

昭和 42 年  
人 口 動 態 統 計

VITAL STATISTICS 1967  
JAPAN

上 卷  
Volume 1

厚生省大臣官房統計調査部  
HEALTH AND WELFARE STATISTICS DIVISION,  
MINISTER'S SECRETARIAT,  
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

昭和 42年 人口動態統計 上 巻

VITAL STATISTICS 1967 JAPAN (VOL.1)

正 誤 表

CORRIGENDA

ページ page	欄 column	行 Line	誤 Error	正 Corrected
152 (表 6.18)	(総数) 1	下から 4	中枢神経系血管損	中枢神経系の血管損傷
170 (表 6.22)	(男) 6	下から 2	脱 落	4 313
251	(死亡) 5	下から 6	×	ト ル
251	(死亡) 9	下から 12	脱 落	×
254		注: 1)	(…厚生省大臣官房総計調査部)	(…厚生省大臣官房統計調査部)
256		注: 1)	(総理部統計局の……)	(総理府統計局の……)
258		注: 1)	(総理府総計局……)	(総理府統計局の……)
258		注: 2)	全国の市部・県部を……	全国の市部・郡部を……
261		1 上から 7 7 from above	0 8	0 8
261		注: 2) note: 2)	脱 落 missing	Japan includes "residence unknown"
297		注: 1) note: 1)	不 鮮 明 missing	… numerical order in…
343		13 上から 10 10 from above	不 鮮 明 unclearly printed	47
363		5 上から 28 28 from above	不 鮮 明 unclearly printed	1 617
422		2 下から 27 27 from above	不 鮮 明 unclearly printed	326
434	表 側	3 上から 3 3 from above	脱 落 missing	… deaths under 1 year of age
470		9 下から 26 26 from above	不 鮮 明 unclearly printed	3 476
497		note: 1)	脱 落 missing	… from the date of…
501		注: 1) note: 1)	脱 落 missing	… to the date of cessa- tion of cohabitation

昭和 42 年

人 口 動 態 統 計

VITAL STATISTICS 1967  
JAPAN

上 卷

Volume 1

厚生省大臣官房統計調査部  
HEALTH AND WELFARE STATISTICS DIVISION,  
MINISTER'S SECRETARIAT,  
MINISTRY OF HEALTH AND WELFARE

## まえがき

この「人口動態統計」年報は、昭和42年中に日本で発生した日本人の出生・死産・死亡・婚姻・離婚に関する統計である。日本人の外国におけるもの、外国人の日本におけるもの、棄児および届出おくれ（出生・死亡）の分については付録に掲載してある。

この年報は、昭和26年以後、上巻・下巻の2冊にわけて編集する方針をとっている。上巻は第I編で人口動態統計作成の手続きおよび人口動態の解析などを記述し、第II編で出生・死産・死亡（死因を除く）・婚姻・離婚に関する統計表を集録し、下巻は主として死因に関する詳細な統計表を掲載した。また、この年報に掲載していない特別製表もあるが、これらについては「統計表一覧」のつぎに「特別製表一覧」を付しておいた。

いうまでもなく、人口動態統計は保健衛生や文化水準の指標としても重要であり、また、公衆衛生計画・社会保障政策・人口問題・教育計画・保険年金事業など公的・私的をとわず広範な分野に有用な資料を提供している。この統計年報がこれら各方面の利用者にひ益するところがあれば幸いである。

昭和44年11月

厚生省大臣官房統計調査部長

浦田純一

昭和42年

人口動態統計 上巻

— 目 次 —

まえがき

第I編 記 述

第1章 人口動態統計作成の手続	20
第2章 比率の計算式と死因分類の解説	40
〔おもな比率の算出方法〕	40
〔死因分類〕	43
表2. 1 主要死因分類の変遷	44
第3章 総 覧	46
表3. 1 観察対象の範囲	46
図3. 1 人口動態の年次推移(明治33年～昭和42年)	47
出生率・死亡率・自然増加率(人口千対)	
乳児死亡率・新生児死亡率(出生千対)	
婚姻率・離婚率(人口千対)	
表3. 2 年次別にみた人口動態統計総覧	48
第4章 出 生	50
〔地域別にみた出生〕	50
表4. 1 都道府県別にみた出生数および率(人口千対)	50
図4. 1 都道府県別出生率	51
表4. 2 年次別にみた世界各国における出生率(人口千対)	52
〔出生の月間変動〕	54
表4. 3 月別にみた出生数および1日当り出生数の推移	54
図4. 2 1日当り出生数の月間変動	55
〔出生の場所(病院, 自宅等)および立会者別にみた出生〕	56
表4. 4 都道府県別にみた出生の場所別出生数百分率	56
表4. 5 市一郡部別にみた出生の場所別出生数	57
表4. 6 市一郡部別にみた出生の場所(施設内・自宅・その他)・立会者別出生数	58
表4. 7 市一郡部別にみた施設内(病院・診療所・助産所)における出生数の総数に 対する割合	59
表4. 8 市一郡部別にみた立会者別出生数の割合(総数, 自宅・その他における出生(再 掲))	59
〔出生性比および母の年齢別にみた出生〕	60
表4. 9 男女別出生数および出生性比	60

図 4. 3 母の年齢による出生率曲線	60
表 4. 10 母の年齢別にみた出生数・百分率および出生率（人口千対）	61
[出産順位および出生順位別にみた出生]	62
表 4. 11 都道府県別にみた出産順位別出生数百分率	62
表 4. 12 出産順位別にみた出生数・百分率	63
表 4. 13 出生順位別にみた出生数・百分率	63
図 4. 4 出生順位別出生数の構成割合	63
表 4. 14 出生順位別にみた母の年齢別出生数百分率	64
表 4. 15 出生順位別にみた母の平均年齢	64
図 4. 5 出生順位別にみた母の年齢による出生児（嫡出児）の度数分布（実数）	64
表 4. 16 父母が結婚生活にはいつから第1児出生までの期間（嫡出児の件数分布・平均値）	65
[嫡出でない子]	65
表 4. 17 母の年齢別にみた嫡出でない子の出生数および総数に対する割合	65
第5章 死産	66
[死産の年次推移]	66
表 5. 1 年次別にみた死産数・率（出産千対）および死産性比	66
表 5. 2 年次別にみた市一郡部・自然一人工別死産数・率（出産千対）および人工死産のしめる割合	67
図 5. 1 自然一人工・市一郡部別死産率の年次推移	68
表 5. 3 年次別にみた後期（妊娠第8月以後）死産数・後期死産比（出生千対）および後期死産のしめる割合	68
表 5. 4 年次別にみた自然一人工・市一郡部別後期（妊娠第8月以後）死産数・後期死産比（出生千対）および後期死産のしめる割合	69
[妊娠期間別にみた死産]	70
表 5. 5 妊娠期間別にみた自然一人工別死産数	70
表 5. 6 妊娠期間別にみた自然一人工別死産数百分率	70
表 5. 7 妊娠期間別にみた自然一人工・市一郡部別死産数・百分率および人工死産のしめる割合	71
表 5. 8 妊娠期間別にみた自然一人工・性別死産数および死産性比	71
[月別にみた死産]	72
表 5. 9 月別にみた自然一人工別死産数	72
表 5. 10 月別にみた自然一人工別死産率（出産千対）	72
表 5. 11 月別にみた自然一人工別死産数指数（死産総数=100）	73
表 5. 12 月別にみた自然一人工別後期（妊娠第8月以後）死産数・後期死産比（出生千対）	73
表 5. 13 月別にみた自然一人工別後期（妊娠第8月以後）死産数指数（後期死産総数=100）	73
[地域別にみた死産]	74
表 5. 14 都道府県別にみた死産数および率（出産千対）	74
表 5. 15 都道府県別にみた自然一人工別死産率（出産千対）	75
表 5. 16 都道府県別にみた自然一人工別後期（妊娠第8月以後）死産数・後期死産比（出生千対）および全死産中後期死産のしめる割合	76

[施設の内外および立会者別にみた死産]	77
表 5. 17 施設の内外別にみた自然一人工・市一郡部別死産数	77
表 5. 18 施設の内外別にみた自然一人工・市一郡部別死産数百分率	77
表 5. 19 施設の内外・立会者別にみた年次別死産数および百分率	78
[母の年齢および出産順位別にみた死産]	79
表 5. 20 母の年齢別にみた自然一人工別後期（妊娠第8月以後）死産数	79
表 5. 21 母の年齢別にみた自然一人工別後期（妊娠第8月以後）死産比（母の年齢別出生千対）	79
表 5. 22 母の年齢・出産順位別にみた自然一人工別後期（妊娠第8月以後）死産比（母の年齢・出産順位別出生千対）	80
[嫡出一非嫡出別にみた死産]	81
表 5. 23 嫡出一非嫡出別にみた後期（妊娠第8月以後）死産数および百分率	81
表 5. 24 嫡出一非嫡出別にみた母の年齢別後期（妊娠第8月以後）死産比（出生千対）	81
表 5. 25 嫡出一非嫡出・自然一人工別にみた妊娠期間別死産数百分率	81
[死産の原因]	82
表 5. 26 死産原因別にみた自然一人工別医師の立会による死産数および百分率	82
表 5. 27 死産原因別にみた自然一人工・妊娠期間別医師の立会による死産数および百分率	82
[多胎分娩]	84
表 5. 28 出生一死産別にみた多胎分娩件数	84
表 5. 29 出生一死産別にみた多胎分娩件数割合	84
図 5. 2 多胎分娩件数割合の年次推移	84
表 5. 30 単胎一多胎別にみた出生児数および死産胎数	85
第6章 死亡	86
[死亡の年次推移]	86
表 6. 1 年次別にみた性別死亡数・率（人口千対）および死亡性比	86
表 6. 2 年次別にみた粗死亡率および訂正死亡率（人口千対）	87
表 6. 3 世界各国における粗死亡率および訂正死亡率（人口千対）	87
表 6. 4 年次別にみた世界各国における死亡率（人口千対）	88
図 6. 1 世界各国における死亡率の年次推移	88
[性・年齢別にみた死亡]	89
図 6. 2 性・年齢別死亡率の年次比較	89
表 6. 5 性・年齢別にみた死亡率および死亡率性比の昭和25年との比較	90
[月別にみた死亡]	90
表 6. 6 月別にみた年次別死亡数および率（人口千対）	90
[地域別にみた死亡]	91
表 6. 7 都道府県別にみた死亡数	91
図 6. 3 都道府県別死亡率	92
表 6. 8 都道府県別にみた死亡率（人口千対）	92
[施設の内外別にみた死亡]	93
表 6. 9 市一郡部・施設の内外別にみた年次別死亡数および百分率	93
表 6. 10 施設の内外別にみた都道府県別死亡数百分率	94
[死亡原因の年次推移]	95

表 6. 11	年次別にみた死因順位	95
表 6. 12	年次別にみた主要死因の死亡数百分率	96
図 6. 4	主要死因別死亡率の年次推移	97
表 6. 13	年次別にみた主要死因の性別死亡数および率 (人口10万対)	98
表 6. 14	年次別にみた単分類死因の性別死亡数および率 (人口10万対)	104
表 6. 15	年次別にみた主要死因の性別訂正死亡率 (人口10万対)	110
表 6. 16	世界各国における単分類死因の性別死亡率 (人口10万対)	112
[性・年齢別にみた死因]		118
表 6. 17	性・年齢別にみた主要死因の死亡数および率 (人口10万対)	118
表 6. 18	性・年齢別にみた死因順位	152
[月別にみた死因]		158
表 6. 19	月別にみた単分類死因別死亡率 (人口10万対)	158
[地域別にみた死因]		160
表 6. 20	都道府県別にみた単分類死因別死亡率 (人口10万対)	160
表 6. 21	都道府県別にみた死因順位	168
[施設の内外別にみた死因]		170
表 6. 22	施設の内外別にみた主要死因の性別死亡数	170
表 6. 23	施設の内外別にみた主要死因の性別死亡数百分率	171
[職業・産業別にみた死因]		170
表 6. 24	男15才以上就業者の職業・産業 (大分類) 別にみた主要死因別死亡数百分率	170
[おもな死因]		172
表 6. 25	悪性新生物の主要部位別にみた年次・性別死亡数および昭和42年の主要部位・性別死亡数百分率	172
表 6. 26	悪性新生物の主要部位別にみた年次・性別死亡率 (人口10万対)	174
表 6. 27	悪性新生物の主要部位別にみた年次・性別訂正死亡率 (人口10万対)	176
図 6. 5	おもな成人病の粗死亡率・訂正死亡率の年次推移	176
図 6. 6	心臓の疾患の病類別死亡率の年次推移	177
表 6. 28	悪性新生物の主要部位別にみた性・年齢別死亡率 (人口10万対)	178
表 6. 29	中枢神経系の血管損傷の性・年齢別にみた死亡率指数 (昭和25年= 100)	180
表 6. 30	心臓の疾患の病類別にみた年次別死亡率 (人口10万対)	180
表 6. 31	妊娠, 分娩および産褥の合併症による死亡数および率 (出産10万対)	181
表 6. 32	不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数	182
表 6. 33	不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数百分率	183
表 6. 34	自動車事故 (BE47) の年次・性別死亡数および率 (人口10万対)	183
表 6. 35	交通事故以外の不慮の事故 (E870—E936) の傷害発生の場所別にみた年齢別死亡数および百分率	184
表 6. 36	家庭における不慮の事故 (E870—E936) の種類別にみた年齢別死亡数および百分率	184
表 6. 37	自殺の手段別にみた性・年齢別死亡数および百分率	185
第7章 乳児死亡		186
[乳児死亡の年次推移]		186
表 7. 1	年次別にみた乳児死亡数・率 (出生千対) ・乳児死亡性比および総死亡中乳児死亡のしめる割合	186

表 7. 2	年次別にみた新生児死亡数・率 (出生千対) ・新生児死亡性比および乳児死亡中新生児死亡のしめる割合	187
表 7. 3	年次別にみた世界各国における乳児死亡率 (出生千対)	188
図 7. 1	世界各国における乳児死亡率の年次推移	188
表 7. 4	乳児死亡率 (出生千対) および修正乳児死亡率 (出生千対)	189
[生存期間別にみた乳児死亡]		190
表 7. 5	生存期間別にみた性別乳児死亡率 (出生10万対) ・乳児死亡率性比および百分率	190
表 7. 6	生存期間別にみた性別乳児死亡率 (出生10万対)	190
[月別にみた乳児死亡]		191
表 7. 7	月別にみた年次別乳児死亡数および率 (出生千対)	191
表 7. 8	出生月別にみた出生数, 乳児死亡数および率 (出生千対)	192
[地域別にみた乳児死亡]		192
図 7. 2	都道府県別乳児死亡率	192
表 7. 9	都道府県別にみた乳児死亡数	193
表 7. 10	都道府県別にみた乳児死亡率 (出生千対)	194
表 7. 11	市一郡部別にみた年次・性別乳児死亡数および率 (出生千対)	195
表 7. 12	市一郡部別にみた年次・性別新生児死亡数および率 (出生千対)	196
表 7. 13	都道府県別にみた生存期間別乳児死亡率 (出生10万対) および乳児死亡中新生児死亡のしめる割合	197
[施設の内外別にみた乳児死亡]		198
表 7. 14	施設の内外別にみた市一郡部・年次別乳児死亡数および百分率	198
[乳児死亡原因の年次推移]		199
表 7. 15	年次別にみた主要死因別乳児死亡数	199
表 7. 16	年次別にみた主要死因別乳児死亡率 (出生10万対)	200
[生存期間別にみた乳児死亡の原因]		201
表 7. 17	生存期間別にみた主要死因別乳児死亡率 (出生10万対) および乳児死亡中新生児死亡のしめる割合	201
表 7. 18	生存期間別にみた性・主要死因別乳児死亡数百分率	202
[月別にみた乳児死亡の原因]		203
表 7. 19	月別にみた主要死因別乳児死亡率 (出生10万対)	203
[地域別にみた乳児死亡の原因]		204
表 7. 20	都道府県別にみた主要死因別乳児死亡率 (出生10万対)	204
[周産期死亡]		207
図 7. 3	周産期死亡率の年次推移	207
表 7. 21	年次別にみた周産期死亡率 (出生千対)	207
表 7. 22	都道府県別にみた周産期死亡率 (出生千対) の昭和30年との比較	208
図 7. 4	都道府県別周産期死亡率	209
表 7. 23	世界各国における周産期死亡率 (出生千対)	209
第8章 婚姻		210
[地域別にみた婚姻]		210
表 8. 1	都道府県別にみた婚姻件数および率 (人口千対)	210
表 8. 2	年次別にみた世界各国における婚姻率 (人口千対)	212

〔初婚と再婚〕	214
表8. 3 初婚件数・再婚件数および総数に対する割合—夫・妻	214
表8. 4 夫妻の初婚—再婚別婚姻件数および割合	214
図8. 1 夫妻の婚姻歴	215
表8. 5 前婚解消後の期間による再婚件数度数分布	215
〔結婚生活にはいつたときの年齢〕	216
表8. 6 結婚生活にはいつたときの年齢別婚姻件数・百分率・平均結婚年齢—夫・妻	216
表8. 7 結婚生活にはいつたときの年齢別にみた夫妻の婚姻歴	217
表8. 8 都道府県別にみた平均結婚年齢—初婚の夫・初婚の妻	218
表8. 9 結婚生活にはいつたときの初婚夫妻の年齢別にみた婚姻件数および百分率	220
図8. 2 結婚生活にはいつたときの初婚夫妻の年齢	220
〔結婚生活にはいつたときから婚姻届出までの期間〕	221
表8. 10 結婚生活にはいつたときから婚姻届出までの期間による婚姻件数度数分布	221
第9章 離 婚	222
〔地域別にみた離婚〕	222
表9. 1 都道府県別にみた離婚件数・率（人口千対）	222
表9. 2 年次別にみた世界各国における離婚率（人口千対）	224
〔離婚の手續〕	226
表9. 3 離婚の手續別にみた離婚件数・百分率	226
図9. 1 調停・裁判による離婚件数百分率	226
〔夫妻の同居期間・同居をやめたときの年齢〕	227
表9. 4 結婚生活にはいつてから同居をやめたときまでの期間別離婚件数・百分率	227
表9. 5 同居をやめたときの年齢別にみた離婚件数・百分率—夫・妻	228
〔夫妻のあいだの子供の数〕	229
表9. 6 親権をおこなう子供の数別にみた離婚件数・百分率	229
表9. 7 親権をおこなう子供をもつ夫の数・妻の数・総数に対する割合	229
表9. 8 夫妻が親権をおこなう子供の数・妻が親権をおこなう子供の数	229
基 礎 人 口	230
表1 昭和42年月別推計人口（各月1日現在）	230
表2 年次・性別人口	231
表3 年次・都道府県別総人口・日本人人口・換算係数	232
表4 年次・性・年齢別人口	234
英 文 概 要	240

第II編 統 計 表

統計表一覧	250
総 覧	
第1表 人口動態総覧，都道府県・市—郡部—七大都市（再掲）別	254
第2表 発生地による出生児数・死亡者数・死産胎数，都道府県・市—郡部—七大都市（再掲）別	266
出 生	
第3表 出生児数，施設・立会者・都道府県・市—郡部—七大都市（再掲）別	270
第4表 出生児数，性・月・都道府県—七大都市（再掲）別	276
第5表 出生児数，性・出産順位・都道府県—七大都市（再掲）別	280
第6表 出生児数，母の年齢（5才階級）・都道府県—七大都市（再掲）別	284
第7表 出生児数，性・母の年齢（5才階級）・出産順位別	286
第8表 出生児数，性・母の年齢（5才階級）・出生順位別	287
第9表 嫡出出生児数，父母相互の年齢（各才）・出生順位別	288
第10表 非嫡出出生児数，性・母の年齢（各才）別	312
第11表 嫡出出生児数，父母の結婚年次・母の年齢（5才階級）・出生順位別	314
第12表 嫡出出生児数，父の年齢（5才階級）・父の職業（中分類）別	318
第13表 分娩件数，出生—死産・性・単—複産・母の年齢（5才階級）別	320
死 産	
第14表 死産胎数，施設・立会者・都道府県・市—郡部—七大都市（再掲）別	322
第15表 死産胎数，後期（妊娠第8月以後）死産胎数，施設・自然—人工・市—郡部（全国）都道府県—七大都市（再掲）別	328
第16表 死産胎数，自然—人工・月・都道府県—七大都市（再掲）別	332
第17表 死産胎数，性（全国）・自然—人工・妊娠期間（各月）・市—郡部（全国）・都道府県—七大都市（再掲）別	338
第18表 死産胎数，自然—人工・妊娠期間（各月）・嫡出—非嫡出別	341
第19表 後期（妊娠第8月以後）死産胎数，自然—人工・月・都道府県—七大都市（再掲）別	342
第20表 後期（妊娠第8月以後）死産胎数，母の年齢（5才階級）・都道府県—七大都市（再掲）別	345
第21表 後期（妊娠第8月以後）死産胎数，性・母の年齢（各才）・嫡出—非嫡出別	346
第22表 後期（妊娠第8月以後）死産胎数，性・自然—人工・母の年齢（5才階級）・出産順位別	347
第23表 医師の立会による死産胎数，妊娠期間・自然—人工・原因別	350
死 亡	
第24表 死亡者数，乳児（1才未満）死亡者数，新生児（生後4週未満・生後1週未満）死亡者数，施設・都道府県・市—郡部—七大都市（再掲）別	356
第25表 死亡者数，性・月・都道府県—七大都市（再掲）別	362
第26表 死亡者数，性・年齢（5才階級）・都道府県—七大都市（再掲）別	366
第27表 死亡者数，性・年齢（各才）・都道府県—七大都市（再掲）別	372
第28表 15才以上死亡者数，性・年齢（5才階級）・配偶関係別	394
第29表 死亡者数，性・月・生年年齢別；死亡者数，性・年齢（各才）別	396
第30表 15才以上死亡者数，性・年齢（5才階級）・職業（中分類）別	416

第31表 15才以上死亡者数, 性・年齢(5才階級)・産業(中分類)別..... 422

乳児死亡

第32表 乳児(1才未満)死亡者数, 新生児(生後4週未満・生後1週未満)死亡者数, 性・月・都道府県一七大都市(再掲)別..... 428

第33表 乳児(1才未満)死亡者数, 性・月・日一月齢別..... 434

第34表 乳児(1才未満)死亡者数, 性・日一月齢・都道府県一七大都市(再掲)別..... 436

婚姻

第35表 婚姻件数, 届出月・都道府県一七大都市(再掲)別..... 442

第36表 婚姻件数, 届出月・挙式の年月・全国一七大都市の計(再掲)別..... 444

第37表 婚姻件数, 夫妻相互の初婚一再婚・都道府県一七大都市(再掲)別..... 446

第38表 婚姻件数, 夫妻相互の国籍別..... 447

第39表 婚姻件数, 夫妻相互の年齢(各才)・夫妻相互の初婚一再婚別一昭和42年挙式のもの..... 448

第40表 平均婚姻年齢, 初婚一再婚者別; 初婚・再婚者数, 夫妻の年齢(各才)別; 都道府県一七大都市(再掲)別一昭和42年挙式のもの..... 468

第41表 再婚者数(夫・妻), 前婚解消の年・再婚時年齢(5才階級)別一昭和42年挙式のもの..... 488

離婚

第42表 離婚件数, 届出月・都道府県一七大都市(再掲)別..... 490

第43表 離婚件数, 届出月・同居をやめた年月別..... 491

第44表 離婚件数, 夫妻相互の年齢(各才)別一昭和42年同居停止のもの..... 492

第45表 離婚件数, 種類・都道府県一七大都市(再掲)別..... 496

第46表 離婚件数, 種類・同居期間別..... 497

第47表 離婚件数, 夫妻の年齢(5才階級)・同居期間別一昭和42年同居停止のもの..... 498

第48表 離婚件数, 夫妻が親権をおこなう子の数・妻が親権をおこなう子の数別..... 500

第49表 離婚件数, 夫妻が親権をおこなう子の数・妻が親権をおこなう子の数別一昭和42年同居停止のもの..... 500

第50表 離婚件数, 同居期間・夫妻が親権をおこなう子の数別一昭和42年同居停止のもの..... 501

付録

第1表 発生地による棄児数, 性・推定生年・都道府県一七大都市(再掲)別..... 502

第2表 発生地による届出遅れ出生児数, 性・生年・都道府県一七大都市(再掲)別..... 504

第3表 発生地による届出遅れ死亡者数, 性・死亡の年・都道府県一七大都市(再掲)別..... 508

第4表 日本における外国人の人口動態..... 512

1. 出生児数, 性・月・国籍別..... 512

2. 死産胎数, 性・月・国籍別..... 512

3. 死亡者数, 性・月・国籍別..... 512

4. 死亡者数, 性・年齢(5才階級)・国籍別..... 514

5. 乳児(1才未満)死亡者数, 性・月・国籍別..... 516

6. 婚姻件数, 夫妻相互の国籍別..... 516

7. 平均婚姻年齢, 初婚・再婚者数一昭和42年挙式のもの..... 517

8. 離婚件数, 種類別..... 517

第5表 外国における日本人の人口動態..... 518

1. 出生児数, 性・月別..... 518

2. 死亡者数, 性・月別..... 518

3. 死亡者数, 性・年齢(5才階級)別..... 518

4. 乳児(1才未満)死亡者数, 性・月別..... 519

5. 平均婚姻年齢, 初婚・再婚者数一昭和42年挙式のもの..... 519

6. 離婚件数, 種類別..... 519

第6表 乳児(1才未満)死亡者数, 月・生年月別..... 520

下 卷 内 容

疾病, 傷害および死因統計分類の分類体系ならびに分類表.....	12
疾病, 傷害および死因統計分類の分類体系.....	13
日本における死因統計分類表 (英文対照) .....	16
1. 疾病, 傷害および死因の統計分類基本分類表.....	16
2. 50項目死因簡単分類表.....	39
統計表一覽.....	41
死 因	
第51表 死亡者数, 性・年齢 (5才階級) ・死因 (基本分類) 別.....	44
第52表 死亡者数, 性・年齢 (5才階級) ・死因 (簡単分類) 別.....	216
第53表 死亡者数, 性・月・死因 (簡単分類) 別.....	230
第54表 死亡者数, 性・死因 (簡単分類) ・都道府県—七大都市 (再掲) 別.....	244
第55表 死亡者数, 性・施設・死因 (簡単分類) 別.....	272
第56表 乳児 (1才未満) 死亡者数, 性・月・死因 (簡単分類) 別.....	280
第57表 乳児 (1才未満) 死亡者数, 性・日—月齢・死因 (簡単分類) 別.....	288
第58表 乳児 (1才未満) 死亡者数, 性・死因 (簡単分類) ・都道府県—七大都市 (再掲) 別.....	306
第59表 15才以上死亡者数, 性・死因 (簡単分類) ・職業 (中分類) 別.....	334
第60表 15才以上死亡者数, 性・死因 (簡単分類) ・産業 (中分類) 別.....	376
第61表 交通事故以外の不慮の事故 (E870—E936) 死亡者数, 性・年齢 (特定階級) ・傷害発生 の場所・死因 (基本分類) 別.....	418
第62表 交通事故以外の不慮の事故 (E870—E936) 15才以上従業中死亡者数, 性・年齢 (特定 階級) ・傷害発生場所・死因 (基本分類) 別.....	446
第63表 外因による死亡者数, 性・年齢 (特定階級) ・外因—傷害の性質相互分類の死因 (簡単 分類) 別.....	462
付 録	
第7表 日本における外国人の死因.....	470
1. 死亡者数, 性・死因 (簡単分類) ・国籍別.....	470
2. 乳児 (1才未満) 死亡者数, 性・死因 (簡単分類) ・国籍別.....	477
第8表 外国における日本人の死因.....	484
1. 死亡者数, 性・死因 (簡単分類) 別.....	484
2. 乳児 (1才未満) 死亡者数, 性・死因 (簡単分類) 別.....	488

VITAL STATISTICS, 1967, JAPAN VOLUME 1  
CONTENTS OF VOL. 1

Preface

Part I Description

Chapter 1. The reporting process and government provisions.....	20
Chapter 2. Explanation on rates and ratios, and classification of causes of death .....	40
Chapter 3. Summary .....	46
Chapter 4. Live Births .....	50
Chapter 5. Foetal Deaths .....	66
Chapter 6. Deaths .....	86
Chapter 7. Infant Deaths .....	186
Chapter 8. Marriages .....	210
Chapter 9. Divorces .....	222
Population .....	231
English Summary (An outline of vital statistics in Japan) .....	240

Part II Statistical Tables

Table 1. Summary tables of vital statistics; for all Japan, prefectures, urban and rural, and 7 largest cities* .....	254
Table 2. Live births, deaths, and foetal deaths; for all Japan, prefectures, urban and rural, and 7 largest cities**.....	266
Table 3. Live births by hospitalization and attendant; for all Japan, prefectures, urban and rural and 7 largest cities*.....	270
Table 4. Live births by sex and month of occurrence; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* .....	276
Table 5. Live births by sex and total birth order; for all Japan, prefectures and 7 largest cities .....	280
Table 6. Live births by age of mother; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities*.....	284
Table 7. Live births by sex, age of mother, and total birth order; for all Japan .....	286
Table 8. Live births by sex, age of mother, and live birth order; for all Japan .....	287
Table 9. Legitimate children by age of father and of mother and live birth order; for all Japan .....	288
Table 10. Illegitimate children by sex and age of mother; for all Japan .....	312

Table 11.	Legitimate children by year of marriage, age of mother and live birth order; for all Japan .....	314
Table 12.	Legitimate children by age and occupation of father; for all Japan ...	318
Table 13.	Deliveries by sex, type (live or still born; single or multiple), and age of mother; for all Japan .....	320
Table 14.	Foetal deaths by hospitalization and attendant; for all Japan, prefectures, urban and rural, and 7 largest cities*.....	322
Table 15.	Foetal deaths and late foetal deaths by hospitalization and type (spontaneous or artificial) ; for all Japan, prefectures, urban and rural (all Japan) , 7 largest cities* .....	328
Table 16.	Foetal deaths by type (spontaneous or artificial) and month of occurrence; for all Japan, prefectures and 7 largest cities*.....	332
Table 17.	Foetal deaths by sex (all Japan) , type (spontaneous or artificial) , and period of gestation; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities; urban and rural (all Japan)*.....	338
Table 18.	Foetal deaths by type (spontaneous or artificial) , period of gestation and legitimacy; for all Japan .....	341
Table 19.	Late foetal deaths by type (spontaneous or artificial) and month of occurrence; for all Japan prefectures, and 7 largest cities* .....	342
Table 20.	Late foetal deaths by age of mother; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* .....	345
Table 21.	Late foetal deaths by sex, age of mother, and legitimacy; for all Japan .....	346
Table 22.	Late foetal deaths by sex, type (spontaneous or artificial) , age of mother, and total birth order; for all Japan.....	347
Table 23.	Foetal deaths attended by physician from causes by period of gestation, and type (spontaneous or artificial) ; for all Japan .....	350
Table 24.	Deaths, infant deaths and neonatal deaths by hospitalization; for all Japan, prefectures, urban and rural, and 7 largest cities*.....	356
Table 25.	Deaths by sex and month of occurrence; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* .....	362
Table 26.	Deaths by sex and age; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities*.....	366
Table 27.	Deaths by sex and each age; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities*.....	372
Table 28.	Deaths at ages 15 and over by sex, age, and marital status; for all Japan .....	394
Table 29.	Deaths by sex, month of occurrence, and age by year of birth; for all Japan .....	396
Table 30.	Deaths at ages 15 and over by sex, age, and occupation; for all Japan .....	416
Table 31.	Deaths at ages 15 and over by sex, age, and industry; for all Japan .....	422
Table 32.	Infant deaths and neonatal deaths by sex and month of occurrence; for all Japan, prefectures and 7 largest cities* .....	428
Table 33.	Infant deaths by sex, month of occurrence and detailed age; for all Japan .....	434

Table 34.	Infant deaths by sex and detailed age; for all Japan, prefectures and 7 largest cities*.....	436
Table 35.	Marriages by month of registration; for all Japan, prefectures and 7 largest cities* .....	442
Table 36.	Marriages by month of registration, and month and year of wedding; for all Japan and total of 7 largest cities*.....	444
Table 37.	Marriages by marriage or remarriage of bride and of groom; for all Japan, prefectures and 7 largest cities* .....	446
Table 38.	Marriages by nationality of bride and of groom; for all Japan.....	447
Table 39.	Marriages by age and marriage or remarriage of bride and of groom; for all Japan-for marriages wedded in 1967 .....	448
Table 40.	Average age at wedding and brides and grooms by age and marriage or remarriage; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* for marriages wedded in 1967 .....	468
Table 41.	Remarried brides and grooms by age at remarriage and year of last separation-for marriage wedded in 1967 .....	488
Table 42.	Divorces by month of registration; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* .....	490
Table 43.	Divorces by year and month of cessation of cohabitation, and month of registration; for all Japan.....	491
Table 44.	Divorces by age of husband and of wife at cessation of cohabitation; for all Japan-for divorces separated in 1967 .....	492
Table 45.	Divorces by legal ground; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities*.....	496
Table 46.	Divorces by legal ground and duration of marriage; for all Japan ...	497
Table 47.	Divorces by age of husband and of wife and duration of marriage; for all Japan-for divorces separated in 1967 .....	498
Table 48.	Divorces by number of dependent children and of wife's; for all Japan .....	500
Table 49.	Divorces by number of dependent children and of wife's; for all Japan-for divorces separated in 1967 .....	500
Table 50.	Divorces by duration of marriage and number of dependent children; for all Japan-for divorces separated in 1967 .....	501
Appendix 1.	Children found exposed by presumed year of birth, sex; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* .....	502
Appendix 2.	Delayed registrations of live birth by sex, year of birth; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* .....	504
Appendix 3.	Delayed registrations of death by sex, year of death; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities*.....	508
Appendix 4.	Vital statistics for foreigners in Japan .....	512
Appendix 5.	Vital statistics for Japanese in foreign countries .....	518
Appendix 6.	Infant deaths by month of occurrence and month of birth .....	520

# VITAL STATISTICS, 1967, JAPAN VOLUME 2

## CONTENTS OF VOL. 2

Reference to the international list number of causes of death .....	12
Structure of the international statistical classification of disease, injuries, and causes of death .....	13
List of statistical classification of causes of death in Japan (referred to English) .....	16
1. Detailed list of statistical classification of diseases, injuries, and causes of death .....	16
2. Abbreviated list of 50 causes for tabulation of mortality (B list) ...	39
Table 51. Deaths from causes (detailed list) by sex and age; for all Japan ...	44
Table 52. Deaths from causes (abbreviated list) by sex and age; for all Japan .....	216
Table 53. Deaths from causes (abbreviated list) by sex and month of occurrence; for all Japan .....	230
Table 54. Deaths from causes (abbreviated list) by sex; for all Japan, prefectures and 7 largest cities* .....	244
Table 55. Deaths from causes (abbreviated list) by sex, and hospitalization; for all Japan .....	272
Table 56. Infant deaths (under 1 year of age) from causes by sex and month of occurrence; for all Japan .....	280
Table 57. Infant deaths (under 1 year of age) from causes by sex and detailed age; for all Japan .....	288
Table 58. Infant deaths (under 1 year of age) from causes (abbreviated list) by sex; for all Japan, prefectures, and 7 largest cities* .....	306
Table 59. Deaths at ages 15 and over from causes (abbreviated) by sex and occupation; for all Japan .....	334
Table 60. Deaths at ages 15 and over from causes (abbreviated list) by sex and industry; for all Japan .....	376
Table 61. Non-transport accidental deaths (E 870-E 936) by sex, age and cause (detailed list) according to the place of occurrence of the accident; for all Japan .....	418
Table 62. Non-transport accidental death (E 870-E 936) at work in ages 15 and over by sex, age, and cause (detailed list) according to the place of occurrence of the accident; for all Japan .....	446
Table 63. Deaths from external causes by sex and age, cross-classified by E and N classification; for all Japan .....	462
Appendix 7. Causes of deaths for foreigners in Japan .....	470
Appendix 8. Causes of deaths for Japanese in foreign countries .....	484

\* Reported by place of residence.

\*\* Reported by place of occurrence.

## 第 I 編

# 記 述

## PART I

## DESCRIPTION

### 表章記号の規約 Symbols used in tables

—	計数のない場合 Magnitude zero
...	計数不明の場合 Data not available
.	統計項目のありえない場合 Category not applicable
0.0	単位の2分の1未満の場合
0.00	Magnitude not zero, but less than half of unit employed

## 第1章 人口動態統計作成の手続

わが国の人口動態統計は、市区町村長が作成する人口動態調査票にもとづいて表章される（人口動態調査令以下「調査令」と略称する一第2条）。市区町村長は、出生・死亡・婚姻および離婚については戸籍法（昭和22年法律第224号）による届書、死産については死産の届出に関する規程（昭和21年厚生省令第42号）による届書にもとづいてこの人口動態調査票を作成する（調査令第3条）。人口動態調査票は5種類で、その様式および各届書の様式は別掲（30～39ページ）のとうりである。

戸籍法および死産の届出に関する規程によれば、出生・死亡および死産についての届出は、事件発生地の市区町村長にすることになっている。

婚姻および離婚についての届出は、夫または妻の本籍地もしくは所在地の市区町村長に対してなされる。なお、外国にある日本人についても、出生・死亡・婚姻・離婚については、その国に駐在する日本の大使・公使または領事に、また、大使・公使または領事がその国に駐在しないときは直接本籍地の市区町村長に届出がなされる。

以上のように、出生・死亡・死産の届出は、原則として発生地の市区町村長に届出するという発生地届出主義のうえに立っているが、これは主として統計を完全・正確・迅速に作成する目的にでたものである。

さらに、その届出義務者および届出期間を一表にまとめると、つぎのとおりである。

種 別	届 出 義 務 者	届 出 期 間 <sup>1)</sup>
出 生	1. 父 2. 母 3. 同居者 4. 出生に立ち会った医師・助産婦またはその他の者	14 日
死 亡	1. 同居の親族 2. その他の同居者 3. 家主・地主または家屋もしくは土地の管理人	7 日
死 産	1. 父 2. 母 3. 同居人 4. 死産に立ち会った医師 5. 死産に立ち会った助産婦 6. その他の立会者	7 日
婚 姻	夫妻	規定なし
離 婚	夫妻	協議離婚は規定なし 調停・審判・判決離婚は10日

注) 出生・死亡および裁判による離婚は届出事件発生の日から、死産はその日の翌日から起算。

市区町村長は、以上の出生・死亡・死産・婚姻・離婚の届出を受けたときは、直ちに1事件ごとに人口動態調査票を2通作成し、審査のうえ所轄の保健所へ遅滞なく送付しなければならない（人口動態調査令施行細則一以下「細則」と略称する一昭和23年厚生省令第6号）（細則第1条・第2条・第3条）。

保健所へ送付された2通の調査票のうち、1通は保健所に保管されて、保健所の運営資料として利用される。他の1通は、市区町村ごとに1か月分を取りまとめ、都道府県に送付される。その取りまとめの方法は、取りまとめの月の1日から14日までに届出のあったもので、前月中に発生した事件に

関する調査票（この分は前月分に加えられる）は除かれ、一方、翌月1日から14日までに届出のあったもので、取りまとめの月中に発生した事件に関する調査票は本月分に加えられる（細則第5条）。

このように取りまとめられた調査票は、これを「調査月」分の調査票といい、毎月保健所から翌月の20日までに、都道府県の衛生関係部局に到着するように送付される（細則第7条）。この場合、保健所法施行令（昭和23年政令第77号）第1条に掲げられた、いわゆる政令市の保健所では当該市を經由して都道府県へ送付される。

保健所から都道府県に提出された調査票は、内容が審査され、翌月の末日までに到着するよう厚生省大臣官房統計調査部へ送付される（細則第8条・第9条）。

厚生省大臣官房統計調査部へ送付された調査票は、内容が審査されて製表がおこなわれる。製表の結果は、毎月「人口動態統計毎月概数」に編集し、調査月の翌々月末までに公表し、また、毎年調査票をその事件の発生年によって整理のうえ「人口動態統計」として、詳細な集計結果を公表する。

人口動態統計作成手続の概略は、以上のとおりであって届出主義および事件発生地主義によって調査がおこなわれる関係上、前者には届出遅れ、後者には地域表章の問題があり、これらについては、つぎのように取り扱った。

婚姻や協議離婚は、届書が市区町村長に受理されることによつて事件が発生するので、届出遅れの問題はないが、出生・死産・死亡や調停・審判・判決による離婚は、事件発生から届出までに相当の遅れのある場合がある。昭和42年中に発生したこれらの事件で、届出が遅れたために調査票の毎月の取りまとめに間に合わなかったものでも、昭和43年1月から3月までに調査票が提出された場合は、昭和42年分としてこの統計に加えてある。

この統計の地域表章は、出生・死産・死亡については住所地によっており、婚姻および離婚は夫の住所地によっている。昭和42年中に市部・郡部等の区域の変更があった場合は、変更のあったときから新区域に入れて集計した。出生・死産・死亡は住所地によっていることは前述のとうりであるが、これらの事件について発生地による製表も1表おこない、統計表の第2表として掲載してある。

人口動態調査令（昭和21年9月30日勅令第447号）・人口動態調査令施行細則（昭和23年2月24日厚生省令第6号）および人口動態調査票、人口動態調査票送付票、人口動態統計月報および人口動態調査票送致目録作成手続（昭和23年3月10日厚生省訓令第5号）をかかげると、つぎのとおりである。

人口動態調査令 (昭和21年9月30日  
勅令第447号)

改正 昭和22年9月1日 政令第182号

同 23年1月24日 同 第17号

同 38年3月28日 同 第60号

第1条 人口の動態を調査するため必要な資料は、この政令の定めるところにより、これを徴集する。

第2条 人口動態調査資料は、出生、死亡、死産、婚姻及び離婚につき、その届出を受けた市町村長が作成する人口動態調査票及び保健所長が作成する人口動態統計月報とする。

人口動態調査票は、出生票、死亡票、死産票、婚姻票及び離婚票の5種とする。

棄児発見による就籍は、出生に準じ、就籍地の市町村長が、失踪及び死亡確認による除籍は、死亡に準じ、本籍地の市町村長が夫々人口動態調査票を作成しなければならない。

第3条 市町村長は、戸籍法による届書又は昭和21年厚生省令第42号による届書その他の関係書類に基いて、厚生大臣の定めるところにより、人口動態調査票を作成しなければならない。

保健所長は、人口動態調査票に基いて、厚生大臣の定めるところにより、人口動態統計月報を作成しなければならない。

第4条 厚生大臣は、人口動態調査票の用紙を市町村長に、人口動態統計月報の用紙を保健所長に交付しなければならない。

第5条 人口動態調査票は、これを遅滞なく、市町村長は保健所長に、保健所長は都道府県知事に、都道府県知事は厚生大臣に提出しなければならない。

人口動態統計月報は、これを毎月、保健所長は都道府県知事に、都道府県知事は厚生大臣に提出しなければならない。

第6条 この政令では、市町村長には、東京都、京都市、大阪市、横浜市、名古屋市、神戸市及び北九州市の区の区長を含む。

附 則

この勅令は、昭和21年10月1日から、これを施行する。

昭和20年勅令第500号人口動態調査令臨時特例は、これを廃止する。

附 則 (昭和22年9月1日政令第182号)

この政令は、公布の日から、これを施行する。

附 則 (昭和23年1月24日政令第17号)

この政令は、昭和23年1月1日から、これを適用する。

附 則 (昭和38年3月28日政令第60号)

この政令は、昭和38年4月1日から施行する。

人口動態調査令施行細則 (昭和23年2月24日  
厚生省令第6号)

改正 昭和24年12月29日 厚生省令第43号

同 27年7月1日 同 第26号

同 27年12月29日 同 第53号

同 31年9月22日 同 第46号

第1条 市町村長は、出生、死亡、死産、婚姻及び離婚の届出(死亡及び死産については官庁又は公署の報告を含む。以下同じ。)を受けたときは(他の市町村長が受理した届書を戸籍簿記載のため送付して来た場合を除く。)、これに基き、厚生大臣の定める人口動態調査票及び送致目録作成手続により1事件ごとに出生票、死亡票、死産票、婚姻票及び離婚票の用紙を用いて、人口動態調査票2通を作成しなければならない。

棄児については、1事件ごとに出生票の用紙を用いて、戸籍法(昭和22年法律第224号)第57条第2項の調書により、その就籍した他の市町村長が人口動態調査票2通を作成しなければならない。

失踪については、1事件ごとに死亡票の用紙を用いて、戸籍法第94条の届書及び戸籍簿により、本籍地の市町村長が人口動態調査票2通を作成しなければならない。

監督法務局又は地方方法務局の長の許可を得て、死亡確認による除籍の手続をした場合においては、1事件ごとに死亡票の用紙を用い関係書類により、本籍地の市町村長が人口動態調査票2通を作成しなければならない。

第1項の届出には、航海中の出生、死亡及び死産について航海日誌の謄本による場合及び外国にある日本人がその国の方式に従って作らせた届出事件に関する証書の謄本による場合を含む。

第2条 市町村長は、その日に受理した届出については、人口動態調査票をその日のうちに作成し、その記入事項を検査し、誤りは直ちにこれを訂正しなければならない。

第3条 市町村長は、前条の手続を終えたときは、遅滞なくその人口動態調査票を保健所の所管区域によつて、当該保健所長に送付しなければならない。

前項の場合においては、市町村長は人口動態調査票送付票に必要な事項を記入して、これを添付しなければならない。

第4条 保健所長は、市町村長から人口動態調査票の送付を受けたときは、人口動態調査票送付票の記入に照して、枚数を検査した後、さらに各票ごとに記入事項を検査し、訂正の必要があるときは、直ちに市町村長に通知してこれを訂正させなければならない。

第5条 保健所長は、人口動態調査票のうち1通を1市町村(1市町村の区域の一部が他の保健所の所管区域に属するときは、当該保健所の所管に属する区域、以下同じ。)ごとに次の各号によつて取りまとめなければならない。

1 毎月1日から14日までに届け出られた出生、死亡、死産、婚姻及び離婚について作成された人口動態調査票の中から前月中に事実の発生した分を取り分けること。

2 毎月1日から末日までの前号以外の人口動態調査票の1箇月分を取りまとめること。

3 前号の人口動態調査票の1箇月分と第1号の規定により取り分けられた人口動態調査票の翌月分(翌月1日から14日までに届け出られた各調査票の中から本月中に事実の発生した分)とを取りまとめること。

前項第2号に規定する毎月1日から末日までの1箇月を人口動態調査票の調査月と称する。

第6条 保健所長は、前条第1項第3号の規定により取りまとめられた人口動態調査票に基いて、左の各号に定める分類の基準により人口動態統計月報を作成しなければならない。

1 出生については、日本人の日本(戸籍法施行規則(昭和22年司法省令第94号)第61条に掲げる地域を除く。以下同じ。)における出生とその他の出生。

但し、棄児は、その他の出生に含めるものとする。

2 死亡については、1才未満の日本人の日本における死亡と1才以上の日本人の日本における死亡とその他の死亡。但し、失踪、死亡確認による除籍及び戸籍法第58条に定める棄児の死亡は、その他の死亡に含めるものとする。

3 死産については、死産をした母が日本人である場合とその他。

4 婚姻及び離婚については、日本人（一方が日本人である場合を含む。）の日本における婚姻及び離婚とその他の婚姻及び離婚。

第7条 保健所長は、前条の手続きを終えたときは人口動態調査票を市町村別、調査票の種類別に帯紙をもつてくくつて市町村括とし、人口動態統計月報とともに、人口動態調査票の調査月の翌月20日までに都道府県知事に送付しなければならない。但し、保健所を設置する市の保健所長にあつては市長を経由しなければならない。

第8条 都道府県知事は、保健所長から人口動態調査票及び人口動態統計月報の送付を受けたときは、人口動態調査票と人口動態統計月報とを照合し、それぞれの記入事項を検査し、訂正の必要があるときは、直ちに保健所長に通知してこれを訂正させなければならない。

第9条 都道府県知事は、前条の手続きを終えたときは、人口動態調査票府県送致目録を作成した上で、人口動態調査票を市町村別、調査票の種類別に再び帯紙をもつて一括し、1保健所ごとに取りまとめ、人口動態統計月報を添付して保健所括とし、人口動態調査票の調査月の翌月末日までに厚生大臣に送付しなければならない。

第10条 出生票、死亡票、死産票、婚姻票、離婚票、人口動態調査票送付票、人口動態統計月報及び人口動態調査票府県送致目録の様式は別表第1号様式乃至第8号様式による。

第11条 市町村の廃置分合、境界変更又は名称変更があつた場合には、都道府県知事は、厚生大臣にその旨を直ちに報告しなければならない。

第12条 保健所長は、人口動態調査票の1通を保管し、これを保健所の運営資料として利用しなければならない。

第13条 都道府県知事、保健所長及び市町村長は、人口動態調査票、人口動態調査票送付票、人口動態統計月報及び人口動態調査票送致目録の紛失汚損を防ぐため、その保管及び送付について十分注意しなければならない。

第14条 厚生大臣は、離島その他の地域で交通不便のため所定の期限までに人口動態調査票、人口動態調査票送付票、人口動態統計月報又は人口動態調査票送致目録の送付が困難なものについては、地域を限つて別に期限を定めることがある。

第15条 都道府県知事は、天災事変その他避けることの出来ない事由のため、所定の期限までに人口動態調査票、人口動態調査票送付票、人口動態統計月報又は人口動態調査票送致目録の全部又は一部を送付することが出来ない場合には厚生大臣にその旨を直ちに報告しなければならない。

第16条 厚生大臣は、人口動態調査票、人口動態調査票送付票、人口動態統計月報又は人口動態調査票送致目録について照会を要する場合には、直接保健所長又は市町村長と照復することがある。

第17条 厚生大臣は、人口動態調査票及び人口動態統計月報の作成及び送付の正確を期するために、必要と認めるときは、当該官吏をして、都道府県、市町村又は保健所における当該事務につき、実地指導をさせることがある。

第18条 都の区のある区域及び地方自治法（昭和22年法律第67号）第252条の19第1項の指定都市においては、この省令中「市町村」とあるのは「区」と、「市町村長」とあるのは「区長」と読み替えるものとする。

## 附 則

第19条 この省令は昭和23年1月1日から、これを適用する。

第20条 この省令適用の際現に存する用紙に限り、第12条の指定にかかわらず当分の間これを使用する事を妨げない。

### 附 則（昭和27年7月1日厚生省令第26号）

1 この省令は、公布の日から施行する。

2 この省令施行の際現に存する従前の様式による用紙に限り、第12条の規定にかかわらず、当分の間これを使用することを妨げない。

### 附 則（昭和27年12月29日厚生省令第53号）

1 この省令は、昭和28年1月1日から施行する。

2 人口動態調査死産票は、死産届書、死産証書及び死胎検案書に関する省令の一部を改正する省令（昭和27年厚生省令第51号）附則第2項の規定による死産届書、死産証書及び死胎検案書に基き作成する場合は、この省令による改正にかかわらず、なお従前の例による。

### 附 則（昭和31年9月22日厚生省令第46号）

この省令は、公布の日から施行する。

## 人口動態調査票、人口動態調査票送付票、人口動態統計月報及び

### 人口動態調査票送致目録作成手続（昭和23年3月10日） 厚生省訓令第5号

改正 昭和25年3月2日 厚生省訓令第4号

同 27年12月26日 同 第3号

同 38年3月28日 同 第4号

## 第1章 総 則

第1条 人口動態調査事務関係者は、その職責に鑑み、十分なる訓練と絶えざる努力とにより、事務の運営に遺憾なきを期し、特に人口動態調査資料である調査票及び人口動態統計月報の作成に当つては、関係諸法規及び手続等に精通するとともに、綿密周到なる注意をもつてその完璧を図らなければならない。

## 第2章 人口動態調査票

### 第1節 一般の作成心得

第2条 人口動態調査票（以下「調査票」という。）の上部欄外「役場符号及び保健所符号」の箇所に、市町村長は、調査票作成の際、厚生大臣の指定した当該市町村の番号を、保健所長は、調査票検査の際、厚生大臣の指定した当該保健所の番号を、それぞれ記入しなければならない。

第3条 市町村長は、調査票の上部欄外「種類番号」の箇所に、届書上部欄外に記載した各事件簿の番号を、調査票作成の際記入しなければならない。

種類番号は、毎年更新する。

第4条 市町村の廃置分合若しくは境界変更により、新たに市町村が創設され若しくはその区域に変更があつた場合には、都道府県知事は、直ちにその市町村のために、役場符号の指定を厚生大臣に申請しなければならない。

新たに保健所が創設された場合には、都道府県知事は、直ちにその保健所のために、保健所符号の指定を厚生大臣に申請しなければならない。但し、この申請は、保健所法施行令をもって指定する市にあつては、市長が当該都道府県知事を経由してなさなければならない。

第5条 調査票の上部欄外「昭和 年 月 日市町村受付」及び「昭和 年 月 日保健所受付」の箇所には、市町村又は保健所が届書又は調査票を受理した年月日を記入しなければならない。

第6条 調査票の最上部「市区町村」欄には、その事件の発生した都道府県郡市区町村名を記入しなければならない。但し、その事件が日本以外で起つたものについては、「市区町村」の文字の左空欄に「日本外」と記入しなければならない。

前項の日本のうちには、戸籍法施行規則第61条の地域は含まない。

第7条 調査票の各欄のうち記入する事項のないときは、その標題（標題を細分したものうち、記入漏れと間違われるものについては、その細分標題）に1本の斜線を引かなければならない。

第8条 調査票各欄のうち同一事項を記入する場合は「同上」、「同左」、「同右」等の如く省略せず、各別に記入しなければならない。

第8条の2 調査票各欄のうち、不動文字のある場合は該当する文字を円で囲み、不動文字の頭にアラビア数字のある場合は、その数字だけを円で囲まなければならない。

第9条 届書に記載がないか又は届書が不備のため、調査票の記入が出来ない場合には、その事由を調査票の備考欄に記入しなければならない。

第10条 数字は、すべてアラビア数字を用いて記入しなければならない。

第11条 調査票に記入する際には届書各標題のアラビア数字の番号欄の記載事項を調査票の標題にある同一番号の欄に移記しなければならない。

第12条 記入文字は鉛筆（複写の場合に限る）、墨又は青インキをもつて楷書で明瞭に書かなければならない。

#### 第2節 各調査票の記入心得

第13条 出生票各欄の記入方は、前節各条による外、左の各号によらなければならない。

1 (1)子の本籍又は国籍

出生届書の「(-)父母の本籍又は国籍」欄及び「(母)子の男女の別・氏名及び嫡出子か否かの別」欄の記載から判断し、子の本籍又は国籍を確定した上これを記入すること。

2 (2)父母の出生の年月日

戸籍に記載の年月日と実際に父母が出生した年月日が異なる場合は、実際に出生した年月日を記入すること。

3 (3)出生当時の父母の職業

出生当時従事していた収入を伴う仕事及びその仕事上の身分を、例えば、「貨物自動車の運転手」、「派出看護婦」「自作農耕主」等のように具体的且つ詳細に記入すること。

4 (4)父母の結婚式の年月日

婚姻の届出をした日ではなく、結婚式を挙げた日を記入するのであつて、結婚式を挙げない場合は、実際結婚生活に入った日を記入すること。

5 (1)二た児以上の場合

四つ児以上の場合は、それぞれの空欄にその旨を記入すること。

6 (1)出生に立ち会つた者

何人も立ち会わなかつた場合は、標題に1本の斜線を引き、その理由を「備考」欄に記入すること。

第14条 死亡票各欄の記入方は、前節各条による外、左の各号によらなければならない。

1 (9)職業及び産業

死亡届書の「(9)職業」欄の記入事項に基いて、職業については、死亡のときからさかのぼつておよそ10年の期間のうちで最も長く従事していた収入を伴う仕事及びその仕事上の身分を、例えば、「あん摩師」、「電気工業技師」、「指物師」等のように、産業については、勤務先又は営んでいた事業の種類を、例えば、「医療保健業」、「電気機械器具製造業」、「家具及び建具製造業」等のように具体的且つ詳細に記入し、全く職業に従事しなかつた者については、それぞれ該当欄に「無職」及び「無業」と記入すること。但し、学生又は家事担当者であつた者については、「職業」欄にその旨を附記すること。

2 (1)死亡の原因

(イ) 発病より死亡までの期間の記入は、Iイロハ及びIIとも発病してから死亡までの期間を記入するのであつて、単にその病気の継続期間を記入するのではないこと。

(ロ) 期間の記入方は、1日未満の場合は「何時何分」と記入し、1箇月未満の場合は「何日」と記入し、1箇月以上の場合は、「何箇月」又は「何年何箇月」と記入すること。

3 (4)外因死の追加事項

「手段及び状況」欄には、不慮の中毒死、その他の災害死、自殺、他殺、その他及び不詳により、それぞれ外因死の手段及び状況を詳細に記入すること。

第15条 死産票各欄の記入方は、前節各条による外、左の各号によらなければならない。

1 (2)父母の出生の年月日

第13条第2号に準じて記入すること。

2 (3)死産当時の父母の職業及び母の属する産業

職業については、収入を伴う仕事及びその仕事上の身分を、産業については、勤務先又は営んでいた事業の種類を、具体的且つ詳細に記入すること。

3 (9)死産に立ち会つた者

何人も立ち会わなかつた場合は、標題に1本の斜線を引き、その理由を「備考」欄に記入すること。

4 (1)人工死産をした理由

不動文字の頭にあるアラビア数字を円で囲んだものが二つ以上ある場合は、いずれも円で囲むこと。

第16条 婚姻票各欄の記入方は、前節各条による外、左の各号によらなければならない。

1 (3)出生の年月日

夫及び妻につき、第13条第2号に準じて記入すること。

2 (6)結婚式直前の職業

第13条第3号に準じて記入すること。

3 (7)結婚式を挙げた年月日

第13条第4号に準じて記入すること。

第17条 離婚票各欄の記入方は、前節各条による外、左の各号によらなければならない。

1 (3)出生の年月日

第13条第2号に準じて記入すること。

2 (6)夫婦間の未成年の子の数

離婚届書の「(内)夫婦間の未成年の子の氏名及びその親権者」欄に氏名が記入されている子の数を記入すること。

3 (7)職業

第13条第3号に準じて記入すること。

4 (8)結婚式を挙げた年月日

第13条第4号に準じて記入すること。

第3節 棄児の就籍及び失踪並びに死亡確認による除籍の場合の人口動態調査票

第18条 人口動態調査令施行細則第1条第2項、第3項又は第4項により作成された調査票には、その備考欄にそれぞれ「棄児」、「失踪」、「死亡確認」と明瞭に記入すること。

第3章 人口動態調査票送付票、人口動態統計月報及び人口動態調査票送致目録

第1節 人口動態調査票送付票

第19条 人口動態調査票送付票（以下送付票という。）の記入方は、左の各号によらなければならない。

- 1 上部欄外「送付年月日 年 月 日送付」の箇所には、調査票送付の年月日を記入すること。
- 2 上部欄外（昭和 年 第 号）の箇所には、送付票の送付の順序に番号を附し、その番号は毎年更新すること。
- 3 上部欄外「

都道	郡支	区
府県	市庁	町長
		村

」の箇所には、調査票を作成した都道府県郡市区町村名を記入し、当該市区町村の長の職印を押すこと。
- 4 調査票は1件につき2枚づつ作成されているから調査票枚数欄には送付する調査票の総枚数を記入すること。
- 5 種類番号の記載は、各調査票ごとに何号より何号までと、その継続番号を、記入すること。
- 6 該当事項のないときは、枚数欄に平仮名で「なし」と記入すること。
- 7 2日以上の調査票を一括送付する場合は、備考欄に各票ごとの日別内訳数を記入すること。

第20条 市町村の廃置分合又は境界変更のあつた場合は、人口動態調査事務の引継ぎを受けた市町村では、送付票の備考欄に廃置分合又は境界変更の年月日及び廃置分合又は境界変更の相手方である市町村名を記入しなければならない。

第21条 市町村が単にその名称を変更した場合又は、村が町になり、若しくは町が市になつた等の場合には、前市町村名及びその変更のあつた年月日を備考欄に記入しなければならない。

第2節 人口動態統計月報

第22条 人口動態統計月報（以下月報という。）の記入方は、左の各号によらなければならない。

- 1 標題上部（ 枚の内第 号）の箇所には、月報が1枚の場合でも（1枚の内第1号）と記入すること。
- 2 標題括弧内の「昭和 年 月分」には、調査票の調査月を記入すること。
- 3 上部欄外「

都道	保健所長
府県	

」の箇所には、月報を作成した保健所の所在地及び保健所名を記入し、当該保健所長の職印を押すこと。
- 4 「保健所符号」欄には、厚生大臣の指定した番号を記入すること。

5 「郡又は支庁名」欄には、当該郡又は支庁に属する町村の冒頭に郡又は支庁名を記入すること。

6 「市区町村名」欄には、当該保健所の所管するすべての市区町村名を役場符号の順に記入し、提出遅れの市区町村については、その旨備考欄に記入すること。但し、一つの市を二つ以上の保健所が所管する場合は、「何何市の内何何区又は何何町」と該当する区又は町名を記入すること。

7 「日本人の日本における死亡」欄の1才未満と1才以上の区別は、死亡時の年齢によること。

8 該当事項のない欄は、「なし」と記入すること。

第23条 市町村の廃置分合又は境界変更のあつた場合、市町村が単にその名称を変更した場合又は村が町になり、若しくは町が市になつた等の場合は、所管保健所長は、市町村から提出された送付票備考欄の記入に基いて、月報の備考欄に、次の事項を記入しなければならない。

- 1 市町村の廃置分合又は境界変更のあつた場合は、当該市町村の備考欄に、「何年何月何日何村が何町に合併」又は「何年何月何日何村の何が境界変更」等の如く記入すること。
- 2 市町村が単にその名称を変更した場合又は村が町になり、若しくは町が市になつた等の場合は、当該市町村の備考欄に、「何年何月何日何村が何村と名称変更」又は「何年何月何日何村が何町となる」等の如く記入すること。

第3節 人口動態調査票府県送致目録

第24条 人口動態調査票府県送致目録（以下府県送致目録という。）の記入方は、左の各号によらなければならない。

- 1 標題上部（ 枚の内第 号）の箇所には、送致目録が1枚の場合でも（1枚の内第1号）と記入すること。
- 2 標題括弧内の「昭和 年 月分」には調査票の調査月を記入すること。
- 3 上部欄外「

都道	知事
府県	

」の箇所には送致目録を作成した都道府県名を記入し、都道府県知事の印を押すこと。
- 4 「保健所名」欄は保健所名を全部掲げること。
- 5 該当事項のない欄は、「なし」と記入すること。

第25条 この訓令では、市町村には東京都、京都市、大阪市、横浜市、名古屋市、神戸市及び北九州市の区を、市町村長には、東京都、京都市、大阪市、横浜市、名古屋市、神戸市及び北九州市の区長を含み、又この訓令の中に市区町村として特に市町村と併せて掲げてある区は、東京都、京都市、大阪市、横浜市、名古屋市、神戸市及び北九州市の区をいう。

附 則

この訓令は、昭和23年1月1日からこれを適用する。

昭和21年内閣訓令第5号人口動態調査票及び送致目録作成手続はこれを廃止する。

附 則（昭和27年12月26日厚生省訓令第3号）

この訓令は、昭和28年1月1日から施行する。但し、第6条、第13条、第14条、第16条及び第17条の改正規定は、昭和27年7月1日から適用する。

附 則（昭和38年3月28日厚生省訓令第4号）

この訓令は、昭和38年4月1日から施行する。

指定統計第五号

人口動態調査出生票

役場符号及び保健所符号	
種類番号	

昭和 年 月 日 市区町村受付  
 昭和 年 月 日 保健所受付

(生) 市区町村 (死)	
(1) 子の本籍又は国籍	都道府県名 (日本の国籍のない場合はその国籍)
(2) 父母の出生の年月日	父 年 月 日 母 年 月 日
(3) 出生当時の父母の職業	
(4) 父母の結婚式の年月日	年 月 日
(5) 子の男女別氏名及び編出子か否かの別	1 男 氏名 2 女 氏名 1 編出子 2 編出でない子
(6) 出生の年月日時分	昭和 年 月 日 午前 午後 時 分
(7) 出生の場所	番地
(8) 子の住所	番地
(9) 届出人	住所 番地 氏名
(10) 子の体重	斤
(11) 二た児以上の場合	1 二た児 2 三つ児 左の中におけるこの出生子の出産順位 1 第一児 2 第二児 3 第三児
(12) 出生の場所の種類	1 病院 2 診療所 3 助産所 (1, 2, 3 の名番) 4 自宅 5 その他
(13) 妊娠月数及び母の氏名	第 月 母の氏名
(14) この母の出産した児の数	出生子 (この出生子及び出生後死亡した子を含む) ..... 人 妊娠第六月以後の死産児 ..... 胎
(15) 出生に立ち会った者	1 医師 2 助産婦 3 その他 氏名
備考	

指定統計第五号

人口動態調査死亡票

役場符号及び保健所符号	
種類番号	

昭和 年 月 日 市区町村受付  
 昭和 年 月 日 保健所受付

(死) 市区町村 (生)	
(1) 本籍又は国籍	都道府県名 (日本の国籍のない場合はその国籍)
(2) 男女の別及び氏名	1 男 2 女 氏名
(3) 出生の年月日	年 月 日 出生後三十日以内に死亡した場合はその出生時刻 午前 午後 時 分
(4) 死亡の年月日時分	昭和 年 月 日 午前 午後 時 分
(5) 死亡の場所	番地
(6) 死亡者の住所	番地
(7) 配偶の関係	1 未婚 2 有配偶 3 死別 4 離婚 出生の年月日 年 月 日
(8) 生存配偶者の出生年月日	
(9) 職業及び産業	職業 産業
(10) 届出人	住所 番地 氏名
(11) 死亡の箇所	1 病院 2 診療所 3 助産所 (1, 2, 3 の名番) 4 自宅 5 その他
(12) 死亡の種類	1 病死及び自然死 外因死 (2 不慮の中毒死 3 その他の災害死) 7 その他及び不詳 (4 自殺 5 他殺 6 その他及び不詳)
(13) 死亡の原因	I 直接死因
	ロ (イ)の原因
	ハ (ロ)の原因
	II その他の身体状況
	発病より死亡までの期間
	手術の主要所見 手術の年月日 昭和 年 月 日
	解剖の主要所見
(14) 外因死の追加事項	傷害発生年月日時分 昭和 年 月 日 午前 午後 時 分
	手段及び状況
	傷害発生場所 市区町村 1 従業中 2 従業中でない時 場所名の具体的記載
(15) 医師の住所氏名	番地 氏名
備考	

指定統計第五号

人口動態調査死産票

役場符号及び保健所符号		昭和 年 月 日	市区町村受付
種類番号		昭和 年 月 日	保健所受付
市 区 町 村			
(1) 父母の氏名	父	母	
(2) 父母の出生の年月日	年 月 日	年 月 日	
(3) 死産当時の父母の職業及び母の属する産業	父の職業	母の職業	母の属する産業
(4) 死産児の男女別及び編出子か否かの別	1 男 2 女 3 不詳	1 編出子 2 編出でない子	
(5) 死産の年月日時分	昭和 年 月 日	午前 午後	時 分
(6) 死産の場所			番地
(7) 死産当時の母の国籍及び住所	国籍	住所	番地
(8) この母の出産した児の数	出生子(出生後死亡した子を含む) ..... 人 妊娠第六月以後の死産児(この死産児を含む) ..... 胎 妊娠第四月及び第五月の死産児(この死産児を含む) ..... 胎 妊娠第三月以前の流産死胎 ..... 胎		
(9) 死産に立ち会った者	1 医師 2 助産婦 3 その他	氏名	
(10) 届出人	住所	番地	氏名
(11) 妊娠月数	第 月		
(12) 死産の場所の種別	1 病院 2 診療所 3 助産所 (1, 2, 3 の名を)	4 自宅 5 その他	
(13) 二た児以上の場合	1 二た児 2 三つ児	左の中におけるこの死産児の出産順位	1 第一児 2 第二児 3 第三児
(14) 死産の自然人工別	1 自然死産 人工死産 (2 優生保護法によるもの 3 優生保護法によらないもの) 4 不明		
(15) 自然死産の原因			
(16) 人工死産をした理由	1 母体側の疾患による 2 胎児側の疾患による 3 父又は近親者の疾患による 4 疾患によらない	( 疾患名 ) ( )	
備考			

指定統計第五号

人口動態調査婚姻票

役場符号及び保健所符号		昭和 年 月 日	市区町村受付
種類番号		昭和 年 月 日	保健所受付
市 区 町 村			
(1) 本籍又は国籍	都道府県名 (日本の国籍のない場合はその国籍)	都道府県名 (日本の国籍のない場合はその国籍)	
(2) 氏名	夫	妻	
(3) 出生の年月日	年 月 日	年 月 日	
(4) 夫婦の係すべき氏	1 夫の氏	2 妻の氏	
(5) 婚姻関係	1 初婚 2 再婚	1 初婚 2 再婚	
	夫 直前の婚姻の解消の年月日 年 月 日	妻 直前の婚姻の解消の年月日 年 月 日	
(6) 結婚式直前の職業			
(7) 結婚式を挙げた年月日	年 月 日		
(8) 届出人の住所地	夫	妻	市区町村
備考			

指定統計第五号

人口動態調査離婚票

役場符号及び 保健所符号	
種類番号	

昭和 年 月 日 市区町村受付  
 昭和 年 月 日 保健所受付

(離) 市 区 町 村 (離)	
(1) 本籍又は国籍	都道府県名 (日本の国籍のない場合はその国籍)
(2) 氏 名	夫 妻
(3) 出生の年月日	年 月 日 年 月 日
(4) 離婚の種別	1 協議離婚 2 調停離婚 3 審判離婚 4 判決離婚
(5) 調停又は裁判確定の年月日	年 月 日 年 月 日
(6) 夫婦間の未成年の子の数	夫が親権を行う子の数 人 妻が親権を行う子の数 人
(7) 職 業	夫 妻
(8) 結婚式を挙げた年月日	年 月 日
(9) 同居を止めた年月日	年 月 日
(10) 届出人の住所地	夫 市区町村 妻 市区町村
備 考	

(出) 出 生 届

受理番号	昭和 年 月 日	昭和 年 月 日	昭和 年 月 日
送付番号	第 号	第 号	第 号
事件簿番号	長 殿	昭和 年 月 日 届出	
戸籍記載調査	調査	調査	

(一) 父母の本籍又は国籍	筆頭者の氏名	筆頭者の氏名	籍地	籍地
(二) 父母の氏名	父	母		
(三) 父母の出生の年月日	年 月 日	年 月 日		
(四) 出生当時の父母の職業	父 母	結婚式の年月日	年 月 日	
(五) 子の男女の別・氏名別及び嫡出子か否かの別	1 男 2 女	氏名	1 嫡出子 (男) 2 嫡出でない子 (女)	
(六) 出生の年月日時分	昭和 年 月 日	午前 午後	時 分	
(七) 出生の場所		籍地		
(八) この出生届によつて父母の新戸籍を編成するときは新本籍		籍地		
(九) 子の住所		籍地		
(十) 世帯主の氏名及び世帯主との続柄	氏名	続柄		
(十一) その他の事項				
(十二) 届出人	本籍	籍地	筆頭者の氏名	籍の出入格
	住所	籍地	届出人の出生年月日	1 父 2 母 3 同居者 4 医師 5 助産婦 6 その他の立会者
	署名印	印	年 月 日	

出生証明書

(一) 子の男女の別及び体重	1 男 2 女	氏名	体重	瓦
(二) 二た児以上の場合	1 二 2 三	たつ 児	出産順位	1 第一児 2 第二児 3 第三児
(三) 出生の年月日時分	昭和 年 月 日	午前 午後	時 分	
(四) 出生の場所及びその種別	1 病院 2 診療所 3 助産所 (1.2.3の名称)		4 自宅 5 その他	籍地
(五) 妊娠月数及び母の氏名	妊娠月数	第 月	母の氏名	
(六) この母の出産した児の数	出生子 (この出生子及び出生後死亡した子を含む) …… 人	胎計	妊娠第六月以後の死産児 …… 人	
(七) 上記の子が上記の日時場所で出生したことを証明する。	住 所	籍地		
	1 医 師 2 助産婦 3 その他	氏 名 押 印		
	昭和 年 月 日			

一、この届書は、長年保存するものであるから、紛失、消えやすい粗悪なインクを使わないこと。  
 二、この届書は、出生の日から(出生の日を含めて)四日以内に、必ず出生地の市区町村長に届け出ること。  
 三、記載欄に不備のあるものは、該当の文字を丸で囲み、その数字だけを丸で囲む。  
 四、子の名には、当用漢字又は人名用漢字列表の漢字、片かな(平かな)を添えて(安体かなを除く)を用いること。  
 五、(四)欄の(4)は、結婚式を挙げないときは、結婚式を挙げた年月日を記載すること。  
 六、届出人の父母、嫡出でない子の母が戸籍の筆頭者又はその配偶者でないときは、この届によつて、父、母につき新戸籍が編成されるから、届出人が父又は母であるときは必ず新本籍を(内欄)に記載すること。  
 七、子の入るべき戸籍の本籍地以外で届けるときは、届書は通常二通提出すること。  
 八、出生証明書の体置は、医師又は助産婦以外の者は、届出人が出生証明書を転写してもよい。  
 九、出生証明書の体置は、医師又は助産婦以外の者は、届出人が出生証明書を転写してもよい。  
 十、この届書は、医師又は助産婦以外の者は、届出人が出生証明書を転写してもよい。

死亡届

Form for death registration (死亡届) with fields for deceased name, date of death, cause of death, and family details.

死亡診断書(死体検案書)

Form for death certificate (死亡診断書) including medical history, cause of death, and autopsy details.

記載についての注意 (Notes on recording) - Vertical text providing instructions for filling out the forms.

記入の注意 (Notes on entry) - Vertical text providing instructions for recording information.

死産届

Form for stillbirth registration (死産届) with fields for parents' names, date of stillbirth, and medical details.

死産証書(死胎検案書)

Form for stillbirth certificate (死産証書) including medical details, cause of stillbirth, and parental information.

記載注意 (Notes on recording) - Vertical text providing instructions for filling out the stillbirth certificate.

婚姻届

事件簿番号	昭和 年 月 日届出	受理番号	昭和 年 月 日	昭和 年 月 日発送
		送付番号	昭和 年 月 日	
(一) 本籍又は国籍	夫	筆頭者の氏名	筆頭者の氏名	籍地
(二) 氏名		日本の国籍のない場合はその国籍	日本の国籍のない場合はその国籍	
(三) 出生の年月日		年 月 日	年 月 日	
(四) 夫婦の称すべき氏、新戸籍編製のときは新本籍	1 夫の氏	新本籍	2 妻の氏	籍地
(五) 父母の氏名及び父母との続柄	夫の父	続柄	妻の父	続柄
(六) 婚姻関係	夫	1 初婚 2 再婚	妻	1 初婚 2 再婚
(七) 結婚式直前の職業	夫	直前の婚姻の解消の年月日	妻	年月日
(八) 結婚式を挙げた年月日		年 月 日		
(九) その他事項				
(十) 届出人	夫	住所	署名	名印
	妻	住所	署名	名印
(十一) 証人		本籍	署名	名印
		住所	出生年月日	年 月 日
		本籍	署名	名印
		住所	出生年月日	年 月 日

記載についての注意  
 一、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 二、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 三、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 四、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 五、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 六、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 七、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 八、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 九、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 十、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。

離婚届

事件簿番号	昭和 年 月 日届出	受理番号	昭和 年 月 日	昭和 年 月 日発送
		送付番号	昭和 年 月 日	
(一) 本籍又は国籍	籍地	筆頭者の氏名	筆頭者の氏名	籍地
(二) 氏名	夫	妻		
(三) 出生の年月日	年 月 日	年 月 日	年 月 日	
(四) 離婚の種別	1 協議離婚 2 調停離婚 3 審判離婚 4 判決離婚	年月日	年月日	
(五) 婚姻前の氏に復する者及び復籍又は新戸籍編製の別	1 夫 2 妻	1 復籍 2 復籍すべき戸籍が除かれているため 3 復籍すべき戸籍に子があるため 4 申出による	新戸籍編製	
(六) 復籍すべき本籍又は新本籍	籍地	復籍の場合は筆頭者の氏名	新戸籍編製の場合は復すべき氏名	
(七) 父母の氏名及び父母との続柄	夫の父	続柄	妻の父	続柄
(八) 夫婦間の未成年の子の氏名及びその親権者	夫が親権を行う子の氏名	妻が親権を行う子の氏名		
(九) 職業	夫	妻		
(十) 結婚式を挙げた年月日		年 月 日		
(十一) 同居を止めた年月日		年 月 日		
(十二) その他事項				
(十三) 届出人	夫	住所	署名	名印
	妻	住所	署名	名印
(十四) 証人		本籍	署名	名印
		住所	出生年月日	年 月 日
		本籍	署名	名印
		住所	出生年月日	年 月 日

記載についての注意  
 一、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 二、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 三、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 四、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 五、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 六、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 七、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 八、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 九、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。  
 十、この届書は、長年保存するものであるから、鉛筆や消しゴムで書いたものは、記入しないこと。

## 第2章 比率の計算式と死因分類の解説

### [おもな比率の算出方法]

本書でもらいたおもな比率の算出方法は以下のとおりである。

#### 1. 粗 比 率

$$(1) \text{出生率} = \frac{\text{年間出生数}}{\text{10月1日現在日本人口}} \times 1000$$

$$(2) \text{死亡率} = \frac{\text{年間死亡数}}{\text{10月1日現在日本人口}} \times 1000$$

$$(3) \text{自然増加数} = \text{年間出生数} - \text{年間死亡数}$$

$$(4) \text{自然増加率} = \frac{\text{自然増加数}}{\text{10月1日現在日本人口}} \times 1000$$

$$(5) \text{乳児死亡率} = \frac{\text{年間の1才未満の死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1000$$

$$(6) \text{新生児死亡率} = \frac{\text{年間の生後28日未満の死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1000$$

$$(7) \text{死産率} = \frac{\text{年間死産(総)数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産(総)数}} \times 1000$$

注) 死産(総)数は、自然死産、人工死産および不詳のものを含んでいる。  
出生数と死産(総)数の合計を、とくに出産数という。

$$(8) \text{婚姻率} = \frac{\text{年間婚姻届出件数}}{\text{10月1日現在日本人口}} \times 1000$$

$$(9) \text{離婚率} = \frac{\text{年間離婚届出件数}}{\text{10月1日現在日本人口}} \times 1000$$

#### 2. 出 生

$$(1) \text{出生性比} = \frac{\text{年間男子出生数}}{\text{年間女子出生数}} \times 100$$

$$(2) \text{母親の年齢 } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の出生率} \\ = \frac{\text{年間の } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の母親による出生数}}{\text{10月1日現在における日本人女子 } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の人口}} \times 1000$$

#### 3. 死 産

$$(1) \text{死産性比} = \frac{\text{年間の男子死産(総)数}}{\text{年間の女子死産(総)数}} \times 100$$

$$(2) \text{自然死産率(年間)} = \frac{\text{年間自然死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産(総)数}} \times 1000$$

$$(3) \text{人工死産率(年間)} = \frac{\text{年間人工死産数}}{\text{年間出生数} + \text{年間死産(総)数}} \times 1000$$

$$(4) \text{月間死産率(総数, 自然・人工)} = \frac{\text{月間死産数(総数, 自然・人工)}}{\text{月間出生数} + \text{月間死産(総)数}} \times 1000$$

$$(5) \text{後期死産比(年間; 総数, 自然・人工)}$$

$$= \frac{\text{年間後期死産数(総数, 自然・人工)}}{\text{年間出生数}} \times 1000$$

注) 後期死産とは妊娠第8月以後の死産をいう。

$$(6) \text{月間後期死産比(総数, 自然・人工)}$$

$$= \frac{\text{月間後期死産数(総数, 自然・人工)}}{\text{月間出生数}} \times 1000$$

$$(7) \text{母親の年齢 } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の後期死産比(年間; 総数, 自然・人工)}$$

$$= \frac{\text{年間の } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の母親による後期死産数(総数, 自然・人工)}}{\text{年間の } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の母親による出生数}} \times 1000$$

#### 4. 死 亡

$$(1) \text{死亡性比} = \frac{\text{年間の男子死亡数}}{\text{年間の女子死亡数}} \times 100$$

$$(2) \text{年齢 } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の死亡率(総数, 男・女)}$$

$$= \frac{\text{年間の } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才死亡数(総数, 男・女)}}{\text{10月1日現在における日本人(総数, 男・女) } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の人口}} \times 1000$$

$$(3) \text{年齢 } x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の死亡率性比} = \frac{x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の男子死亡率}}{x \text{ 才} \sim x + n \text{ 才の女子死亡率}} \times 100$$

$$(4) \text{ 月間死亡率 (年換算率)} = \frac{\text{月間死亡数}}{\text{月初人口} \times \text{年換算係数}} \times 1000$$

$$\text{注) 年換算係数} = \frac{\text{月間日数 (30, 31, 28または29)}}{\text{年間日数 (365または366)}}$$

すなわち1年の長さを1とした場合の各月の長さをいう。

$$(5) \text{ 死因別死亡率 (年間)} = \frac{\text{年間の死因別死亡数}}{\text{10月1日現在日本人人口}} \times 100,000$$

(6) 訂正死亡率 (総数, 男・女; 死因別)

$$= \frac{\sum x \text{才} \sim x+4 \text{才の死亡率 (総数, 男・女; 死因別)} \times \text{基準となる} x \text{才} \sim x+4 \text{才人口 (総数, 男・女)}}{\text{基準となる人口}} \times 1000 (100,000)$$

## 5. 乳児死亡

$$(1) \text{ 乳児死亡性比} = \frac{\text{年間の1才未満の男子死亡数}}{\text{年間の1才未満の女子死亡数}} \times 100$$

$$(2) \text{ 死因別乳児死亡率} = \frac{\text{年間の死因別1才未満死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 100,000$$

$$(3) \text{ 死因別新生児死亡率} = \frac{\text{年間の生後28日未満の死因別死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 100,000$$

$$(4) \text{ 周産期死亡率} = \frac{\text{年間後期死産数} + \text{年間早期新生児死亡数}}{\text{年間出生数}} \times 1000$$

注) 早期新生児死亡とは生後1週未満の死亡をいう。

## [ 死因分類 ]

死因統計はその目的上、国際間の比較が要求されており、このため1900年、第1回国際会議で国際的に統一された死因分類が作成された。以後10年ごとに更新され、各国間で使用し、今日にいたつて

いる。本書で使用されている現行の死因分類は、1955年、第7回修正国際疾病、傷害および死因統計分類である。これは1955年ジュネーブにおいて開催された第7回国際疾病、傷害および死因統計分類修正会議において定められ、1956年WHOの第9回総会において採択されたものである。WHOは1958年よりこれを使用するよう加盟各国に勧告した。したがって、わが国もこの勧告にそい、厚生大臣の諮問機関である「疾病、傷害および死因統計分類審議会」を設立し、わが国の事情にあわせた新分類が整備され、昭和33年よりこれを使用することとなつた(昭和32年11月20日行政管理庁告示第63号)。

本分類について概要をのべると、WHO憲章にもとづき、WHO分類規則が定められ、これによつて分類表・内容例示表・死亡診断書および原死因選定準則・索引表が規定されている。ここでは、とくに関係のある分類表・死亡診断書および原死因選定準則について、つぎにのべる。

### 分類表:

疾病、傷害および死因統計分類は、原則として三桁項目基本分類表が用いられるべきであるが、作成される統計の目的によつては、さらに簡単な分類表が必要であるので、150項目中間分類表(A表)・50項目死因簡単分類表(B表)が設けられている。つぎに、これらの分類表の概略をのべるが、分類体系・分類表については下巻、12ページ、さらにその詳細については疾病、傷害および死因統計分類提要(昭和33年版、第1巻および第2巻)を参照されたい。

#### 1 三桁項目基本分類表

953の分類項が17の大分類項のもとに、三桁の数字符号で示されている。わが国では、そのうちの95項目について289の四桁細分項目を設けて使用している。なお、冠頭にYを付した補助分類表があるが、人口動態統計に関係のあるのは、このうちのY30—Y39に示されている死産原因分類である。

#### 2 150項目中間分類表(A表)

傷病、死因統計兼用のもので、分類項を150項目にまとめてあり、わが国では11項目について細分項目27を加えているが、本書では使用されていない。

#### 3 50項目死因簡単分類表(B表)

死因統計用であり、全死因を50項目に分類してあるが、本書ではこのうちの15項目について、細分項目56を加えて使用している。

死亡診断書および原死因選定準則：

死亡統計は死亡診断書から作成するのはいうまでもないが、その際、死亡診断書に二つ以上の死因が記載されている場合、すなわち、複合死因の場合には、単一死因を選択しなければならない。その場合には、原則として医師の記載に従って、公衆衛生の立場から原死因（直接死因をひき起した一連の病的事象の起始点となつた疾病または損傷であり、死亡診断書が正しく記載された場合には、I欄の最下位の欄に記載された疾病または損傷である。）を表章死因として選択することになっている。

このために同一基準で原死因を選択しやすいように、死亡診断書様式が国際的に統一され、わが国もこの様式を採用している（本書36ページ、死亡届書中の死亡診断書、(六)死亡の原因欄のI、II欄

表 2.1 主 要 死 因

	全 結 核		悪 性 新 生 物		中 枢 神 経 系 の 血 管 損 傷		心 臓 の 疾 患		肺 炎	
	小分類	中分類	小分類	中分類	小分類	中分類	小分類	中分類	小分類	中分類
明治 32~39 年	.	12-15 *44	.	17, 18 *44	.	21	.	24 *44	.	27
40, 41	.	13-16 *51	.	20, 21 *51	.	26	.	29 *51	.	32
明治42~大正11	25-32	13-16	40-48 58	21, 22 *26	71-73	30 *32	83-85 86	33 *34	97, 98	37
大正12~昭和 7	31-37	13-15	43-49 65	16 *37	74, 75 83	18 *37	87-90	19 *37	100, 101	22
昭和 8~18	23-32	11, 12	45-53 72	18 *27	82	32	90-95	38-43	107-109	48
21~24	13-22	.	45-55 74	.	83	.	90-95	.	107-109	.
25~32	001-019	B1, B2	140-205	B18	330-334	B22	410-434	B25-B27	490-493 763	B31 B43. a
33~	001-019	B1, B2	140-205	B18	330-334	B22	410-434	B25-B27	490-493 763	B31 B43. a

- 注 1. 明治32~39年および明治40年, 41年は同じ分類であるが、分類番号の異なるのは再掲を組み入れて通し番号にしたためである。  
 2. 明治41年以前は、全結核にはいれきを、悪性新生物には白血病および仮性白血病を、心臓の疾患には狭心症を含まない。  
 3. 昭和 7年以前の老衰は老害性痴呆を含む。  
 4. 昭和24年以前の不慮の事故には、アルコール中毒を含まない。  
 5. 昭和25年の中枢神経系の血管損傷はB22にB46. b (352の一部、すなわちB22の後遺症および1年以上経過したもの) を含めること。ただし、昭和26年以降のB22はこれを含む。  
 6. \* 印はこの番号の一部であることを示す。このため変遷を観察する場合は数字を計上しない。  
 7. \* 印はこの番号の大部分であることを示す。このため変遷を観察する場合は数字を計上した。  
 8. . 印は分類は存在するが、この分類は死因統計には用いていない。

参照)。

前述の複合死因が死亡診断書に記載された場合の原死因の選択にあつては、かなり複雑な「原死因選定準則」が規定されており、これによつて表章死因が選択されるのであるが、その詳細については、前述の提要第1巻421~435ページを参照されたい。

主 要 死 因：

本書の記述に、全結核・悪性新生物・中枢神経系の血管損傷などの主要死因の年次比較をおこなつているが、その場合の主要死因をそれぞれの年次の死因分類番号で示すと、表 2.1 のとおりである。

分 類 の 変 遷

気 管 支 炎	胃 炎, 十 二 指 腸 炎, 腸 炎 お よ び 大 腸 炎	腎 炎 お よ び ネ フ ロ ー ゼ		精 神 病 の 記 載 の な い 老 衰		不 慮 の 事 故		自 殺 お よ び 自 傷			
		小分類	中分類	小分類	中分類	小分類	中分類	小分類	中分類		
.	25, 26	.	30 *29	.	34	.	39	.	40 *42 43	.	41
.	30, 31	.	35, 36 *34	.	41	.	46	.	47 *49 50	.	48
95, 96	35, 36	110-112	40, 41	125, 126	48	161	56	64-66, 160 170-179 180-197 203-205	*28 *55 58 *59	162-169	57
99	20, 21	15, 113 114	11, 25	128, 129	29	164	34	67, 68, 163 175-189 192-196 201-203	*37 *33 *35	165-174	36
106	47	118 の再掲 119, 120	52, 53 *58	130-132	59	162(再掲 を除く)	*78	76, 77 176-194 195	29 81 82	163-171	79
106	.	118. a 119, 120	.	130-132	.	162. b	.	78, 79 169-195	.	163, 164	.
500-502	B32	543 571, 572 764	B36 B43. b	590-594	B38	794	B45. a	E800- E965	BE47 BE48	E970- E979	BE49
500-502	B32	543 571, 572 764	B36 B43. b	590-594	B38	794	B45. a	E900- E962	BE47 BE48	E963 E970- E979	BE49

# 第3章 総 覧

本書における各表にかかげられている観察件数は、とくに断わり書きのある場合を除いて、つぎの表に示す観察範囲による。

表 3.1 観 察 対 象 の 範 囲

		出 生	死 亡	死 産	婚 姻	離 婚
地域範囲	昭和18年以前	沖縄を含む旧内地（樺太を除く）。				
	昭和22～25年	北海道、本州、四国、九州に属する地域のうち、北海道根室支庁の一部、東京都小笠原支庁、島根県竹島、鹿児島県大島郡十島村北緯30度以南、沖縄全県を除く地域。				
	昭和26年以降	昭和26年12月5日以降：鹿児島県大島郡十島村北緯29度～30度（吐噶喇列島）を含む。 昭和28年12月25日以降：同村北緯29度以南（奄美群島）を含む。				
観察対象の 地域的属性	昭和18年以前	出生の場所が前掲の地域にあるもの。	死亡の場所が前掲の地域にあるもの。	分娩の場所が前掲の地域にあるもの。	普通婚姻の場合は、届出当時の夫の住所、婚養子縁組・入籍のときは届出当時の妻の住所、裁判上の離婚は訴訟提起者の住所が前掲の地域にあるもの。	
	昭和22～24年				結婚式をあげた場所が前掲の地域にあるもの。	離婚当時の夫の住所が前掲の地域にあるもの。
	昭和25、26年				結婚式直前の夫の住所が前掲の地域にあるもの。	
	昭和27年以降				届出当時の夫の住所が前掲の地域にあるもの。	
観察対象の 人的範囲	昭和18年以前	出生児の本籍が沖縄、樺太を含む旧内地にあるもの。	死亡者の本籍が沖縄、樺太を含む旧内地にあるもの。	母親の本籍が沖縄、樺太を含む旧内地にあるもの。	夫妻双方又は夫妻のいずれか一方の本籍が沖縄、樺太を含む旧内地にあるもの。	
	昭和22年以降	出生児の本籍が北海道（根室支庁の一部を除く）、本州、四国、九州および沖縄にあるもの。	死亡者の本籍が北海道（根室支庁の一部を除く）、本州、四国、九州および沖縄にあるもの。	母親の本籍が北海道（根室支庁の一部を除く）、本州、四国、九州、沖縄にあるもの。	夫妻双方又は夫妻のいずれか一方の本籍が北海道（根室支庁の一部を除く）、本州、四国、九州および沖縄にあるもの。	
観察期間	大正11年以前	各年1月1日から翌年3月31日までに届出られたもののうち1月1日～同年12月31日までの期間に事件発生したもの。			各年1月1日から12月31日までのあいだに届出られたもの。	
	大正12～昭和18年	各年1月1日から翌年1月31日までに届出られたもののうち1月1日～同年12月31日までの期間に事件発生したもの。			（ただし調停、裁判による離婚の場合は、昭和25年以降にあっては、各年1月1日から翌年4月14日までに届出られたもののうち、各年1月1日から12月31日までのあいだに調停、決定があったもの。）	
	昭和22年	同年1月1日から12月31日までに届出られたもののうち同年中に事件発生したもの。				
	昭和23年以降	各年1月1日から翌年4月14日までに届出られたもののうち各年1月1日から12月31日までの期間に事件発生したもの。				
都道府県・市一部 分類の基準	昭和18年以前	発生地にもとづき各年1月1日現在の行政区画によって分類。				
	昭和22～24年					
	昭和25年以降	出生当時の母親の住所（昭和27年以降は子の住所）にもとづき事件発生当時の行政区画によって分類。	死亡当時の住所にもとづき事件発生当時の行政区画によって分類。	分娩当時の母親の住所にもとづき事件発生当時の行政区画によって分類。	前掲の観察対象の地域的属性による夫又は妻の住所により届出当時の行政区画によって分類。	

図3.1 人口動態の年次推移（明治33年～昭和42年）

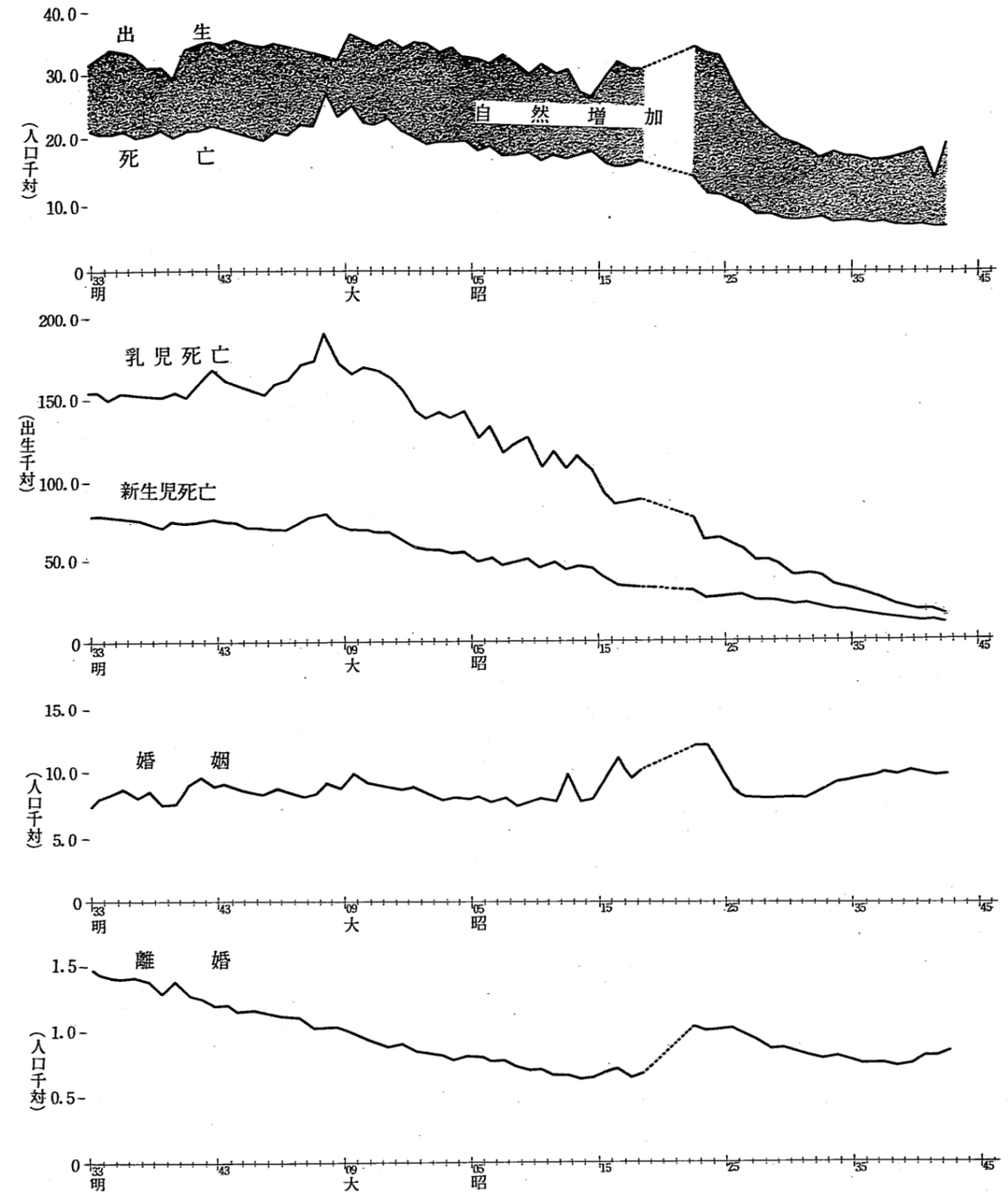






表 4.2 年次別にみた世界各

年次	日本	アラブ連合 (エジプト)	カナダ	合衆 メリカ	アルゼンチン	セイロン	インド	タイ	デンマーク	
1920-1924	大正9-13年	34.9	42.8	28.2	22.8	32.0	38.5	33.0	27.7	22.6
1925-1929	大正14-昭和4年	34.0	43.9	24.5	20.1	29.9	40.6	33.5	29.9	19.8
1930-1934	昭和5-9年	31.7	43.7	22.2	17.6	26.8	37.8	34.0	34.6	17.9
1934	昭和9年	29.9	42.2	20.6	17.2	24.9	37.2	33.4	35.1	17.8
35	10	31.6	41.3	20.4	16.9	24.7	34.4	34.3	33.5	17.7
36	11	30.0	44.2	20.2	16.7	24.1	34.1	34.8	33.9	17.8
37	12	30.9	43.4	20.0	17.1	23.8	37.8	32.7	36.7	18.0
38	13	27.2	43.2	20.6	17.6	23.7	35.9	35.3	33.5	18.1
39	14	26.6	42.0	20.4	17.3	23.6	36.0	32.7	36.7	17.8
1940	15	29.4	41.3	21.5	17.9	24.0	35.8	32.0	36.3	18.3
41	16	31.8	40.4	22.2	18.8	23.7	36.5	32.1	36.3	18.5
42	17	30.9	37.6	23.4	20.8	23.3	36.7	29.5	34.9	20.4
43	18	30.9	38.7	24.1	21.5	24.2	40.6	26.1	36.5	21.4
44	19	...	39.8	23.8	20.2	25.2	37.1	25.8	32.0	22.7
45	20	...	42.7	24.0	19.5	25.2	36.7	28.0	25.9	23.5
46	21	...	41.2	27.2	23.3	24.7	38.4	28.8	24.2	23.4
47	22	34.3	43.6	28.9	25.8	25.0	39.4	26.4	23.7	22.1
48	23	33.5	42.7	27.3	24.2	25.3	39.7	25.2	23.9	20.3
49	24	33.0	41.8	27.3	23.9	25.1	39.1	26.4	27.8	18.9
1950	25	28.1	44.4	27.1	23.5	25.6	39.7	24.9	28.4	18.7
51	26	25.3	44.8	27.1	24.5	25.3	39.8	24.9	29.3	17.8
52	27	23.4	45.1	27.8	24.7	24.9	38.8	25.4	29.9	17.8
53	28	21.5	42.5	28.1	24.7	25.2	38.7	24.8	31.0	17.9
54	29	20.0	42.4	28.5	25.0	24.6	35.7	24.4	34.2	17.3
55	30	19.4	40.3	28.1	24.7	24.3	37.3	27.0	34.2	17.3
56	31	18.4	40.7	28.0	24.9	24.5	36.4	21.7	37.4	17.2
57	32	17.2	38.0	28.1	25.0	24.4	36.5	21.1	32.2	16.8
58	33	18.0	41.1	27.5	24.3	23.7	35.8	21.5	31.8	16.5
59	34	17.5	42.8	27.4	24.1	23.4	37.0	21.9	33.6	16.3
1960	35	17.2	43.1	26.7	23.7	22.9	36.6	21.1	34.7	16.6
61	36	16.9	43.9	26.0	23.3	22.7	35.8	21.0	33.6	16.6
62	37	17.0	41.3	25.3	22.4	23.0	35.5	20.9	34.8	16.7
63	38	17.3	42.8	24.6	21.7	22.6	34.5	20.3	35.3	17.6
64	39	17.7	*42.0	23.5	21.0	22.4	33.0	20.8	37.5	17.7
65	40	18.6	*41.6	21.4	19.4	21.7	*32.9	...	36.4	18.0
66	41	13.7	*41.2	19.3	18.4	21.4	*32.1	...	...	18.4
67	42	19.4	*39.3	*18.0	*17.9	*22.5	*31.5	...	...	...

注： \*印は暫定数である。

- 資料： 1) 1920-1949: Demographic Yearbook 1952  
 2) 1946-1947: Demographic Yearbook 1955  
 3) 1948-1949: Demographic Yearbook 1958  
 4) 1950-1956: Demographic Yearbook 1965  
 5) 1957-1962: Demographic Yearbook 1966  
 6) 1963-1967: Demographic Yearbook 1967

国における出生率 (人口千対)

フランス	連邦共和国 ドイツ	イタリア	オランダ	ノルウェー	スウェーデン	スイス	イングランド スウェーデン	ユスラビヤ ゴヤ	オーストリア	ラトヴィア	ソ連
19.9	...	30.1	26.7	23.5	20.3	20.0	21.3	35.3	24.4	23.0	...
18.5	...	27.2	23.4	18.5	16.3	17.8	17.1	33.9	21.6	20.2	...
17.3	...	24.5	21.7	15.7	14.4	16.7	15.3	33.0	17.6	17.5	...
16.4	...	23.5	20.6	14.6	13.7	16.3	14.8	31.6	16.4	16.5	...
15.5	...	23.4	20.2	14.3	13.8	16.0	14.7	29.9	16.6	16.2	...
15.3	...	22.4	20.2	14.5	14.2	15.6	14.8	29.1	17.1	16.1	...
15.0	...	22.9	19.8	15.0	14.4	14.9	14.9	28.0	17.4	17.3	...
14.9	...	23.8	20.5	15.4	14.9	15.2	15.1	26.7	17.5	18.0	...
14.7	...	23.6	20.6	15.8	15.4	15.2	14.8	25.9	17.6	18.8	...
13.8	...	23.5	20.8	16.1	15.1	15.2	14.1	...	17.9	21.2	...
13.1	...	20.9	20.3	15.3	15.6	16.9	13.9	...	18.9	22.8	...
14.5	...	20.5	21.0	17.7	17.7	18.4	15.6	...	19.0	21.7	...
15.8	...	20.0	23.0	18.9	19.3	19.2	16.2	...	20.6	19.7	...
16.3	...	18.3	24.0	20.4	20.6	19.6	17.7	...	21.0	21.6	...
16.6	...	18.3	22.6	20.0	20.4	20.1	15.9	...	21.7	23.3	...
20.9	16.4	23.0	30.2	22.6	19.7	20.0	19.2	...	23.6	27.1	...
23.8	16.5	22.2	27.8	21.4	18.9	19.4	20.5	26.6	24.1	27.7	...
21.2	17.0	21.9	25.3	20.5	18.4	19.2	17.8	28.1	23.1	26.8	...
21.1	17.2	20.3	23.7	19.5	17.4	18.4	16.7	30.0	22.9	26.1	...
20.7	16.5	19.5	22.7	19.1	16.5	18.1	15.9	30.2	23.3	25.9	26.7
19.7	16.0	18.3	22.3	18.4	15.6	17.2	15.5	27.0	23.0	25.6	27.0
19.4	16.0	17.9	22.3	18.8	15.5	17.4	15.3	29.7	23.3	26.0	26.5
18.9	15.8	17.7	21.7	18.7	15.4	17.0	15.5	28.4	22.9	25.4	25.1
18.8	16.1	18.2	21.5	18.5	14.6	17.0	15.2	28.6	22.5	25.9	26.6
18.6	16.0	18.0	21.3	18.5	14.8	17.1	15.0	26.9	22.6	26.1	25.7
18.4	16.5	18.0	21.3	18.5	14.8	17.4	15.7	26.0	22.5	26.0	25.2
18.4	17.0	18.0	21.2	18.1	14.6	17.7	16.1	23.9	22.9	26.2	25.4
18.1	17.0	17.7	21.2	17.9	14.2	17.6	16.4	24.0	22.6	26.6	25.3
18.3	17.7	18.3	21.4	17.7	14.1	17.7	16.5	23.3	22.6	26.5	25.0
17.9	17.8	18.3	20.8	17.3	13.7	17.6	17.2	23.5	22.4	26.5	24.9
18.2	18.3	18.6	21.3	17.3	13.9	18.1	17.6	22.7	22.8	27.1	23.8
17.7	18.2	18.7	20.9	17.1	14.2	18.4	18.0	21.9	22.1	26.2	22.4
18.2	18.5	19.0	20.9	17.3	14.8	19.1	18.2	21.4	21.6	25.5	21.2
18.1	18.5	19.9	20.7	17.7	16.0	19.2	18.5	20.8	20.6	24.1	19.6
17.7	17.9	19.2	19.9	17.8	15.9	18.8	18.1	20.9	19.7	22.8	18.4
*17.5	17.8	18.9	19.2	*17.9	*15.8	*18.3	17.7	*20.2	19.3	22.5	18.2
*16.8	*17.3	*18.1	*18.9	*18.0	*15.5	17.7	*17.1	*19.5	19.5	22.4	17.5

〔出生の月間変動〕

表 4.3 月別にみた出生数および1日当り出生数の推移

昭和30~32年, 35~37年, 40~42年

年 月	1日当り 出生数	傾向値	偏差	年 月	1日当り 出生数	傾向値	偏差	年 月	1日当り 出生数	傾向値	偏差
昭和 30年平均	4.74	千件	千件	昭和 35年平均	4.39	千件	千件	昭和 40年平均	5.00	千件	千件
1月	6.46	4.81	1.64	1月	5.38	4.38	1.00	1月	5.39	4.83	0.57
2	5.61	4.80	0.81	2	4.92	4.38	0.54	2	5.41	4.86	0.55
3	5.06	4.79	0.27	3	4.82	4.39	0.43	3	5.14	4.90	0.24
4	4.94	4.78	0.16	4	4.81	4.39	0.42	4	5.16	4.95	0.21
5	4.27	4.76	-0.49	5	4.10	4.39	-0.29	5	4.52	4.99	-0.47
6	3.95	4.75	-0.80	6	3.85	4.39	-0.54	6	4.51	5.00	-0.49
7	4.28	4.72	-0.43	7	4.06	4.38	-0.32	7	4.89	4.94	-0.05
8	4.58	4.67	-0.09	8	4.19	4.37	-0.18	8	5.07	4.82	0.25
9	4.61	4.65	-0.04	9	4.30	4.36	-0.06	9	5.29	4.69	0.59
10	4.42	4.64	-0.22	10	4.04	4.35	-0.31	10	5.14	4.57	0.57
11	4.43	4.63	-0.20	11	4.10	4.35	-0.25	11	4.80	4.46	0.35
12	4.34	4.63	-0.29	12	4.11	4.35	-0.24	12	4.67	4.36	0.32
31年平均	4.55	千件	千件	36年平均	4.35	千件	千件	41年平均	3.73	千件	千件
1月	5.74	4.64	1.10	1月	5.16	4.35	0.81	1月	3.96	4.26	-0.30
2	5.15	4.62	0.57	2	4.91	4.35	0.56	2	3.95	4.15	-0.20
3	5.04	4.61	0.43	3	4.66	4.35	0.30	3	3.61	4.03	-0.42
4	4.74	4.59	0.14	4	4.72	4.35	0.37	4	3.65	3.90	-0.25
5	4.20	4.58	-0.38	5	4.07	4.35	-0.28	5	3.32	3.80	-0.48
6	4.12	4.56	-0.45	6	3.85	4.35	-0.50	6	3.36	3.74	-0.38
7	4.20	4.55	-0.35	7	4.12	4.36	-0.24	7	3.65	3.82	-0.17
8	4.31	4.53	-0.22	8	4.22	4.38	-0.16	8	3.69	4.00	-0.31
9	4.45	4.51	-0.06	9	4.26	4.39	-0.13	9	3.73	4.19	-0.47
10	4.27	4.48	-0.20	10	4.00	4.39	-0.40	10	3.63	4.36	-0.74
11	4.30	4.46	-0.16	11	4.06	4.39	-0.33	11	3.88	4.52	-0.65
12	4.06	4.44	-0.38	12	4.27	4.39	-0.13	12	4.33	4.62	-0.29
32年平均	4.29	千件	千件	37年平均	4.43	千件	千件	42年平均	5.30	千件	千件
1月	5.61	4.42	1.18	1月	5.31	4.40	0.91	1月	6.18	4.75	1.43
2	5.01	4.41	0.60	2	5.16	4.40	0.75	2	6.12	4.92	1.20
3	4.56	4.38	0.18	3	4.75	4.41	0.34	3	5.93	5.04	0.90
4	4.53	4.34	0.19	4	4.65	4.42	0.23	4	5.51	5.14	0.37
5	4.00	4.31	-0.31	5	4.11	4.44	-0.33	5	5.18	5.23	-0.05
6	3.84	4.30	-0.45	6	3.83	4.44	-0.61	6	4.87	5.28	-0.41
7	4.05	4.30	-0.22	7	4.19	4.44	-0.25	7	5.22	...	...
8	4.09	4.31	-0.22	8	4.29	4.45	-0.16	8	5.17	...	...
9	3.97	4.33	-0.36	9	4.38	4.46	-0.07	9	5.11	...	...
10	3.83	4.34	-0.51	10	4.20	4.47	-0.27	10	4.80	...	...
11	4.01	4.36	-0.34	11	4.13	4.49	-0.36	11	4.72	...	...
12	4.05	4.37	-0.32	12	4.27	4.50	-0.24	12	4.88	...	...

$i$ 年 $t$ 月における1日当り出生数： $Y_{i,t}$

$i$ 年における平均： $\bar{Y}_i$

とすると、

$$Y_{i,t} = \frac{i\text{年 } t\text{月における出生数}}{i\text{年 } t\text{月の月間日数}}$$

$$\bar{Y}_i = \frac{i\text{年における出生数}}{i\text{年における年間日数}}$$

$i$ 年 $t$ 月における傾向値（1日当り出生数についての12ヶ月移動平均）を $Y'_{i,t}$ とすると

$$Y'_{i,t} = \frac{\frac{1}{2}Y_{i,t-6}^* + \sum_{\tau=1}^{t-5} Y_{i,\tau}^* + \frac{1}{2}Y_{i,t+6}^*}{12}$$

ただし

$$Y_{i,t-k}^* \begin{cases} = Y_{i,t-k} & (t > k) \\ = Y_{i-1,12-k+t} & (t \leq k) \end{cases}$$

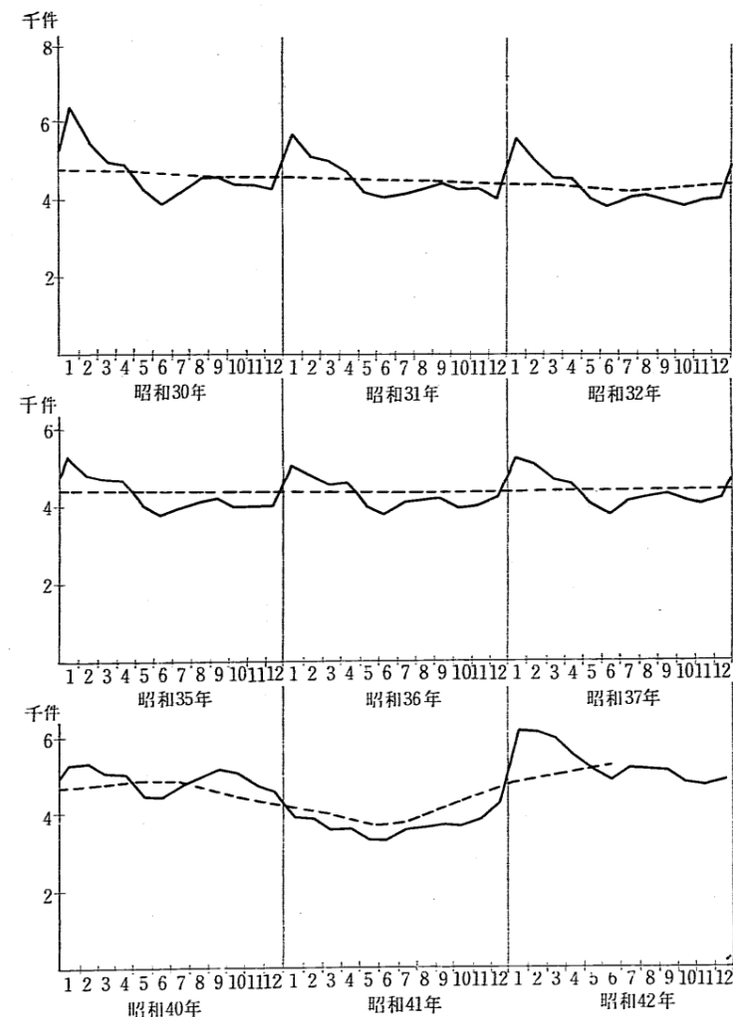
$$Y_{i,t+k}^* \begin{cases} = Y_{i,t+k} & (t \leq 12-k) \\ = Y_{i+1,t+k-12} & (t > 12-k) \end{cases}$$

$$Y_{i,t}^* = Y_{i,t}$$

さらに $Y_{i,t}$ の傾向差からの偏差を $R_{i,t}$ とすると、

$$R_{i,t} = Y_{i,t} - Y'_{i,t}$$

図 4.2 1日当り出生数の月間変動



[出生の場所(病院, 自宅等)および立会者別にみた出生]

表 4.4 都道府県別にみた出生の場所別出生数百分率

昭和42年

1) 都道府県	総 数	施 設 内				施 設 外		
		総 数	病 院	診 療 所	助 産 所	総 数	自 宅	そ の 他
全 国	100.0	90.4	39.9	37.7	12.8	9.6	8.1	1.5
北海道	100.0	81.2	43.9	28.0	9.2	18.8	17.0	1.8
青森	100.0	68.9	26.9	32.0	9.9	31.1	25.3	5.8
岩手	100.0	88.0	39.9	28.7	19.4	12.0	10.0	1.9
宮城	100.0	89.1	39.4	42.0	7.6	10.9	9.9	1.1
秋田	100.0	75.3	43.1	26.6	5.5	24.7	20.9	3.8
山形	100.0	87.8	39.0	42.0	6.8	12.2	9.7	2.5
福島	100.0	85.5	33.1	32.3	20.0	14.5	12.6	1.9
茨城	100.0	79.7	30.9	40.0	8.8	20.3	18.1	2.2
栃木	100.0	80.5	29.0	32.7	18.8	19.5	18.0	1.4
群馬	100.0	88.1	32.8	42.2	13.1	11.9	10.3	1.6
埼玉県	100.0	90.4	38.3	39.4	12.7	9.6	8.4	1.2
千葉県	100.0	87.0	31.7	44.1	11.3	13.0	8.8	4.2
東京都	100.0	97.6	52.9	39.1	5.7	2.4	1.4	1.0
神奈川県	100.0	96.7	45.9	42.3	8.5	3.3	2.4	0.9
新潟県	100.0	82.8	43.9	32.9	6.0	17.2	13.8	3.4
富山県	100.0	94.6	57.4	27.3	9.9	5.4	3.9	1.6
石川県	100.0	94.8	60.4	28.6	5.8	5.2	3.0	2.2
福井県	100.0	91.5	41.7	38.9	10.9	8.5	6.4	2.1
山梨県	100.0	85.8	27.7	30.7	27.4	14.2	13.4	0.8
長野県	100.0	93.7	40.9	31.7	21.2	6.3	5.4	0.9
岐阜県	100.0	94.9	30.3	34.4	30.3	5.1	4.0	1.0
静岡県	100.0	91.8	30.4	36.0	25.4	8.2	7.5	0.6
愛知県	100.0	97.6	40.8	31.9	25.0	2.4	1.8	0.5
三重県	100.0	94.0	44.9	34.1	15.0	6.0	5.1	1.0
滋賀県	100.0	93.3	46.6	33.0	13.8	6.7	6.0	0.7
京都府	100.0	96.9	49.2	37.0	10.7	3.1	2.5	0.7
大阪府	100.0	96.1	42.7	40.1	13.3	3.9	3.0	0.9
兵庫県	100.0	92.0	36.6	39.8	15.6	8.0	7.0	1.0
奈良県	100.0	90.3	35.3	37.9	17.1	9.7	8.8	0.9
和歌山県	100.0	90.8	24.1	45.5	21.2	9.2	7.7	1.5
鳥取県	100.0	87.1	38.6	35.1	13.5	12.9	12.0	0.9
島根県	100.0	82.3	37.6	33.5	11.2	17.7	16.6	1.1
岡山県	100.0	96.7	54.7	24.7	17.3	3.3	2.9	0.3
広島県	100.0	93.9	41.5	45.3	7.1	6.1	5.4	0.8
徳島県	100.0	94.6	39.5	45.6	9.4	5.4	4.7	0.7
香川県	100.0	86.5	46.8	34.5	5.2	13.5	12.6	0.9
愛媛県	100.0	94.3	43.7	38.7	11.9	5.7	5.1	0.6
高知県	100.0	91.8	37.0	39.4	15.4	8.2	7.6	0.6
福岡県	100.0	92.2	35.2	42.0	15.1	7.8	7.3	0.5
佐賀県	100.0	90.8	25.3	52.2	13.3	9.2	7.6	1.7
長門県	100.0	81.4	19.9	49.9	11.6	18.6	16.5	2.1
熊本県	100.0	74.0	24.4	39.4	10.2	26.0	22.9	3.1
大分県	100.0	77.0	35.9	33.2	7.9	23.0	19.0	3.9
宮崎県	100.0	83.9	28.0	35.9	20.0	16.1	14.7	1.3
鹿児島県	100.0	82.5	28.8	42.8	10.9	17.5	15.9	1.7
鹿児島	100.0	62.1	21.9	31.6	8.6	37.9	31.3	6.6

注：1) 出生児の住所地による。

1)  
表 4.5 市一郡部別にみた出生の場所別出生数

昭和22年以降のおもな年次

年 次	総 数	施 設 内				自 宅・その他
		総 数	病 院	診 療 所	助 産 所	
<b>全 国</b>						
昭和22年	2 678 792	64 180	---	---	---	2 614 612
25	2 337 507	106 826	68 638	25 770	12 418	2 230 681
30	1 730 692	305 127	186 509	77 636	40 982	1 425 565
35	1 606 041	804 557	386 973	280 292	137 292	801 484
38	1 659 521	1 211 013	529 893	483 397	197 723	448 508
39	1 716 761	1 360 322	593 139	554 276	212 907	356 439
40	1 823 697	1 531 812	670 619	625 409	235 784	291 885
41	1 360 974	1 193 500	543 697	481 797	168 006	167 474
42	1 935 647	1 748 981	771 408	729 723	247 850	186 666
<b>市 部</b>						
昭和22年	842 302	55 067	---	---	---	787 235
25	794 279	89 490	59 865	19 055	10 570	704 789
30	884 206	249 089	153 621	60 277	35 191	635 117
35	1 013 741	644 524	313 050	222 491	108 983	369 217
38	1 139 614	944 141	422 979	377 209	143 953	195 473
39	1 208 212	1 055 895	472 730	432 582	150 583	152 317
40	1 312 974	1 185 559	533 275	489 243	163 041	127 415
41	997 310	922 369	433 354	376 134	112 881	74 941
42	1 432 883	1 349 623	614 372	571 787	163 464	83 260
<b>郡 部</b>						
昭和22年	1 836 490	9 113	---	---	---	1 827 377
25	1 543 228	17 336	8 773	6 715	1 848	1 525 892
30	846 486	56 038	32 888	17 359	5 791	790 448
35	592 300	160 033	73 923	57 801	28 309	432 267
38	519 907	266 872	106 914	106 188	53 770	253 035
39	508 549	304 427	120 409	121 694	62 324	204 122
40	510 723	346 253	137 344	136 166	72 743	164 470
41	363 664	271 131	110 343	105 663	55 125	92 533
42	502 764	399 358	157 036	157 936	84 386	103 406

注：1) 昭和22年、25年は事件の発生地による。  
昭和30年以降は出生児の住所地による。

1)  
表 4.6 市一郡部別にみた出生の場所（施設内—自宅・その他）・立会者別出生数  
昭和22年以降のおもな年次

年次	総 数				病 院 ・ 診 療 所 ・ 助 産 所				自 宅 ・ そ の 他			
	総 数	医師立会	助産婦立会	その他	総 数	医師立会	助産婦立会	その他	総 数	医師立会	助産婦立会	その他
<b>全 国</b>												
昭和22年	2 678 792	94 592	2 468 130	116 070	64 180	48 309	15 796	2 614 612	46 283	2 452 334	115 995	
25	2 337 507	121 610	2 106 587	109 310	106 826	84 084	22 742	2 230 681	37 526	2 083 845	109 310	
30	1 730 692	279 672	1 377 929	73 091	305 127	250 130	54 997	1 425 565	29 542	1 322 932	73 091	
35	1 606 041	672 886	901 643	31 512	804 557	651 779	152 778	801 484	21 107	748 865	31 512	
38	1 659 521	1 010 182	633 891	15 448	1 211 013	996 886	214 127	448 508	13 296	419 764	15 448	
39	1 716 761	1 143 133	562 190	11 438	1 360 322	1 132 519	227 803	356 439	10 614	334 387	11 438	
40	1 823 697	1 289 392	525 328	8 977	1 531 812	1 280 122	251 690	291 885	9 270	273 638	8 977	
41	1 360 974	1 018 680	337 074	5 220	1 193 500	1 013 128	180 372	167 474	5 552	156 702	5 220	
42	1 935 647	1 488 589	441 867	5 191	1 748 981	1 482 125	266 856	186 666	6 464	175 011	5 191	
<b>市 部</b>												
昭和22年	842 302	61 834	777 390	3 078	55 067	41 469	13 556	787 235	20 365	763 834	3 036	
25	794 279	85 448	705 683	3 148	89 490	71 300	18 190	704 789	14 148	687 493	3 148	
30	884 206	216 816	658 062	9 328	249 089	202 943	46 146	635 117	13 873	611 916	9 328	
35	1 013 741	533 785	475 581	4 375	644 524	523 981	120 543	369 217	9 804	355 038	4 375	
38	1 139 614	793 545	343 859	2 210	944 141	787 726	156 415	195 473	5 819	187 444	2 210	
39	1 208 212	898 674	307 943	1 595	1 055 895	894 091	161 804	152 317	4 583	146 139	1 595	
40	1 312 974	1 014 911	296 714	1 349	1 185 559	1 010 883	174 676	127 415	4 028	122 038	1 349	
41	997 310	803 469	192 934	907	922 369	800 828	121 541	74 941	2 641	71 393	907	
42	1 432 883	1 175 708	256 275	900	1 349 623	1 172 580	177 043	83 260	3 128	79 232	900	
<b>郡 部</b>												
昭和22年	1 836 490	32 758	1 690 740	112 992	9 113	6 840	2 240	1 827 377	25 918	1 688 500	112 959	
25	1 543 228	36 162	1 400 904	106 162	17 336	12 784	4 552	1 525 892	23 378	1 396 352	106 162	
30	846 486	62 856	719 867	63 763	56 038	47 187	8 851	790 448	15 669	711 016	63 763	
35	592 300	139 101	426 062	27 137	160 033	127 798	32 235	432 267	11 303	393 827	27 137	
38	519 907	216 637	290 032	13 238	266 872	209 160	57 712	253 035	7 477	232 320	13 238	
39	508 549	244 459	254 247	9 843	304 427	238 428	65 999	204 122	6 031	188 248	9 843	
40	510 723	274 481	228 614	7 628	346 253	269 239	77 014	164 470	5 242	151 600	7 628	
41	363 664	215 211	144 140	4 313	271 131	212 300	58 831	92 533	2 911	85 309	4 313	
42	502 764	312 881	185 592	4 291	399 358	309 545	89 813	103 406	3 336	95 779	4 291	

注： 1) 昭和22年、25年は事件の発生地による。昭和30年以降は出生児の住所地による。  
2) 医師又は助産婦の立会によるもの以外の出生を含む。

1)  
表 4.7 市一郡部別にみた施設内（病院—診療所—助産所）  
における出生数の総数に対する割合  
2)

昭和25年以降のおもな年次

年次	施設内における出生数			病 院			診 療 所			助 産 所		
	全 国	市 部	郡 部	全 国	市 部	郡 部	全 国	市 部	郡 部	全 国	市 部	郡 部
昭和25年	4.6	11.3	1.1	2.9	7.5	0.6	1.1	2.4	0.4	0.5	1.3	0.1
30	17.6	28.2	6.6	10.8	17.4	3.9	4.5	6.8	2.1	2.4	4.0	0.7
35	50.1	63.6	27.0	24.1	30.9	12.5	17.5	21.9	9.8	8.5	10.8	4.8
38	73.0	82.8	51.3	31.9	37.1	20.6	29.1	33.1	20.4	11.9	12.6	10.3
39	79.2	87.4	59.9	34.5	39.1	23.7	32.3	35.8	23.9	12.4	12.5	12.3
40	84.0	90.3	67.8	36.8	40.6	26.9	34.3	37.3	26.7	12.9	12.4	14.2
41	87.7	92.5	74.6	39.9	43.5	30.3	35.4	37.7	29.1	12.3	11.3	15.2
42	90.4	94.2	79.4	39.9	42.9	31.2	37.7	39.9	31.4	12.8	11.4	16.8

注： 1) 昭和25年は事件発生地による。昭和30年以降は出生児の住所地による。  
2) 全国・市部・郡部の各々における出生総数を100とした値。

1)  
表 4.8 市一郡部別にみた立会者別出生数の割合（総数、自宅・その他）  
における出生（再掲）  
2)

昭和22年以降のおもな年次

年次	医 師 立 会			助 産 婦 立 会			そ の 他		
	全 国	市 部	郡 部	全 国	市 部	郡 部	全 国	市 部	郡 部
(総 数)									
昭和22年	3.5	7.3	1.8	92.1	92.3	92.1	4.3	0.4	6.2
25	5.2	10.8	2.3	90.1	88.8	90.8	4.7	0.4	6.9
30	16.2	24.5	7.4	79.6	74.4	85.0	4.2	1.1	7.5
35	41.9	52.7	23.5	56.1	46.9	71.9	2.0	0.4	4.6
38	60.9	69.6	41.7	38.2	30.2	55.8	0.9	0.2	2.5
39	66.6	74.4	48.1	32.7	25.5	50.0	0.7	0.1	1.9
40	70.7	77.3	53.7	28.8	22.6	44.8	0.5	0.1	1.5
41	74.8	80.6	59.2	24.8	19.3	39.6	0.4	0.1	1.2
42	76.9	82.1	62.2	22.8	17.9	36.9	0.3	0.1	0.9
(自宅・その他における出生)									
昭和22年	1.8	2.6	1.4	93.8	97.0	92.4	4.4	0.4	6.2
25	1.7	2.0	1.5	93.4	97.5	91.5	4.9	0.4	7.0
30	2.1	2.2	2.0	92.8	96.3	90.0	5.1	1.5	8.1
35	2.6	2.7	2.6	93.4	96.2	91.1	3.9	1.2	6.3
38	3.0	3.0	3.0	93.6	95.9	91.8	3.4	1.1	5.2
39	3.0	3.0	3.0	93.8	95.9	92.2	3.2	1.0	4.8
40	3.2	3.2	3.2	93.7	95.8	92.2	3.1	1.1	4.6
41	3.3	3.5	3.1	93.6	95.3	92.2	3.1	1.2	4.7
42	3.5	3.8	3.2	93.8	95.2	92.6	2.8	1.1	4.1

注： 1) 昭和25年以前は事件発生地による。昭和30年以降は出生児の住所地による。  
2) 全国・市部・郡部の各々についての出生総数又は自宅・その他における出生数を100とした値。

[出生性比および母の年齢別にみた出生]

表4.9 男女別出生数および出生性比 明治33年以降のおもな年次

年次	出生数			出生性比
	総数 <sup>1)</sup>	男	女	
1900	1 420 534	727 916	692 618	105.1
05	1 452 770	735 948	716 822	102.7
10	1 712 857	872 779	840 078	103.9
15	1 799 326	918 296	881 030	104.2
20	2 025 564	1 035 134	990 430	104.5
25	2 086 091	1 060 827	1 025 264	103.5
30	2 085 101	1 069 551	1 015 549	105.3
35	2 190 704	1 122 867	1 067 836	105.2
40	2 115 867	1 084 282	1 031 585	105.1
47	2 678 792	1 376 986	1 301 806	105.8
50	2 337 507	1 203 111	1 134 396	106.1
55	1 730 692	889 670	841 022	105.8
60	1 606 041	824 761	781 280	105.6
63	1 659 521	852 561	806 960	105.7
64	1 716 761	882 924	833 837	105.9
65	1 823 697	935 366	888 331	105.3
66	1 360 974	705 463	655 511	107.6
67	1 935 647	992 778	942 869	105.3

注: 1) 昭和5年, 10年の総数には男女不詳が含まれている。

図4.3 母の年齢による出生率曲線

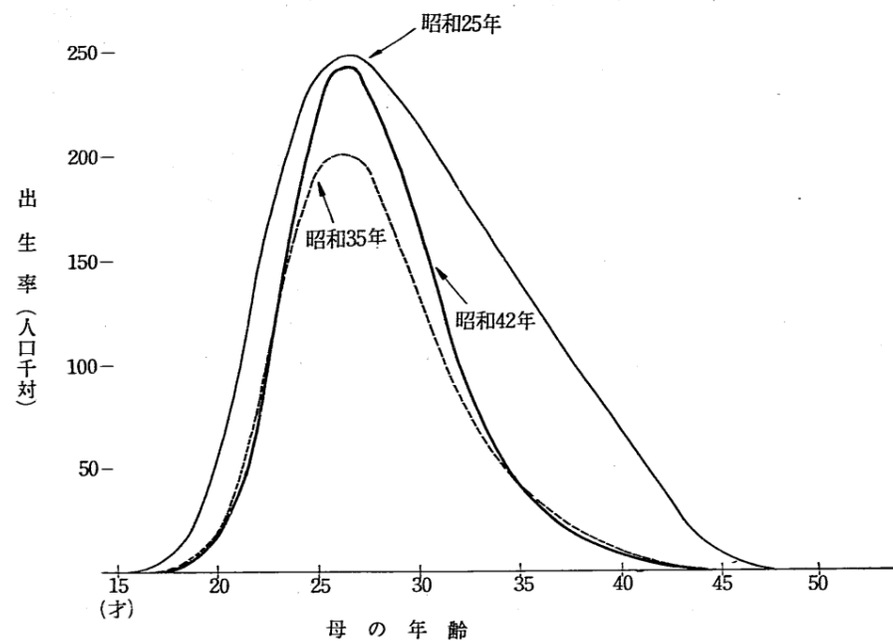


表4.10 母の年齢別にみた出生数・百分率および出生率 (人口千対)

昭和22年以降のおもな年次

年齢	昭和22年	25年	30年	35年	38年	39年	40年	41年	42年
総数	2 678 792	2 337 507	1 730 692	1 606 041	1 659 521	1 716 761	1 823 697	1 360 974	1 935 647
～14才	51	49	8	5	10	15	7	16	5
15～19	61 172	56 316	25 211	19 734	18 204	16 777	17 712	20 014	23 599
20～24	615 658	624 797	469 027	447 097	440 367	478 708	513 645	394 059	491 079
25～29	826 601	794 241	691 349	745 253	801 236	809 597	854 399	617 827	948 848
30～34	645 329	496 240	372 175	300 684	321 554	332 437	355 269	258 489	384 315
35～39	398 985	278 781	138 158	78 104	67 132	68 502	72 355	61 114	77 871
40～44	117 806	81 953	33 055	14 217	10 461	10 230	9 828	8 958	9 489
45～49	9 969	4 213	1 572	864	541	469	462	471	421
50～	1 930	311	134	78	14	19	18	20	14
不詳	1 291	606	3	5	2	7	2	6	6
百分率 <sup>1)</sup>	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～19才	2.3	2.4	1.5	1.2	1.1	1.0	1.0	1.5	1.2
20～24	23.0	26.7	27.1	27.8	26.5	27.9	28.2	29.0	25.4
25～29	30.9	34.0	39.9	46.4	48.3	47.2	46.8	45.4	49.1
30～34	24.1	21.2	21.5	18.7	19.4	19.4	19.5	19.0	19.9
35～39	14.9	11.9	8.0	4.9	4.0	4.0	4.0	4.5	4.0
40～44	4.4	3.5	1.9	0.9	0.6	0.6	0.5	0.7	0.5
45～49	0.4	0.2	0.1	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
出生率 <sup>2), 3)</sup>									
15～19才	15.0	13.3 (13.4)	5.9 (5.9)	4.3 (4.3)	3.8	3.3	3.3	3.6	4.3
20～24	167.9	161.5 (162.0)	112.0 (112.5)	107.2 (107.3)	98.7	102.7	113.0 (112.5)	91.3 (89.8)	109.4 (110.4)
25～29	270.3	237.7 (238.1)	181.5 (182.2)	181.9 (182.6)	192.0	196.6	204.2 (204.5)	145.2 (143.4)	218.3 (219.5)
30～34	234.8	175.6 (177.3)	112.8 (113.3)	80.1 (80.4)	81.1	83.0	86.8 (87.1)	62.3 (62.5)	91.7 (92.0)
35～39	156.5	104.9 (105.3)	49.7 (50.2)	24.0 (24.1)	18.8	18.7	19.4 (19.5)	16.1 (16.1)	20.1 (20.2)
40～44	56.7	36.1 (36.3)	12.7 (12.7)	5.2 (5.1)	3.5	3.2	3.1 (3.1)	2.7 (2.7)	2.8 (2.8)
45～49	5.3	2.1 (2.1)	0.7 (0.7)	0.3 (0.3)	0.2	0.2	0.2 (0.2)	0.2 (0.2)	0.1 (0.1)

1) 年齢不詳を除く出生数に対する百分率

2)  $x \sim x+4$ 才の出生率 =  $\frac{x \text{才} \sim x+5 \text{才未満の出生数 (年齢不詳の補正をおこなったもの)}}{x \text{才以上} \sim x+5 \text{才未満の日本人女子人口 (各年10月1日現在)}}$

ただし昭和22年は7月1日現在

3) ( )内は, 各年齢階級における日本人女子の年間平均人口を, 分母にした出生率

$x$ 才における日本人女子の年間平均人口を  $\bar{P}_x$ とすれば,

$$\bar{P}_x = P'_x + \frac{1}{32} (P'_{x-1} - P'_x) - \frac{y}{32} (P'_x - P'_{x+1})$$

ただし

$$P'_x = P_x + \frac{1}{4} D_x \quad (P_x \text{は10月1日現在人口, } D_x \text{は} x \text{才女子の年間死亡数})$$

[出産順位および出生順位別にみた出生]

表 4.11 都道府県別にみた出産順位別出生数百分率<sup>1)</sup>

昭和42年

都道府県 <sup>3)</sup>	総数	出生順位別				
		第 1 児	第 2 児	第 3 児	第 4 児	第 5 児~
全 国	100.0	45.2	39.9	11.6	2.3	1.1
北海道	100.0	44.6	40.2	11.6	2.4	1.2
青森	100.0	38.9	37.0	16.4	5.0	2.8
岩手	100.0	38.8	38.3	14.9	4.3	3.6
宮城	100.0	42.7	40.4	13.4	2.5	1.0
秋田	100.0	42.5	43.0	11.9	2.0	0.7
山形	100.0	40.9	43.4	13.3	1.9	0.6
福島	100.0	37.2	37.9	17.5	4.8	2.6
茨城	100.0	41.8	39.0	14.1	3.4	1.6
栃木	100.0	41.3	39.4	14.3	3.3	1.7
群馬	100.0	43.8	40.5	12.3	2.3	1.1
埼玉県	100.0	45.4	41.1	10.6	2.1	0.9
千葉県	100.0	45.1	41.4	10.5	2.0	1.0
東京都	100.0	51.1	38.3	8.8	1.3	0.5
神奈川県	100.0	49.5	40.2	8.6	1.3	0.5
新潟県	100.0	41.5	40.9	14.4	2.5	0.7
富山県	100.0	46.7	41.5	9.8	1.5	0.5
石川県	100.0	44.3	40.4	12.4	2.2	0.7
福井県	100.0	41.9	41.5	13.2	2.5	0.9
山梨県	100.0	40.9	38.8	15.5	3.3	1.4
長野県	100.0	44.3	41.2	12.2	1.8	0.5
岐阜県	100.0	43.4	41.4	12.2	2.3	0.8
静岡県	100.0	44.5	40.8	11.9	2.0	0.8
愛知県	100.0	47.3	39.9	10.2	1.8	0.7
三重県	100.0	44.6	42.1	10.8	1.8	0.7
滋賀県	100.0	43.5	40.8	12.3	2.5	1.0
京都府	100.0	48.1	39.9	9.7	1.6	0.6
大阪府	100.0	48.7	39.8	9.4	1.6	0.6
兵庫県	100.0	46.4	39.7	11.2	2.0	0.8
奈良県	100.0	46.3	41.5	9.6	1.8	0.8
和歌山県	100.0	44.6	41.1	11.0	2.2	1.1
鳥取県	100.0	39.8	42.4	14.3	2.7	0.9
徳島県	100.0	39.7	41.4	14.3	3.2	1.3
岡山県	100.0	45.5	41.9	10.2	1.6	0.7
広島県	100.0	47.3	39.9	10.1	1.8	0.9
山口県	100.0	45.1	41.0	10.7	2.1	1.0
香川県	100.0	40.9	41.3	13.2	2.9	1.6
愛媛県	100.0	44.3	42.3	10.5	2.0	0.9
高知県	100.0	40.9	40.1	14.1	3.2	1.6
福岡県	100.0	42.0	41.1	12.7	2.8	1.4
佐賀県	100.0	45.5	39.7	11.5	2.2	1.0
長崎県	100.0	37.0	37.1	18.6	5.0	2.2
熊本県	100.0	34.2	34.9	18.7	6.9	5.3
大分県	100.0	38.8	39.6	15.9	4.0	1.8
宮崎県	100.0	41.2	40.0	14.3	3.0	1.4
鹿児島県	100.0	38.9	38.5	16.8	4.1	1.8
沖縄県	100.0	33.9	35.3	19.0	6.8	4.9
七大都市(再掲)						
東京都の区部	100.0	52.4	37.3	8.5	1.3	0.5
横浜市	100.0	50.3	40.0	8.1	1.2	0.5
名古屋市	100.0	49.5	39.8	8.8	1.4	0.6
京都市	100.0	49.9	39.3	8.8	1.5	0.5
大阪市	100.0	47.8	39.2	10.3	1.9	0.8
神戸市	100.0	49.8	38.8	9.2	1.5	0.6
北九州	100.0	48.5	39.2	9.6	1.8	0.9

注： 1) 出生児の母親が出産（出生又は妊娠第6月以後の死産）した回数（今回の出生を含む）による。  
2) 順位不詳を除いた出生総数に対する百分率。  
3) 出生児の住所地による。

表 4.12 出産順位別にみた出生数・百分率<sup>1)</sup>

昭和22年以降のおもな年次

年 次	総 数		第 1 児		第 2 児		第 3 児		第 4 児		第 5 児~		不 詳 (実数)
	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	
昭和22年	2 678 792	100.0	765 860	28.6	542 269	20.3	407 944	15.2	305 521	11.4	655 881	24.5	1 317
30	1 730 692	100.0	562 317	32.5	453 186	26.2	331 381	19.1	198 287	11.5	185 510	10.6	11
35	1 606 041	100.0	699 840	43.6	523 126	32.6	227 263	14.2	84 219	5.2	71 576	4.5	17
38	1 659 521	100.0	771 380	46.5	591 529	35.6	204 074	12.3	55 797	3.4	36 718	2.2	23
39	1 716 761	100.0	805 027	46.9	625 085	36.4	204 971	11.9	51 251	3.0	30 390	1.8	37
40	1 823 697	100.0	851 081	46.7	683 294	37.5	213 248	11.7	49 555	2.7	26 470	1.4	49
41	1 360 974	100.0	692 866	50.8	459 595	33.8	149 730	11.0	37 434	2.8	21 301	1.6	48
42	1 935 647	100.0	874 146	45.2	771 545	39.9	223 742	11.6	45 099	2.3	21 074	1.1	41

注： 1) 表4.11の注1)参照。  
2) 各年次における順位不詳を除いた出生総数に対する百分率。総数の実数には順位不詳を含む。

表4.13 出生順位別にみた出生数・百分率<sup>1)</sup>

昭和25年以降のおもな年次

年 次	総 数		第 1 児		第 2 児		第 3 児		第 4 児		第 5 児~		不 詳 (実数)
	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	
昭和25年	2 337 507	100.0	634 324	27.2	654 572	28.0	384 455	16.5	247 790	10.6	415 163	17.8	1 203
30	1 730 692	100.0	573 592	33.1	455 512	26.3	330 192	19.1	193 906	11.2	177 479	10.3	11
35	1 606 041	100.0	714 827	44.5	522 867	32.6	221 595	13.8	79 718	5.0	67 017	4.2	17
38	1 659 521	100.0	787 054	47.4	592 116	35.7	195 760	11.8	51 027	3.1	33 541	2.0	23
39	1 716 761	100.0	820 766	47.8	625 683	36.4	196 330	11.4	46 404	2.7	27 541	1.6	37
40	1 823 697	100.0	866 485	47.5	685 027	37.6	203 913	11.2	44 523	2.4	23 700	1.2	49
41	1 360 974	100.0	705 478	51.8	459 412	33.8	143 078	10.5	33 762	2.5	19 196	1.4	48
42	1 935 647	100.0	887 971	45.9	773 831	40.0	214 899	11.1	40 317	2.1	18 588	1.0	41

注： 1) 出生児の母親の出産（死産を除く）回数（今回の出生を含む）による。  
2) 表4.12の注2)と同じ

図 4.4 出生順位別出生数の構成割合

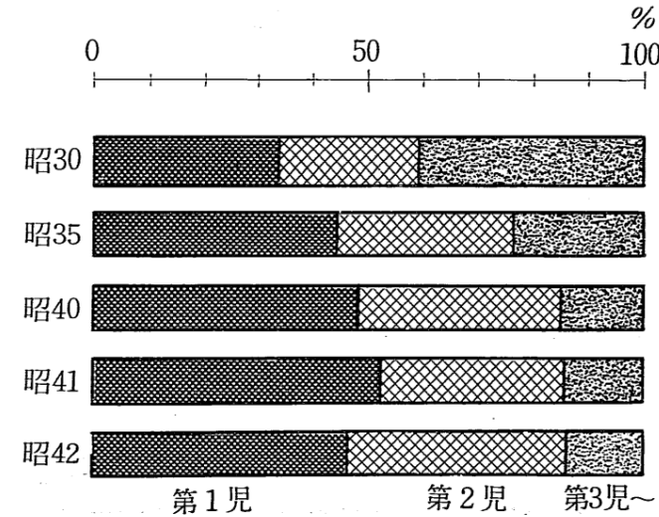


表 4.14 出生順位別にみた母の年齢  
別出生数百分率<sup>1)</sup>

昭和42年

母の年齢	総数	第1児	第2児	第3児
総数	100.0	100.0	100.0	100.0
～19才	1.2	2.5	0.2	0.0
20～24	25.4	42.6	13.3	4.1
25～29	49.0	44.8	58.0	42.1
30～34	19.9	8.1	24.5	44.6
35～39	4.0	1.8	3.7	8.5
40～44	0.5	0.2	0.3	0.7
45～	0.0	0.0	0.0	0.0

注： 1) 年齢不詳を除いた出生数（総数、第1児、第2児、第3児）に対する百分率。

表 4.15 出生順位別にみた母の平均年齢

昭和25年以降のおもな年次

年次	総数	第1児	第2児	第3児
昭和25年	28.7才	24.3才	26.7才	29.4才
30	28.1	24.8	27.1	29.5
35	27.5	25.4	27.7	29.8
38	27.5	25.7	28.2	30.0
39	27.4	25.6	28.2	30.1
40	27.5	25.6	28.2	28.9
41	27.4	25.6	28.3	30.4
42	27.5	25.7	28.4	30.4

図4.5 出生順位別にみた母の年齢による出生児（嫡出児）の度数分布（実数）

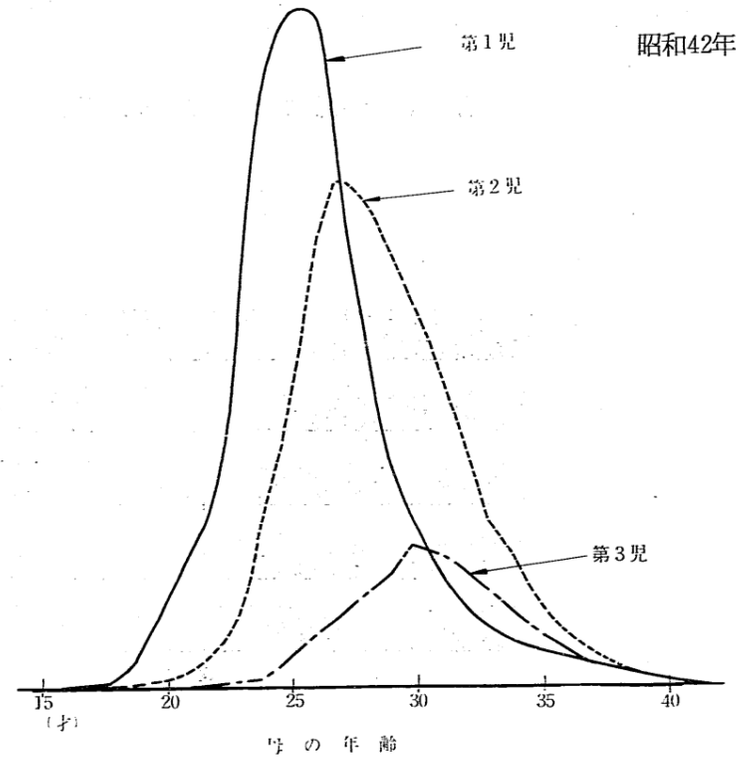


表4.16 父母が結婚生活に入ってから第1児出生までの期間  
（嫡出児の件数分布・平均値）

昭和30年以降のおもな年次<sup>1)</sup>

期間	昭和30年	35年	38年	39年	40年	41年 <sup>2)</sup>	42年
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1年未満	38.5	36.2	35.3	36.2	35.5	37.1	37.9
1年以上2年未満	43.7	39.5	38.7	38.6	40.8	42.4	38.2
2～3	9.8	14.4	15.0	14.1	12.8	10.8	13.3
3～4	3.4	4.6	5.1	5.1	5.0	4.3	5.0
4～5	1.6	2.1	2.4	2.4	2.4	2.1	2.3
5～6	0.9	1.3	1.3	1.3	1.3	1.2	1.2
6～7	0.6	0.7	0.7	0.8	0.8	0.7	0.7
7～8	0.4	0.4	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
8～9	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3	0.3
9～10	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2	0.2
10～15	0.4	0.4	0.5	0.5	0.4	0.4	0.3
15～20	0.1	0.0	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1
20年以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
平均期間 <sup>1)</sup>	1.68年	1.79年	1.84年	1.83年	1.82年	1.76年	1.73年

注： 1) 昭和41年以前は1年未満を0.94年として概算をおこなった。  
2) 昭和41年人口動態統計年報の結果の訂正值。

〔嫡出でない子〕

表 4.17 母の年齢別にみた嫡出でない子の出生数および総数に対する割合<sup>1)</sup>

昭和22年以降のおもな年次

	総数		～19才		20～24		25～29		30～39		40～		年齢不詳 (実数)
	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	実数	率	
昭和22年	101 580	3.8	7 934	13.0	31 677	5.1	27 069	3.3	29 846	2.9	4 530	3.5	524
25	57 789	2.5	5 079	9.0	16 208	2.6	15 618	2.0	18 522	2.4	2 302	2.7	60
30	29 018	1.7	1 723	6.8	7 465	1.6	8 524	1.2	10 162	2.0	1 141	3.3	3
35	19 612	1.2	1 167	5.9	4 821	1.1	6 353	0.9	6 630	1.8	639	4.2	2
38	17 427	1.1	924	5.1	4 309	1.0	5 697	0.7	5 957	1.5	538	4.9	2
39	17 229	1.0	884	5.3	4 451	0.9	5 501	0.7	5 850	1.5	536	5.0	7
40	17 452	1.0	946	5.3	4 555	0.9	5 513	0.6	5 934	1.4	502	4.9	2
41	15 523	1.1	1 058	5.3	3 933	1.0	4 757	0.8	5 287	1.7	482	5.1	6
42	16 977	0.9	1 133	4.8	4 117	0.8	5 414	0.6	5 854	1.3	453	4.6	6

注： 1) 同じ年齢の母親による出生総数に対する百分率



図5.1 自然—人工・市—郡部別死産率の年次推移

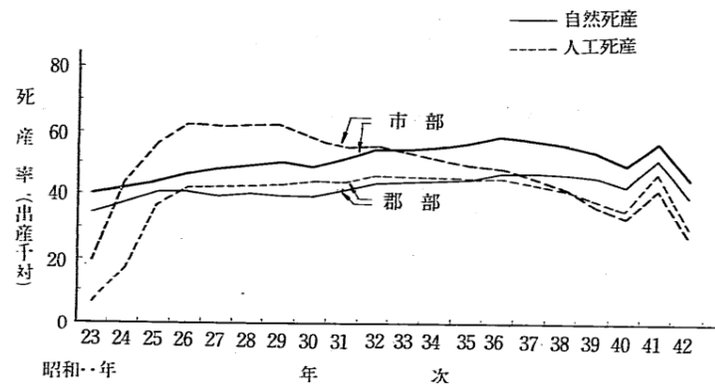


表5.3 年次別にみた後期(妊娠第8月以後)死産数・後期死産比(出生千対)および後期死産のしめる割合

年次	後期死産数	後期死産比	全死産中後期死産のしめる割合(%)
明治33年	102 966	72.5	74.6
34	114 929	76.5	73.9
35	117 034	77.5	74.2
36	115 178	77.3	74.8
37	111 120	77.1	75.6
38	107 333	73.9	75.5
39	111 206	79.8	74.3
40	118 281	73.3	74.5
41	121 260	72.9	74.5
42	119 941	70.8	74.2
43	115 876	67.7	73.6
44	114 229	65.4	73.5
大正 1	107 634	61.9	72.9
2	108 016	61.5	73.1
3	106 434	58.9	73.1
4	102 364	56.9	72.4
5	101 147	56.0	72.2
6	102 335	56.5	72.9
7	102 630	57.3	72.0
8	96 009	54.0	72.2
9	103 532	51.1	71.9
10	100 437	50.4	72.6
11	95 587	48.5	72.3
12	96 656	47.3	72.2
13	90 903	45.5	72.2
14	89 151	42.7	71.7
昭和 1	89 046	42.3	71.8
2	82 511	40.0	70.6
3	84 951	39.8	70.7
4	81 786	39.4	69.9
5	81 034	38.9	68.8
6	80 249	38.2	68.9
7	81 691	37.4	68.3
8	77 454	36.5	67.9
9	76 230	37.3	67.4
10	77 068	35.2	66.7
11	73 331	34.9	66.0
12	73 370	33.6	65.8
13	66 086	34.3	66.4
14	64 009	33.7	65.1
15	66 321	31.3	65.0
16	68 368	30.0	66.1

表5.4 年次別にみた自然—人工・市—郡部別後期(妊娠第8月以後)死産数・後期死産比(出生千対)および後期死産のしめる割合

年次	総数			自然死産			人工死産		
	後期死産数	後期死産比	全死産中後期死産のしめる割合(%)	後期死産数	後期死産比	全死産中後期死産のしめる割合(%)	後期死産数	後期死産比	全死産中後期死産のしめる割合(%)
<b>総数</b>									
昭和25年	73 659	31.5	33.9	65 527	28.0	61.5	8 132	3.5	7.4
26	67 221	31.4	30.9	60 525	28.3	59.8	6 696	3.1	5.8
27	62 786	31.3	30.8	56 262	28.1	59.5	6 524	3.3	6.0
28	59 195	31.7	30.6	53 075	28.4	59.1	6 120	3.3	5.9
29	55 502	31.4	29.7	50 207	28.4	57.6	5 295	3.0	5.3
30	53 297	30.8	29.1	48 166	27.8	56.6	5 131	3.0	5.2
31	53 201	31.9	29.7	48 172	28.9	55.7	5 029	3.0	5.4
32	50 894	32.5	28.9	46 444	29.6	53.4	4 450	2.8	5.0
33	53 385	32.3	28.8	48 906	29.6	53.0	4 479	2.7	4.8
34	51 494	31.7	28.3	47 406	29.2	51.1	4 088	2.5	4.6
35	49 512	30.8	27.6	45 892	28.6	49.1	3 620	2.3	4.2
36	48 184	30.3	26.8	45 118	28.4	47.0	3 066	1.9	3.7
37	46 408	28.7	26.2	43 788	27.1	45.0	2 620	1.6	3.3
38	44 764	27.0	25.5	42 484	25.6	43.5	2 280	1.4	2.9
39	42 151	24.6	25.1	40 093	23.4	41.2	2 058	1.2	2.9
40	39 955	21.9	24.7	38 227	21.0	40.5	1 728	0.9	2.6
41	30 818	22.6	20.8	29 445	21.6	35.4	1 373	1.0	2.1
42	36 738	19.0	24.6	35 380	18.3	38.9	1 358	0.7	2.3
<b>市</b>									
昭和25年	24 130	30.4	27.3	21 239	26.7	54.7	2 891	3.6	5.8
26	...	...	...	...	...	...	...	...	...
27	...	...	...	...	...	...	...	...	...
28	22 349	32.4	25.9	20 048	29.1	52.7	2 301	3.3	4.8
29	24 249	32.1	25.5	21 971	29.1	51.2	2 278	3.0	4.4
30	27 686	31.3	26.1	25 096	28.4	51.8	2 590	2.9	4.5
31	28 615	32.2	27.0	26 060	29.3	51.1	2 555	2.9	4.6
32	29 072	33.3	26.9	26 653	30.5	49.7	2 419	2.8	4.4
33	31 271	32.5	26.8	28 824	30.0	49.0	2 447	2.5	4.2
34	31 495	31.7	26.4	29 143	29.4	47.2	2 352	2.4	4.1
35	31 320	30.9	26.0	29 205	28.8	45.6	2 115	2.1	3.7
36	31 240	30.3	25.3	29 432	28.5	43.7	1 808	1.8	3.2
37	30 739	28.4	24.8	29 164	26.9	41.9	1 575	1.5	2.9
38	30 248	26.5	24.2	28 849	25.3	40.6	1 399	1.2	2.6
39	29 122	24.1	24.0	27 833	23.0	38.6	1 289	1.1	2.6
40	28 226	21.5	23.9	27 118	20.7	38.3	1 108	0.8	2.3
41	21 865	21.9	20.0	20 990	21.0	33.5	875	0.9	1.9
42	26 711	18.6	23.9	25 804	18.0	37.2	907	0.6	2.1
<b>郡</b>									
昭和25年	49 494	32.1	38.6	44 253	28.7	65.4	5 241	3.4	8.6
26	...	...	...	...	...	...	...	...	...
27	...	...	...	...	...	...	...	...	...
28	36 817	31.2	34.5	32 998	28.0	63.9	3 819	3.2	6.9
29	31 226	30.8	34.0	28 210	27.8	63.7	3 016	3.0	6.3
30	25 592	30.2	33.1	23 052	27.2	62.8	2 540	3.0	6.3
31	24 560	31.6	33.7	22 086	28.4	62.2	2 474	3.2	6.6
32	21 782	31.4	32.0	19 753	28.5	59.5	2 029	2.9	5.8
33	22 084	31.9	32.3	20 052	29.0	59.9	2 032	2.9	5.8
34	19 964	31.5	31.8	18 228	28.8	58.9	1 736	2.7	5.5
35	18 154	30.7	31.0	16 649	28.1	56.9	1 505	2.5	5.1
36	16 894	30.3	30.0	15 638	28.0	54.7	1 256	2.3	4.5
37	15 602	29.1	29.3	14 557	27.2	52.7	1 045	2.0	4.1
38	14 459	27.8	28.6	13 578	26.1	51.0	881	1.7	3.7
39	12 968	25.5	27.9	12 199	24.0	48.4	769	1.5	3.6
40	11 676	22.9	27.0	11 056	21.6	46.8	620	1.2	3.2
41	8 894	24.5	22.8	8 396	23.1	41.1	498	1.4	2.7
42	9 965	19.8	26.6	9 514	18.9	44.4	451	0.9	2.8

注：1) 市部・郡部を合算して総数にあわないのは住所不詳があるためである。











表5.22 母の年齢・出産順位別にみた自然—人工別後期（妊娠第8月以後）

死産比（母の年齢別・出産順位別出生千対）

昭和42年

出 産 順 位	総 数	～14才	15～19才	20～24才	25～29才	30～34才	35～39才	40～44才	45～49才	50才～
<b>総 数</b>		19.0	36.3	18.6	16.5	20.0	35.1	58.8	76.0	71.4
第1児	20.0	35.0	17.7	19.0	28.9	37.1	39.4	79.5	—	—
2	14.2	—	49.7	19.2	12.3	13.7	26.3	33.9	—	—
3	22.0	—	107.1	41.4	21.2	18.8	31.0	46.0	114.3	—
4	40.8	—	—	70.1	42.4	35.4	45.5	73.9	108.7	—
5	68.4	—	—	209.1	83.9	60.3	61.6	91.1	82.1	166.7
<b>自 然 死 産</b>		18.3	32.1	17.9	16.0	19.3	33.2	53.5	59.4	71.4
第1児	19.3	30.6	17.0	18.5	28.1	35.6	36.9	56.8	—	—
2	13.8	—	47.4	18.6	12.1	13.3	25.3	32.4	—	—
3	21.2	—	95.2	40.2	20.4	18.2	29.1	42.6	57.1	—
4	38.2	—	—	63.3	39.8	33.4	42.8	62.2	108.7	—
5	63.4	—	—	190.9	78.8	56.7	56.9	82.7	66.7	166.7
<b>人 工 死 産</b>		0.7	4.2	0.7	0.5	0.7	1.8	5.3	16.6	—
第1児	0.7	4.3	0.7	0.5	0.8	1.5	2.5	22.7	—	—
2	0.4	—	2.3	0.6	0.3	1.0	1.5	—	—	—
3	0.8	—	11.9	1.1	0.8	1.9	3.4	57.1	—	—
4	2.6	—	—	6.8	2.5	1.9	2.7	11.7	—	—
5	5.0	—	—	18.2	5.0	3.6	4.7	11.9	15.4	—

〔嫡出—非嫡出別にみた死産〕

表5.23 嫡出—非嫡出別にみた後期（妊娠第8月以後）死産数および百分率

年 次	死 産 数			百 分 率		
	総 数	嫡 出 子	嫡出でない子	総 数	嫡 出 子	嫡出でない子
昭和30年	53 297	48 359	4 938	100.0	90.7	9.3
35	49 512	45 072	4 440	100.0	91.0	9.0
40	39 955	37 124	2 831	100.0	92.9	7.1
41	30 818	28 274	2 544	100.0	91.7	8.3
42	36 738	34 284	2 454	100.0	93.3	6.7

表5.24 嫡出—非嫡出別にみた母の年齢別後期（妊娠第8月以後）死産比（出生千対）

昭和42年

母の年齢	嫡 出	非 嫡 出
総 数	17.9	144.5
～19	18.8	388.3
20	19.1	282.9
21	18.0	304.6
22	16.6	194.4
23	17.0	181.0
24	16.9	120.9
25	16.2	120.5
26	16.3	84.2
27	15.6	100.3
28	15.5	97.0
29	16.4	93.2
30	16.8	78.2
31	18.2	100.7
32	20.1	87.9
33	22.7	74.9
34	23.9	75.2
35	28.8	103.2
36	32.3	112.1
37	36.3	85.1
38	39.2	82.2
39	43.4	124.4
40～	55.2	150.1

表5.25 嫡出—非嫡出・自然—人工別にみた妊娠期間別死産数百分率

昭和42年

妊 娠 期 間	自 然 死 産		人 工 死 産	
	嫡 出	非 嫡 出	嫡 出	非 嫡 出
総 数	100.0	100.0	100.0	100.0
第4月	7.5	7.6	19.7	11.6
5	17.7	28.4	36.1	35.4
6	18.1	30.4	29.2	35.1
7	13.6	17.8	12.0	16.7
8	9.3	6.7	1.5	0.9
9	7.6	3.3	0.6	0.2
10	25.7	5.6	1.0	0.2
11～	0.4	0.1	0.0	0.0

〔死産の原因〕

表5.26 死産原因別にみた自然—人工別

国 際 死 産 原 因 分 類 番 号	死 産 原 因	自 然 死 産					
		昭和25年	30年	35年	37年	38年	39年
		数					
Y30-Y39	総 数	40 133	46 845	69 844	79 104	82 027	84 333
Y30	母 体 の 慢 性 疾 患 患 者 症 候 群 収 取 産 因 常 形 因 子	1 807	624	525	543	469	540
Y31	妊 娠 治 療 上 の 意 見 差 異 胎 児 の 病 症 胎 前 期 胎 産 物 の 異 常 胎 児 の 病 症	830	370	415	335	245	231
Y32	母 胎 胎 児 の 病 症 胎 前 期 胎 産 物 の 異 常 胎 児 の 病 症	3 088	3 368	3 880	4 297	4 500	4 419
Y32.0	母 胎 胎 児 の 病 症	2 440	2 888	3 288	3 592	3 739	3 657
Y32.3, Y32.4	母 胎 胎 児 の 病 症	38	18	16	19	14	11
Y33	母 胎 胎 児 の 病 症	5 507	5 745	7 340	7 745	7 910	7 780
Y34	母 胎 胎 児 の 病 症	6 121	4 695	4 317	4 166	3 834	3 823
Y35	母 胎 胎 児 の 病 症	5 447	6 147	8 021	8 301	8 416	8 393
Y36	母 胎 胎 児 の 病 症	135	362	871	867	791	791
Y37	母 胎 胎 児 の 病 症	648	627	1 085	1 303	1 357	1 444
Y38	母 胎 胎 児 の 病 症	16 512	24 889	43 374	51 528	54 460	56 901
Y39	母 胎 胎 児 の 病 症	8 012	13 475	30 287	36 919	39 210	41 654
Y39.6	母 胎 胎 児 の 病 症	8 012	13 475	30 287	36 919	39 210	41 654
Y30-Y39	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
Y30	母 体 の 慢 性 疾 患 患 者 症 候 群 収 取 産 因 常 形 因 子	4.5	1.3	0.8	0.7	0.6	0.6
Y31	妊 娠 治 療 上 の 意 見 差 異 胎 児 の 病 症 胎 前 期 胎 産 物 の 異 常 胎 児 の 病 症	2.1	0.8	0.6	0.4	0.3	0.3
Y32	母 胎 胎 児 の 病 症	7.7	7.2	5.6	5.4	5.5	5.3
Y32.0	母 胎 胎 児 の 病 症	6.1	6.2	4.7	4.5	4.5	4.3
Y32.3, Y32.4	母 胎 胎 児 の 病 症	0.1	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
Y33	母 胎 胎 児 の 病 症	13.7	12.3	10.5	9.8	9.6	9.2
Y34	母 胎 胎 児 の 病 症	15.3	10.0	6.2	5.3	4.7	4.5
Y35	母 胎 胎 児 の 病 症	13.6	13.1	11.5	10.5	10.3	10.1
Y36	母 胎 胎 児 の 病 症	0.3	0.8	1.2	1.1	1.0	0.9
Y37	母 胎 胎 児 の 病 症	1.6	1.3	1.6	1.6	1.7	1.7
Y38	母 胎 胎 児 の 病 症	41.1	53.1	62.1	65.1	66.4	67.5
Y39	母 胎 胎 児 の 病 症	20.0	28.8	43.4	46.7	47.8	49.4

注：1）昭和25年・30年のY39.6原因の記載されないものは胎児の子宮内死亡は含まれていない。

表5.27 死産原因別にみた自然—人工・妊娠期間

国 際 死 産 原 因 分 類 番 号	死 産 原 因	死 産					
		自 然 死 産			人 工 死 産		總 数
		總 数	第4, 5月	第6, 7月	第8月—	總 数	
Y30-Y39	総 数	82 853	23 759	29 017	30 077	58 427	
Y30	母 体 の 慢 性 疾 患 患 者 症 候 群 収 取 産 因 常 形 因 子	551	171	192	188	12 388	
Y30.1	結 核 系 の 慢 性 疾 患 (全 疾 患)	7	2	3	2	864	
Y30.3	結 核 系 の 慢 性 疾 患 (特 殊 疾 患)	106	17	29	60	3 653	
Y30.5	脚 環 器 の 慢 性 疾 患	11	1	8	2	2 199	
Y31	母 胎 胎 児 の 病 症	156	65	56	35	134	
Y32	母 胎 胎 児 の 病 症	4 005	497	820	2 688	42 256	
Y32.0	母 胎 胎 児 の 病 症	146	1	12	133	55	
Y32.3	母 胎 胎 児 の 病 症	3 154	166	557	2 431	24 264	
Y32.4	母 胎 胎 児 の 病 症	65	60	1	4	4 127	
Y32.4a	母 胎 胎 児 の 病 症	957	93	232	632	16 145	
Y32.4d	母 胎 胎 児 の 病 症	9	4	3	2	15	
Y33	母 胎 胎 児 の 病 症	7 041	1 035	2 137	3 869	372	
Y34	母 胎 胎 児 の 病 症	211	8	2	209	71	
Y34.0	母 胎 胎 児 の 病 症	2 152	6	150	1 996	74	
Y34.2	母 胎 胎 児 の 病 症	492	1	12	472	13	
Y34.3	母 胎 胎 児 の 病 症	2 759	1 238	1 250	2 71	1 008	
Y35	母 胎 胎 児 の 病 症	8 351	689	1 843	5 819	835	
Y36	母 胎 胎 児 の 病 症	3 470	125	395	2 950	24	
Y36.0	母 胎 胎 児 の 病 症	2 037	220	861	956	689	
Y36.1	母 胎 胎 児 の 病 症	2 157	266	481	1 410	101	
Y36.2	母 胎 胎 児 の 病 症	1 732	—	1	523	28	
Y37	母 胎 胎 児 の 病 症	57 725	8	59	1 665	153	
Y38	母 胎 胎 児 の 病 症	12 989	20 052	22 656	15 017	1 238	
Y39	母 胎 胎 児 の 病 症	2 943	5 658	4 388	625	7	
Y39.5	母 胎 胎 児 の 病 症	2 631	1 967	522	1 967	7	
Y39.5a	母 胎 胎 児 の 病 症	8 934	2 752	4 920	1 262	181	
Y39.5d	母 胎 胎 児 の 病 症	43 467	16 779	16 664	10 024	604	

医師の立会による死産数および百分率

年 次	死 産 数											
	自 然 死 産			人 工 死 産								
	昭和25年	30年	35年	37年	38年	39年	40年	41年	42年	40年	41年	42年
産 数	83 550	75 325	82 853	108 947	97 809	85 794	80 055	77 684	70 657	67 076	64 983	58 427
死 産 数	548	481	551	46 890	30 919	22 188	18 939	17 562	16 184	14 754	13 847	12 388
死 産 率	0.7	0.6	0.7	43.0	31.6	25.9	23.7	22.6	22.9	22.0	21.3	21.2

別・医師の立会による死産数および百分率

昭和42年

年 次	死 産 数											
	自 然 死 産			人 工 死 産								
	第4, 5月	第6, 7月	第8月—	總 数	第4, 5月	第6, 7月	第8月—	總 数	第4, 5月	第6, 7月	第8月—	
産 数	30 447	26 638	1 342	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
死 産 数	6 803	5 420	165	0.7	0.7	0.7	0.6	21.2	22.3	20.3	12.3	
死 産 率	22.3	20.3	12.3	0.7	0.7	0.7	0.6	21.2	22.3	20.3	12.3	

[多胎分娩]

表5.28 出生—死産別にみた多胎分娩件数<sup>1)</sup>

	二 胎				三 胎				四 胎			
	総 数	2児出生	2胎死産	1児出生 1胎死産	総 数	3児出生	3胎死産	そ の 他	総 数	4児出生	4胎死産	そ の 他
昭和26年	15 143	10 600	2 655	1 888	136	48	59	29	—	—	—	—
27	14 007	9 822	2 503	1 682	125	45	61	19	2	1	1	—
28	13 053	8 952	2 480	1 621	91	38	37	16	—	—	—	—
29	12 655	8 727	2 513	1 415	103	32	55	16	2	—	2	—
30	12 042	8 221	2 374	1 447	130	51	55	24	5	—	4	1
31	11 725	8 023	2 338	1 364	102	31	53	18	3	—	2	1
32	11 407	7 762	2 314	1 331	96	37	47	12	3	—	3	—
33	11 817	8 027	2 458	1 332	109	33	57	19	2	—	2	—
34	11 579	7 907	2 392	1 280	95	29	50	16	—	—	—	—
35	11 159	7 701	2 309	1 149	88	33	43	12	1	—	1	—
36	11 394	7 855	2 361	1 178	103	31	59	13	2	1	1	—
37	11 454	8 110	2 301	1 043	101	38	49	14	1	—	—	1
38	11 638	8 304	2 355	979	105	40	46	19	—	—	—	—
39	12 168	8 993	2 140	1 035	93	38	35	20	5	1	1	3
40	12 266	9 338	2 027	901	107	49	43	15	1	—	1	—
41	9 848	7 333	1 824	691	91	40	38	13	2	—	2	—
42	13 212	10 483	1 885	844	110	48	40	22	2	1	1	—

注：1) 分娩件数であるから、出生児数を求める場合には双胎ならば2倍、三胎は3倍、四胎は4倍する必要がある。

表5.29 出生—死産別にみた多胎分娩件数割合

	全児出生の分娩件数の割合 <sup>1)</sup>		全胎死産の分娩件数の割合 <sup>1)</sup>	
	双 胎	三 胎	双 胎	三 胎
昭和26年	70.0	35.3	17.5	43.4
27	70.1	36.0	17.9	48.8
28	68.6	41.8	19.0	40.7
29	69.0	31.1	19.9	53.4
30	68.3	39.2	19.7	42.3
31	68.4	30.3	19.9	52.0
32	68.0	38.5	20.3	49.0
33	67.9	30.3	20.8	52.3
34	68.3	30.5	20.7	52.6
35	69.0	37.5	20.7	48.9
36	68.9	30.1	20.7	57.3
37	70.8	37.6	20.1	48.5
38	71.4	38.1	20.2	43.8
39	73.9	40.9	17.6	37.6
40	76.1	45.8	16.5	40.2
41	74.5	44.0	18.5	41.8
42	79.3	43.6	14.3	36.4

注：1) 双胎、三胎おのおのの分娩件数を100とした割合である。

図5.2 多胎分娩件数割合の年次推移

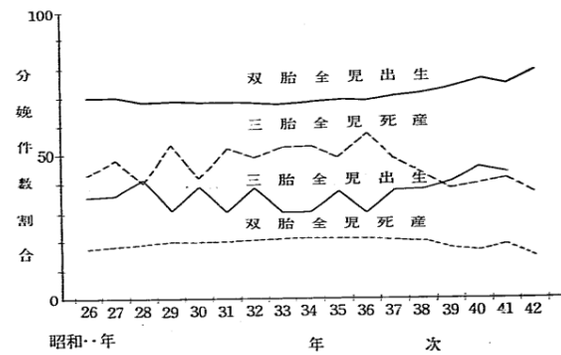


表5.30 単胎—多胎別にみた出生児数および死産胎数

	単 胎				双 胎				三 胎			
	総 数	出生児数	死産胎数	死産率 <sup>1)</sup>	総 数	出生児数	死産胎数	死産率 <sup>1)</sup>	総 数	出生児数	死産胎数	死産率 <sup>1)</sup>
昭和26年	2 324 226	2 114 410	209 816	9.03	30 286	23 088	7 198	23.8	408	191	217	53.2
27	2 180 589	1 983 667	196 922	9.03	28 014	21 326	6 688	23.9	375	165	210	56.0
28	2 029 935	1 843 376	186 559	9.17	26 106	19 525	6 581	25.2	273	136	137	50.2
29	1 931 072	1 750 590	180 482	9.35	25 310	18 869	6 441	25.4	309	121	188	60.8
30	1 889 463	1 712 608	176 855	9.36	24 084	17 889	6 195	25.7	390	193	197	50.5
31	1 820 517	1 647 741	172 776	9.49	23 450	17 410	6 040	25.8	306	125	181	59.2
32	1 719 952	1 549 727	170 225	9.90	22 814	16 855	5 959	26.1	288	131	157	54.5
33	1 814 648	1 635 954	178 694	9.85	23 634	17 386	6 248	26.4	327	129	198	60.6
34	1 784 538	1 608 882	175 656	9.84	23 158	17 094	6 064	26.2	285	112	173	60.7
35	1 762 736	1 589 374	173 362	9.83	22 278	16 511	5 767	25.8	264	116	148	56.1
36	1 766 162	1 592 369	173 793	9.95	22 788	16 888	5 900	25.9	309	111	198	64.1
37	1 772 764	1 601 214	171 550	9.68	22 908	17 263	5 645	24.6	303	136	167	55.1
38	1 811 354	1 641 781	169 573	9.36	23 276	17 587	5 689	24.4	315	153	162	51.4
39	1 860 172	1 697 586	162 586	8.74	24 338	19 021	5 315	21.8	279	148	131	47.0
40	1 960 457	1 803 947	156 510	7.98	24 532	19 577	4 955	20.2	321	173	148	46.1
41	1 489 245	1 345 475	143 770	9.65	19 696	15 357	4 339	22.0	273	142	131	48.0
42	2 058 274	1 913 651	144 623	7.03	26 424	21 810	4 614	17.5	330	182	148	44.8

注：1) 単胎、双胎、三胎おのおのの総数(出生児数+死産胎数)を100とした死産率である。









表6.10 施設の内外別にみた都道府県別死亡数百分率

昭和42年

都道府県	総数	施設内				施設外		
		総数	病院	診療所	助産所	総数	自宅	その他
全国	100.0	32.8	28.6	4.1	0.1	67.2	60.9	6.3
北海道	100.0	45.9	39.7	6.2	0.0	54.1	45.5	8.6
青森	100.0	37.2	29.5	7.5	0.2	62.8	54.8	8.0
岩手	100.0	33.8	27.3	6.4	0.1	66.2	60.1	6.1
宮城	100.0	32.2	25.8	6.3	0.1	67.8	61.8	6.0
秋田	100.0	29.5	25.0	4.5	0.1	70.5	64.1	6.4
山形	100.0	23.9	19.8	4.0	0.1	76.1	71.1	5.0
福島	100.0	25.6	21.5	3.9	0.2	74.4	68.7	5.6
茨城	100.0	21.3	17.6	3.6	0.1	78.7	73.8	4.9
栃木	100.0	23.6	19.8	3.7	0.1	76.4	71.1	5.3
群馬	100.0	23.6	19.6	3.9	0.1	76.4	70.7	5.7
埼玉	100.0	28.9	24.9	3.9	0.1	71.1	65.3	5.8
千葉	100.0	27.3	23.7	3.5	0.1	72.7	66.9	5.8
東京都	100.0	49.5	45.7	3.8	0.0	50.5	44.3	6.2
神奈川県	100.0	43.6	38.4	5.1	0.1	56.4	50.0	6.4
新潟	100.0	23.0	20.1	2.9	0.0	77.0	71.2	5.8
富山	100.0	27.1	24.5	2.4	0.2	72.9	66.9	6.0
石川	100.0	28.5	24.3	4.2	0.1	71.5	65.4	6.1
福井	100.0	25.7	21.5	4.1	0.1	74.3	69.0	5.4
山梨	100.0	25.6	22.6	2.8	0.2	74.4	68.9	5.5
長野	100.0	23.4	20.6	2.6	0.1	76.6	72.0	4.6
岐阜	100.0	24.0	20.6	3.1	0.4	76.0	70.8	5.2
静岡県	100.0	30.2	25.5	4.6	0.1	69.8	63.9	5.9
愛知県	100.0	33.9	30.2	3.4	0.3	66.1	60.2	5.9
三重	100.0	29.2	27.1	2.0	0.1	70.8	65.2	5.6
滋賀	100.0	25.8	23.4	2.2	0.2	74.2	69.7	4.6
京都	100.0	35.3	33.5	1.7	0.0	64.7	59.3	5.5
大阪府	100.0	44.2	41.2	3.0	0.1	55.8	49.1	6.7
兵庫県	100.0	34.3	31.5	2.6	0.1	65.7	58.7	7.1
奈良	100.0	27.7	25.0	2.6	0.1	72.3	66.1	6.3
和歌山	100.0	28.8	25.1	3.6	0.1	71.2	63.8	7.3
鳥取	100.0	28.4	26.1	2.3	—	71.6	66.1	5.5
島根	100.0	22.5	19.9	2.6	—	77.5	71.7	5.7
岡山	100.0	29.0	27.0	1.9	0.1	71.0	65.1	5.9
広島	100.0	31.9	28.0	3.9	0.1	68.1	60.8	7.3
山口	100.0	33.5	29.3	4.2	0.1	66.5	59.8	6.7
徳島	100.0	27.1	23.6	3.5	0.0	72.9	67.2	5.8
香川県	100.0	28.9	24.7	4.2	0.1	71.1	65.0	6.0
愛媛	100.0	28.1	22.5	5.5	0.1	71.9	65.6	6.3
高知	100.0	35.0	28.0	6.9	0.1	65.0	56.8	8.2
福岡	100.0	38.6	32.9	5.7	0.0	61.4	54.8	6.5
佐賀	100.0	28.2	20.9	7.3	0.0	71.8	66.1	5.6
長崎	100.0	30.0	25.1	4.8	0.1	70.0	63.5	6.5
熊本	100.0	26.5	20.2	6.3	0.1	73.5	68.2	5.2
大分	100.0	27.6	22.5	5.0	0.1	72.4	66.6	5.8
宮崎	100.0	28.2	23.3	4.8	0.2	71.8	65.4	6.3
鹿児島	100.0	21.2	16.1	5.0	0.1	78.8	72.0	6.7

[死亡原因の年次推移]

表6.11-1 年次別にみた死因順位<sup>1)</sup>

(死亡率、人口10万対)

年次 <sup>2)</sup>	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	死亡率								
明治33年	肺炎および気管支炎	226.1	全結核	163.7	中枢神経系の血管損傷	159.2	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	133.8	老衰	131.0
38	肺炎および気管支炎	247.4	全結核	206.0	中枢神経系の血管損傷	163.4	老衰	139.9	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	137.2
43	肺炎および気管支炎	262.0	全結核	230.2	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	213.4	中枢神経系の血管損傷	131.9	老衰	120.2
大正4年	肺炎および気管支炎	261.1	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	247.2	全結核	219.7	中枢神経系の血管損傷	128.8	老衰	112.5
9	肺炎および気管支炎	408.0	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	254.2	全結核	223.7	インフルエンザ	193.7	中枢神経系の血管損傷	157.6
14	肺炎および気管支炎	275.6	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	238.2	全結核	194.1	中枢神経系の血管損傷	161.2	老衰	117.3
昭和5年	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	221.4	肺炎および気管支炎	200.1	全結核	185.6	中枢神経系の血管損傷	162.8	老衰	118.8
10	全結核	190.8	肺炎および気管支炎	186.7	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	173.2	中枢神経系の血管損傷	165.4	老衰	114.0
15	全結核	212.9	肺炎および気管支炎	185.8	中枢神経系の血管損傷	177.7	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	159.2	老衰	124.5
22	全結核	187.2	肺炎および気管支炎	174.8	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	136.8	中枢神経系の血管損傷	129.4	老衰	100.3
23	全結核	179.9	中枢神経系の血管損傷	117.9	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	109.9	肺炎および気管支炎	98.6	老衰	79.5
24	全結核	168.8	中枢神経系の血管損傷	122.6	肺炎および気管支炎	100.0	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎	92.6	老衰	80.2

注：1) 死因順位の並びかたについては付表を参照されたい。

2) 昭和15年以前はすべて沖繩県を含む。

3) その他の新生児固有の疾患はB44その他の新生児固有の疾患および性質不明の未熟児、老衰はB45.a精神病の記載のない老衰のことである。

4) 昭和24年以前は25年以後と大きく死因分類が変っているので5位まで掲載した。

付表 表6.11, 6.18, 6.21の死因順位をつける場合には、下記の死因より選んだ。

国際簡単分類番号	死因	国際簡単分類番号	死因
B 1, B 2	全結核	B 24	リウマチ熱
B 3	梅毒およびその続発症	B 25-B 27	心臓の疾患
B 4	腸チフス	B 28, B 29	高血圧症
B 5	コレラ	B 30	インフルエンザ
B 6	赤痢	B 31, B 32, B 43.a	肺炎および気管支炎(新生児肺炎を含む)
B 7	猩紅熱およびレンサ球菌性口炎	B 33	胃および十二指腸の潰瘍
B 8	ジフテリア	B 34	虫垂炎
B 9	百日咳	B 35	腸閉塞およびヘルニア
B 10	髄膜炎	B 36, B 43.b	胃炎、十二指腸炎、腸炎および大腸炎(新生児下痢を含む)
B 11	髄膜炎	B 37	肝硬変
B 12	急性灰白髄炎	B 38	腎炎およびネフローゼ
B 13	痘疹	B 39	前立腺肥大症
B 14	麻疹	B 40	妊娠・分娩および産褥の合併症
B 15	発疹チフスおよびその他のリケッチア病	B 41	先天奇形
B 16	マラリア	B 42	出生時の損傷、分娩後窒息および肺不全拡張
B 18	悪性新生物	B 44	その他の新生児固有の疾患および性質不明の未熟児
B 19	良性および性質不詳の新生物	B 45.a	精神病の記載のない老衰
B 20	糖尿病	B E 47, B E 48	不慮の事故
B 21	貧血	B E 49	自殺および自傷
B 22	中枢神経系の血管損傷	B E 50	他殺および戦争行為
B 23	髄膜炎(髄膜炎菌性および結核性を除く)		

注：死因名等は現行のものである。

表6.11-2 年次別に

(死亡率, 人口10万対)

年次	第1位		第2位		第3位		第4位		第5位	
	死因	死亡率	死因	死亡率	死因	死亡率	死因	死亡率	死因	死亡率
昭和25年	全結核	146.4	中枢神経系の血管損傷	127.1	肺炎および気管支炎	93.2	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	82.4	悪性新生物	77.4
26	中枢神経系の血管損傷	125.2	全結核	110.3	肺炎および気管支炎	82.2	悪性新生物	78.5	老衰	70.7
27	中枢神経系の血管損傷	128.5	全結核	82.2	悪性新生物	80.9	老衰	69.3	肺炎および気管支炎	67.1
28	中枢神経系の血管損傷	133.7	悪性新生物	82.2	老衰	77.6	肺炎および気管支炎	71.3	全結核	66.5
29	中枢神経系の血管損傷	132.4	悪性新生物	85.3	老衰	69.5	全結核	62.4	心臓の疾患	60.2
30	中枢神経系の血管損傷	136.1	悪性新生物	87.1	老衰	67.1	心臓の疾患	60.9	全結核	52.3
31	中枢神経系の血管損傷	148.4	悪性新生物	90.7	老衰	75.8	心臓の疾患	66.0	全結核	48.6
32	中枢神経系の血管損傷	151.7	悪性新生物	91.3	老衰	80.5	心臓の疾患	73.1	肺炎および気管支炎	59.2
33	中枢神経系の血管損傷	148.6	悪性新生物	95.5	心臓の疾患	64.8	老衰	55.5	肺炎および気管支炎	47.6
34	中枢神経系の血管損傷	153.7	悪性新生物	98.2	心臓の疾患	67.7	老衰	56.7	肺炎および気管支炎	45.2
35	中枢神経系の血管損傷	160.7	悪性新生物	100.4	心臓の疾患	73.2	老衰	58.0	肺炎および気管支炎	49.3
36	中枢神経系の血管損傷	165.4	悪性新生物	102.3	心臓の疾患	72.1	老衰	58.2	不慮の事故	44.1
37	中枢神経系の血管損傷	169.4	悪性新生物	103.2	心臓の疾患	76.2	老衰	57.5	肺炎および気管支炎	45.0
38	中枢神経系の血管損傷	171.4	悪性新生物	105.5	心臓の疾患	70.4	老衰	50.4	不慮の事故	41.3
39	中枢神経系の血管損傷	171.7	悪性新生物	107.3	心臓の疾患	70.3	老衰	48.4	不慮の事故	41.6
40	中枢神経系の血管損傷	175.8	悪性新生物	108.4	心臓の疾患	77.0	老衰	50.0	不慮の事故	40.9
41	中枢神経系の血管損傷	173.8	悪性新生物	110.9	心臓の疾患	71.9	老衰	44.6	不慮の事故	43.0
42	中枢神経系の血管損傷	173.1	悪性新生物	113.0	心臓の疾患	75.7	老衰	43.3	不慮の事故	41.9

表6.12 年次別にみた主要死因の死亡数百分率

国際簡単分類番号	死因	昭和10年	22年	25年	30年	35年	37年	38年	39年	40年	41年	42年
	総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
B 1, B 2	全結核	11.4	12.8	13.5	6.7	4.5	3.9	3.5	3.4	3.2	3.0	2.6
B 18	悪性新生物	4.3	4.7	7.1	11.2	13.3	13.8	15.1	15.5	15.2	16.4	16.7
B 22	中枢神経系の血管損傷	9.9	8.9	11.7	17.5	21.2	22.7	24.6	24.8	24.7	25.7	25.5
B 25-B 27	心臓の疾患	3.4	4.3	5.9	7.8	9.7	10.2	10.1	10.2	10.8	10.6	11.2
B 28, B 29	高血圧症	...	...	1.1	1.3	2.1	2.5	2.6	2.7	2.7	2.7	2.7
B 31, B 32, B 43.a	肺炎および気管支炎	11.1	12.0	8.6	6.2	6.5	6.0	4.8	4.6	5.2	4.2	4.2
B 36, B 43.b	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	10.3	9.4	7.6	4.1	2.8	2.4	2.3	2.1	1.8	1.7	1.6
B 38	腎炎およびネフローゼ	4.8	4.0	3.0	2.8	2.2	2.0	1.9	1.7	1.6	1.5	1.5
B 45.a	精神病の記載のない老衰	6.8	6.9	6.5	8.6	7.7	7.7	7.2	7.0	7.0	6.6	6.4
BE 47, BE 48	不慮の事故	2.5	3.4	3.6	4.8	5.5	5.4	5.9	6.0	5.7	6.3	6.2
BE 49	自殺および自傷	1.2	1.1	1.8	3.2	2.9	2.4	2.3	2.2	2.1	2.2	2.1
	その他	34.3	32.6	29.7	25.7	21.7	21.0	19.8	19.8	20.0	19.1	19.3

注: 死因名等は現行のものである。

1) みた死因順位 (つづき)

第6位		第7位		第8位		第9位		第10位	
死因	死亡率								
老衰	70.2	心臓の疾患	64.2	その他の新生児固有の疾患	62.2	不慮の事故	39.5	腎炎およびネフローゼ	32.4
胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	67.7	心臓の疾患	63.6	その他の新生児固有の疾患	56.0	不慮の事故	37.8	腎炎およびネフローゼ	29.2
心臓の疾患	61.3	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	53.1	その他の新生児固有の疾患	47.3	不慮の事故	36.4	腎炎およびネフローゼ	25.8
心臓の疾患	64.9	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	46.1	その他の新生児固有の疾患	42.1	不慮の事故	39.3	腎炎およびネフローゼ	23.2
肺炎および気管支炎	54.7	不慮の事故	39.4	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	39.0	その他の新生児固有の疾患	36.2	自殺および自傷	23.4
肺炎および気管支炎	48.3	不慮の事故	37.3	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	31.7	その他の新生児固有の疾患	31.4	自殺および自傷	25.2
肺炎および気管支炎	48.4	不慮の事故	36.8	その他の新生児固有の疾患	30.5	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	30.0	自殺および自傷	24.5
全結核	46.9	不慮の事故	37.9	その他の新生児固有の疾患	26.4	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	25.7	自殺および自傷	24.3
全結核	39.4	不慮の事故	38.9	自殺および自傷	25.7	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	25.1	その他の新生児固有の疾患	23.4
不慮の事故	44.8	全結核	35.5	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	23.3	自殺および自傷	22.7	その他の新生児固有の疾患	21.0
不慮の事故	41.7	全結核	34.2	自殺および自傷	21.6	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	21.2	その他の新生児固有の疾患	18.5
肺炎および気管支炎	41.6	全結核	29.6	自殺および自傷	19.6	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	19.5	その他の新生児固有の疾患	17.4
不慮の事故	40.3	全結核	29.3	高血圧症	18.4	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	18.0	自殺および自傷	17.6
肺炎および気管支炎	33.2	全結核	24.2	高血圧症	18.2	自殺および自傷	16.1	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	16.1
肺炎および気管支炎	32.1	全結核	23.6	高血圧症	18.7	自殺および自傷	15.1	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	14.6
肺炎および気管支炎	37.3	全結核	22.8	高血圧症	19.3	自殺および自傷	14.7	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	12.9
肺炎および気管支炎	28.2	全結核	20.3	高血圧症	18.6	自殺および自傷	15.2	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	11.3
肺炎および気管支炎	28.7	高血圧症	18.3	全結核	17.8	自殺および自傷	14.2	その他の新生児固有の疾患	11.4

図6.4 主要死因別死亡率の年次推移

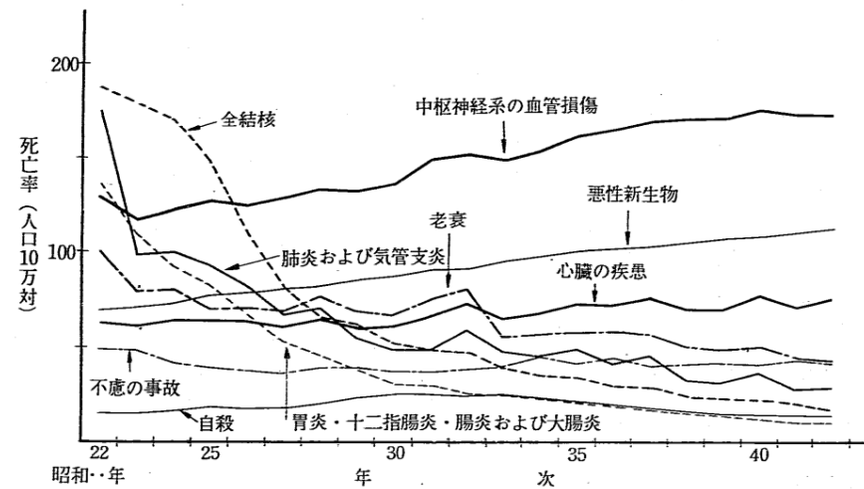












表 6. 14 年次別にみた簡単分類死因の

Table with columns for death classification (死), cause (原因), and years (昭和25年, 30年, 35年, 37年, 38年, 39年). Rows include categories like 呼吸器系の結核 (Respiratory tuberculosis), 赤痢 (Shigellosis), 肺炎 (Pneumonia), 糖尿病 (Diabetes), and others.

注：1) 104ページの同番号の注を参照されたい。

性別死亡数および率 (人口10万対) (つづき)

Table showing death counts and rates for females, categorized by age group (40, 41, 42 years) and year (昭和25年, 30年, 35年, 37年, 38年, 39年). It includes a 'Rate' (率) section with columns for each year.







女

表6.16 世界各国における簡単分類死因の

Table with 11 columns: 国際簡単分類番号, 死 因, 日 本, カ ナ ダ, ア メ リ カ, チ5) リ, セ4) ロ ン, フ5) イ リ ビ ン, オ ー ス ト リ ア, テ5) ユ コ ス ロ バ キ ア, デ5) シ ン マ ー ク. Rows include categories like 結核, 肺炎, 脳卒中, 交通事故, etc.

注: 1) 新生児下痢を除く。 2) 女子人口10万対の死亡率である。 3) 出生10万対の死亡率である。 4) 1963年 5) 1965年 資料 Demographic Yearbook 1967 日本 厚生省「人口動態統計」

性別死亡率 (人口10万対) (つづき)

1966年 (昭和41年)

Table with 12 columns: フ5) ラ ン ス, ド5) イ ン グ リ ー ン, ハ ン ガ リ ー, イ5) タ リ ア, オ ラ ン ダ, ノ5) ル ウ エ ー, ポ5) ー ラ ン ド, ス ウ ェ ー デ ン, ス5) イ ス, イ ウ ェ ー ラ ン ド ス, ス コ ッ ト ラ ン ド, オ ー ス ト ラ リ ア, ニ ュ ー ジ ー ラ ン ド. Rows show mortality rates for various countries.

(性・年齢別にみた死因)

表6.17. 性・年齢別にみた主要死因の

死亡者総数 (死亡数 総数)

Table showing total deaths by age group and year from 1934 to 1947. Columns include age groups (0-4, 5-9, etc.) and years (Taisho 9, 14, Showa 5, etc.).

(死亡数 男)

Table showing male deaths by age group and year from 1934 to 1947. Columns include age groups and years.

(死亡数 女)

Table showing female deaths by age group and year from 1934 to 1947. Columns include age groups and years.

注: 1) (1) 本表のうち※印を付した数値は98-103ページの表6.13の数値と若干異なるが、これについての詳細は150ページの注を参照されたい。 (2) 死因内容の変遷については44ページの表2.1を参照されたい。なお死因名等は現行のものである。 2) 昭和15年以前には沖縄県を含む。 3) (1) 昭和5年の総数と0-4才は1、昭和10年の総数は3、0-4才は2、年齢不詳は1、とそれぞれ男女不詳を含んでいる。 (2) 不慮の事故・自殺および自傷にも男女の計が総数に一致しないものがある。詳細は該当ページの注を参照されたい。

死亡数および率 (人口10万対)

死亡者総数 (死亡率 総数)

Table showing total deaths and death rates per 10,000 population by age group and year from 1934 to 1947. Columns include age groups and years.

(死亡率 男)

Table showing male death rates per 10,000 population by age group and year from 1934 to 1947. Columns include age groups and years.

(死亡率 女)

Table showing female death rates per 10,000 population by age group and year from 1934 to 1947. Columns include age groups and years.





表6.17<sup>1)</sup> 性・年齢別にみた主要死因の

B20 糖尿病 (死亡数 総数)

Table of total diabetes deaths by age and year. Columns: Year (Taisho 9 to 42), Age Group. Rows: Total, 0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+, Not Specified.

(死亡数 男)

Table of diabetes deaths for males by age and year. Columns: Year, Age Group. Rows: Total, 0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+, Not Specified.

(死亡数 女)

Table of diabetes deaths for females by age and year. Columns: Year, Age Group. Rows: Total, 0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+, Not Specified.

注: 1). 2) 118 ページの同番号の注を参照されたい。

死亡数および率(人口10万対)(つづき)

B20 糖尿病 (死亡率 総数)

Table of total diabetes mortality rate by age and year. Columns: Year, Age Group. Rows: Total, 0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+.

(死亡率 男)

Table of diabetes mortality rate for males by age and year. Columns: Year, Age Group. Rows: Total, 0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+.

(死亡率 女)

Table of diabetes mortality rate for females by age and year. Columns: Year, Age Group. Rows: Total, 0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+.





















表6.17 性・年齢別にみた主要死因の

BE49 自殺および自傷 (死亡数 総数)

Table showing the total number of suicides and self-harm deaths by age and year from 1931 to 1947. Columns include age groups (0-4, 5-9, 10-14, 15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75-79, 80+) and years (大正9, 14, 昭和5, 10, 15, 22, 25, 30, 35, 40, 41, 42).

(死亡数 男)

Table showing the number of male suicides and self-harm deaths by age and year from 1931 to 1947. Columns include age groups and years as in the total table.

(死亡数 女)

Table showing the number of female suicides and self-harm deaths by age and year from 1931 to 1947. Columns include age groups and years as in the total table.

注：1），2）118ページの同番号の注を参照されたい。

3）昭和10年の総数と年齢不詳には男女不詳1を含む。

死亡数および率（人口10万対）（つづき）

BE49 自殺および自傷 (死亡率 総数)

Table showing the total death rate (per 100,000 population) for suicides and self-harm by age and year from 1931 to 1947. Columns include age groups and years (大正9, 14, 昭和5, 10, 15, 22, 25, 30, 35, 40, 41, 42).

(死亡率 男)

Table showing the male death rate (per 100,000 population) for suicides and self-harm by age and year from 1931 to 1947. Columns include age groups and years as in the total table.

(死亡率 女)

Table showing the female death rate (per 100,000 population) for suicides and self-harm by age and year from 1931 to 1947. Columns include age groups and years as in the total table.



表6.17, 表6.15の注

表6.17の\*印の数値および110ページ表6.15の\*印の数値が98-103ページ, 表6.13(小分類によりまとめたもの)の数値と異なるのは, その年次の年齢階級別死因別死亡数が分類別に集計されず, 中分類によりまとめられているためであり, その差異は以下のとおりである。

B 18 悪性新生物

			総数	男	女
大正9年	58.	白血病及び仮性白血病	320	184	136
大正14年	65.	白血病及び仮性白血病	433	249	184
昭和5年	65.	白血病及び仮性白血病	586	363	223
昭和10年	72.	白血病及び仮性白血病	969	584	385

各々が表6.13には含まれているが本表には含まれていない。

B 22 中枢神経系の血管損傷

			総数	男	女
大正9年	73.	原因を示さざる麻痺及び全身麻痺	125	75	50
大正14年	75.	原因を示さざる麻痺	137	97	40
昭和5年	75.	原因を示さざる麻痺	207	156	51

各々が表6.13には含まれているが本表には含まれていない。

B 25- B 27 心臓の疾患

			総数	男	女
大正9年	86.	心臓の神経官能異常	865	523	342
大正14年	89.	狭心症	1 680	994	686
昭和5年	89.	狭心症	3 652	2 282	1 370

各々が表6.13には含まれているが本表には含まれていない。

B 36, B 43. b 胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎

			総数	男	女
昭和10年	118の再掲	胃炎及び胃カタル	7 818	3 640	4 178

各々が表6.13には含まれているが本表および表6.15には含まれていない。

B 45. a 精神病の記載のない老衰

			総数	男	女
昭和10年	162の再掲	老衰性癡呆	268	128	140

各々が表6.13には含まれていないが本表および表6.15には含まれている。

BE47, BE48 不慮の事故

大正9年

		総数	男	女
64.	鉛中毒	10	6	4
65.	その他の職業に因する慢性中毒	-	-	-
66.	その他の慢性中毒	132	63	69
160.	養育の不注意	-	-	-

以上が表6.13には含まれているが本表には含まれていない。

		総数	男	女
198.	銃殺	-	-	-
199.	斬殺	11	8	3
200.	その他の殺害	354	168	186
201.	戦死及び戦傷死	-	-	-
202.	刑死	42	41	1

以上が表6.13には含まれていないが本表には含まれている。

大正14年

		総数	男	女
67.	無機物質による慢性中毒	42	29	13
68.	有機物質による慢性中毒	47	27	20
163.	養育の不注意	-	-	-

以上が表6.13には含まれているが本表には含まれていない。

		総数	男	女
190.	戦傷死	-	-	-
191.	敵軍による非戦闘員の死刑	-	-	-
197.	銃殺	19	11	8
198.	斬殺	99	55	44
199.	その他の殺害	327	174	153
200.	乳児殺	2	-	2

以上が表6.13には含まれていないが本表には含まれている。

昭和5年

		総数	男	女
67.	無機物質による慢性中毒	42	26	16
68.	有機物質による慢性中毒	77	51	26
163.	養育の不注意	-	-	-

以上が表6.13には含まれているが本表には含まれていない。

		総数	男	女
190.	戦傷死	-	-	-
191.	敵軍による非戦闘員の死刑	-	-	-
197.	銃殺	19	11	8
198.	斬殺	68	31	37
199.	その他の殺害	319	143	176
200.	乳児殺	5	1	4

以上が表6.13には含まれていないが本表には含まれている。

表6.18 性・年齢別  
総

(死亡率, 人口10万対)

年齢	第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
総 数	中枢神経系の血管損傷	173.1	悪性新生物	113.0	心臓の疾患	75.7	老 衰	43.3	不慮の事故	41.9
0才	2) その他の新生児固有の疾患	587.9	肺炎および気管支炎	237.2	先天奇形	192.0	出生時の損傷, 分娩後窒息および肺不全症	173.9	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	65.9
1-4	不慮の事故	49.8	肺炎および気管支炎	14.3	悪性新生物	8.3	先天奇形	8.2	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	5.6
5-9	不慮の事故	22.2	悪性新生物	4.7	肺炎および気管支炎	3.7	先天奇形	3.1	良性新生物	1.6
10-14	不慮の事故	11.5	悪性新生物	4.5	肺炎および気管支炎	2.4	先天奇形	1.9	胃炎およびネフローゼ	1.8
15-19	不慮の事故	27.4	自殺および自傷	7.7	悪性新生物	5.9	心臓の疾患	3.4	胃炎およびネフローゼ	3.3
20-24	不慮の事故	37.2	自殺および自傷	18.9	悪性新生物	8.3	心臓の疾患	5.6	胃炎およびネフローゼ	5.4
25-29	不慮の事故	33.8	自殺および自傷	19.3	悪性新生物	13.3	心臓の疾患	8.8	胃炎およびネフローゼ	6.3
30-34	不慮の事故	33.8	悪性新生物	22.9	自殺および自傷	14.5	心臓の疾患	12.1	全 結 核	8.4
35-39	悪性新生物	40.1	不慮の事故	37.6	中枢神経系の血管損傷	18.5	心臓の疾患	16.0	全 結 核	15.0
40-44	悪性新生物	68.2	不慮の事故	37.6	中枢神経系の血管損傷	35.8	心臓の疾患	25.5	全 結 核	20.0
45-49	悪性新生物	115.8	中枢神経系の血管損傷	70.8	不慮の事故	42.6	心臓の疾患	39.9	全 結 核	23.1
50-54	悪性新生物	195.7	中枢神経系の血管損傷	142.6	心臓の疾患	63.4	不慮の事故	48.1	全 結 核	29.7
55-59	悪性新生物	312.8	中枢神経系の血管損傷	276.5	心臓の疾患	115.4	不慮の事故	58.3	全 結 核	40.6
60-64	中枢神経系の血管損傷	527.4	悪性新生物	479.7	心臓の疾患	198.6	不慮の事故	65.1	全 結 核	59.5
65-69	中枢神経系血管損	964.1	悪性新生物	676.8	心臓の疾患	348.2	全 結 核	84.2	肺炎および気管支炎	83.4
70-74	中枢神経系の血管損傷	1 740.5	悪性新生物	901.8	心臓の疾患	603.5	肺炎および気管支炎	175.9	高血圧症	167.4
75-79	中枢神経系の血管損傷	2 819.9	心臓の疾患	1 096.6	悪性新生物	1 002.6	老 衰	672.7	肺炎および気管支炎	401.2
80-	中枢神経系の血管損傷	4 245.3	老 衰	3 800.7	心臓の疾患	2 273.9	肺炎および気管支炎	994.8	悪性新生物	856.2

注: 1) [1] 死因順位の並び方については95ページの付表を参照されたい。  
 [2] その他の新生児固有の疾患はB44その他の新生児固有の疾患および性質不明の未熟児, 老衰はB45-#精神病の記載のない老衰のことである。  
 2) 0才の死亡率は昭和42年の出生10万対の率である。  
 3) 死亡率は同じであるが死亡数の多いものを上順位とした。  
 4) 死亡率, 死亡数ともまったく同じである。

にみた死因順位<sup>1)</sup>  
数

昭和42年

第 6 位		第 7 位		第 8 位		第 9 位		第 10 位	
死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
肺炎および気管支炎	28.7	高血圧症	18.3	全 結 核	17.8	自殺および自傷	14.2	その他の新生児固有の疾患	11.4
不慮の事故	59.9	腸閉塞およびヘルニア	26.7	心臓の疾患	16.6	髄 膜 炎	9.6	他殺および戦争行為	6.2
他殺および戦争行為	2.6	良性新生物	1.8	麻 疹	1.4	心臓の疾患	1.3	腸閉塞およびヘルニア	1.2
腎炎およびネフローゼ	1.3	他殺および戦争行為	1.1	心臓の疾患	0.8	貧 血	0.7		
心臓の疾患	1.7	良性新生物	1.4	3) 中枢神経系の血管損傷	0.6	4) 胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	0.7		
肺炎および気管支炎	2.1	先天奇形	1.4	良性新生物	1.3	3) 自殺および自傷	0.6	貧 血	0.5
妊娠, 分娩および産褥の合併症	2.3	全 結 核	2.2	肺炎および気管支炎	1.9	他殺および戦争行為	1.7	4) 全 結 核 他殺および戦争行為	0.7
妊娠, 分娩および産褥の合併症	5.6	全 結 核	4.4	中枢神経系の血管損傷	3.1	肺炎および気管支炎	2.2	他殺および戦争行為	2.1
中枢神経系の血管損傷	6.8	胃炎およびネフローゼ	6.1	妊娠, 分娩および産褥の合併症	4.7	肝 硬 変	2.8	肺炎および気管支炎	2.5
自殺および自傷	12.3	胃炎およびネフローゼ	6.7	肝 硬 変	6.2	肺炎および気管支炎	3.5	良性新生物	3.3
自殺および自傷	12.0	肝 硬 変	9.7	腎炎およびネフローゼ	7.7	良性新生物	4.5	胃および十二指腸の潰瘍	4.3
肝 硬 変	14.4	自殺および自傷	13.3	腎炎およびネフローゼ	9.6	肺炎および気管支炎	6.5	胃および十二指腸の潰瘍	6.0
肝 硬 変	23.0	自殺および自傷	17.8	腎炎およびネフローゼ	11.4	胃および十二指腸の潰瘍	10.5	高血圧症	9.7
肝 硬 変	30.6	自殺および自傷	23.5	高血圧症	19.2	肺炎および気管支炎	17.6	胃および十二指腸の潰瘍	16.4
高血圧症	39.2	肝 硬 変	38.8	肺炎および気管支炎	36.8	自殺および自傷	28.8	胃および十二指腸の潰瘍	27.3
不慮の事故	81.5	高血圧症	80.7	肝 硬 変	50.8	胃および十二指腸の潰瘍	44.7	糖 尿 病	42.0
老 衰	153.3	全 結 核	117.7	不慮の事故	108.2	胃および十二指腸の潰瘍	74.2	肝 硬 変	64.4
高血圧症	343.3	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	155.6	不慮の事故	152.8	全 結 核	148.9	胃および十二指腸の潰瘍	120.7
高血圧症	662.1	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	504.8	不慮の事故	249.6	胃および十二指腸の潰瘍	165.2	腎炎およびネフローゼ	142.4

表6.18 性・年齢別男

(死亡率, 人口10万対)

年齢	第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
総数	中枢神経系の血管損傷	188.2	悪性新生物	127.4	心臓の疾患	79.6	不慮の事故	64.9	老 衰	31.4
0才 <sup>2)</sup>	その他の新生児固有の疾患	657.9	肺炎および気管支炎	258.4	先天奇形	207.8	出生時の損傷, 分娩後窒息および肺不全症	203.5	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	78.4
1-4	不慮の事故	60.7	肺炎および気管支炎	14.3	悪性新生物	9.0	先天奇形	8.0	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	6.1
5-9	不慮の事故	31.6	悪性新生物	5.5	肺炎および気管支炎	3.6	先天奇形	3.2	良性新生物	1.7
10-14	不慮の事故	17.8	悪性新生物	4.9	肺炎および気管支炎	2.4	腎炎およびネフローゼ	2.1	3) 先天奇形	1.8
15-19	不慮の事故	47.0	自殺および自傷	8.3	悪性新生物	6.6	心臓の疾患	4.1	腎炎およびネフローゼ	3.7
20-24	不慮の事故	66.1	自殺および自傷	20.4	悪性新生物	8.9	腎炎およびネフローゼ	6.9	心臓の疾患	6.5
25-29	不慮の事故	60.7	自殺および自傷	22.9	悪性新生物	12.7	心臓の疾患	9.6	腎炎およびネフローゼ	8.1
30-34	不慮の事故	59.8	悪性新生物	19.3	自殺および自傷	17.9	心臓の疾患	13.9	中枢神経系の血管損傷	9.7
35-39	不慮の事故	64.5	悪性新生物	36.5	中枢神経系の血管損傷	27.0	心臓の疾患	18.1	全 結 核	16.1
40-44	不慮の事故	66.4	悪性新生物	60.1	中枢神経系の血管損傷	48.8	心臓の疾患	29.8	全 結 核	25.6
45-49	悪性新生物	116.7	中枢神経系の血管損傷	91.3	不慮の事故	78.5	心臓の疾患	47.1	全 結 核	31.6
50-54	悪性新生物	215.8	中枢神経系の血管損傷	184.2	不慮の事故	83.3	心臓の疾患	76.0	全 結 核	42.4
55-59	悪性新生物	376.6	中枢神経系の血管損傷	359.3	心臓の疾患	145.2	不慮の事故	98.4	全 結 核	62.1
60-64	中枢神経系の血管損傷	680.6	悪性新生物	602.2	心臓の疾患	253.3	不慮の事故	101.7	全 結 核	90.4
65-69	中枢神経系の血管損傷	1 214.2	悪性新生物	886.1	心臓の疾患	428.9	全 結 核	133.3	不慮の事故	122.8
70-74	中枢神経系の血管損傷	2 141.8	悪性新生物	1 179.2	心臓の疾患	733.3	肺炎および気管支炎	232.4	高血圧症	194.8
75-79	中枢神経系の血管損傷	3 361.5	悪性新生物	1 332.7	心臓の疾患	1 315.5	老 衰	691.5	肺炎および気管支炎	523.2
80-	中枢神経系の血管損傷	4 905.0	老 衰	3 636.3	心臓の疾患	2 632.4	肺炎および気管支炎	1 269.8	悪性新生物	1 162.3

注: 1) [1] 死因順位の並び方については95ページの付表を参照されたい。  
 [2] その他の新生児固有の疾患はB 44その他の新生児固有の疾患および性質不明の未熟児, 老衰はB 45a 精神病の記載のない老衰のことである。  
 2) 0才の死亡率は昭和42年の出生10万対の率である。  
 3) 死亡率は同じであるが死亡数の多いものを上順位とした。  
 4) 死亡率, 死亡数ともまったく同じである。

1) にみた死因順位 (つづき)

昭和42年

第 6 位		第 7 位		第 8 位		第 9 位		第 10 位	
死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
肺炎および気管支炎	31.0	全 結 核	24.1	高血圧症	17.8	自殺および自傷	16.2	肝 硬 変	14.7
不慮の事故	63.6	腸閉塞およびヘルニア	32.8	心臓の疾患	19.7	髄 膜 炎	10.2	悪性新生物	7.5
他殺および戦争行為	2.6	良性新生物	2.2	腸閉塞およびヘルニア	1.8	麻 疹	1.6	腎炎およびネフローゼ	1.3
腎炎およびネフローゼ	1.4	他殺および戦争行為	1.0	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	0.9	心臓の疾患	0.8	貧 血	0.7
3) 良性新生物	1.8	心臓の疾患	1.7	自殺および自傷	0.9	3) 中枢神経系の血管損傷	0.6	3) 胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	0.6
肺炎および気管支炎	2.4	先天奇形	1.5	良性新生物	1.4	中枢神経系の血管損傷	1.2	他殺および戦争行為	1.0
他殺および戦争行為	2.6	中枢神経系の血管損傷	2.0	全 結 核	1.9	肺炎および気管支炎	1.8	良性新生物	1.7
全 結 核	4.2	中枢神経系の血管損傷	3.6	他殺および戦争行為	3.1	3) 良性新生物	2.1	3) 肺炎および気管支炎	2.1
全 結 核	9.0	腎炎およびネフローゼ	7.0	肝 硬 変	4.7	他殺および戦争行為	2.9	胃および十二指腸の潰瘍	2.7
自殺および自傷	14.8	肝 硬 変	10.5	腎炎およびネフローゼ	7.4	胃および十二指腸の潰瘍	5.3	肺炎および気管支炎	3.9
肝 硬 変	16.5	自殺および自傷	15.4	腎炎およびネフローゼ	8.2	胃および十二指腸の潰瘍	7.7	良性新生物	4.7
肝 硬 変	25.1	自殺および自傷	16.0	胃および十二指腸の潰瘍	10.5	腎炎およびネフローゼ	10.2	肺炎および気管支炎	7.5
肝 硬 変	37.0	自殺および自傷	21.5	胃および十二指腸の潰瘍	18.0	腎炎およびネフローゼ	13.6	高血圧症	12.2
肝 硬 変	47.2	自殺および自傷	31.3	胃および十二指腸の潰瘍	27.7	高血圧症	23.4	肺炎および気管支炎	21.9
肝 硬 変	56.9	肺炎および気管支炎	48.0	高血圧症	47.3	胃および十二指腸の潰瘍	44.5	自殺および自傷	35.5
肺炎および気管支炎	111.8	高血圧症	96.3	肝 硬 変	72.9	胃および十二指腸の潰瘍	70.7	自殺および自傷	48.1
全 結 核	186.7	老 衰	155.4	不慮の事故	149.1	胃および十二指腸の潰瘍	112.5	肝 硬 変	87.9
高血圧症	377.0	全 結 核	248.0	不慮の事故	193.8	胃および十二指腸の潰瘍	174.5	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	157.6
高血圧症	707.1	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	476.9	不慮の事故	296.4	全 結 核	248.8	胃および十二指腸の潰瘍	215.3

表6.18 性・年齢別女

(死亡率, 人口10万対)

年齢	第 1 位		第 2 位		第 3 位		第 4 位		第 5 位	
	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率
総数	中枢神経系の血管損傷	158.5	悪性新生物	99.1	心臓の疾患	72.0	老 衰	54.8	肺炎および気管支炎	26.6
0才	その他の新生児固有の疾患	514.3	肺炎および気管支炎	215.0	先天奇形	175.4	出生時の損傷, 分娩後窒息および肺不全症	142.8	不慮の事故	56.0
1-4	不慮の事故	37.5	肺炎および気管支炎	14.3	先天奇形	8.4	悪性新生物	7.5	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	5.0
5-9	不慮の事故	12.4	3) 悪性新生物	3.7	3) 肺炎および気管支炎	3.7	先天奇形	3.1	良性新生物	1.5
10-14	不慮の事故	5.0	悪性新生物	4.2	肺炎および気管支炎	2.3	先天奇形	1.9	心臓の疾患	1.7
15-19	不慮の事故	7.3	自殺および自傷	7.2	悪性新生物	5.1	胃炎およびネフローゼ	2.8	心臓の疾患	2.7
20-24	自殺および自傷	17.4	不慮の事故	8.6	悪性新生物	7.7	心臓の疾患	4.7	妊娠, 分娩および産褥の合併症	4.6
25-29	自殺および自傷	15.8	悪性新生物	13.9	妊娠, 分娩および産褥の合併症	11.0	心臓の疾患	7.9	不慮の事故	7.4
30-34	悪性新生物	26.5	自殺および自傷	11.1	心臓の疾患	10.2	妊娠, 分娩および産褥の合併症	9.4	4) 全結核不慮の事故	7.9 7.9
35-39	悪性新生物	43.8	全結核	13.9	心臓の疾患	13.8	不慮の事故	10.4	中枢神経系の血管損傷	9.9
40-44	悪性新生物	75.8	中枢神経系の血管損傷	23.8	心臓の疾患	21.6	全結核	14.9	不慮の事故	11.0
45-49	悪性新生物	115.1	中枢神経系の血管損傷	54.5	心臓の疾患	34.3	全結核	16.3	不慮の事故	14.3
50-54	悪性新生物	178.5	中枢神経系の血管損傷	107.2	心臓の疾患	52.6	全結核	18.9	不慮の事故	18.1
55-59	悪性新生物	256.0	中枢神経系の血管損傷	202.7	心臓の疾患	88.8	不慮の事故	22.8	全結核	21.5
60-64	中枢神経系の血管損傷	384.5	悪性新生物	365.6	心臓の疾患	147.7	高血圧症	31.6	不慮の事故	31.0
65-69	中枢神経系の血管損傷	739.0	悪性新生物	488.4	心臓の疾患	275.7	高血圧症	66.7	肺炎および気管支炎	57.8
70-74	中枢神経系の血管損傷	1 409.1	悪性新生物	672.7	心臓の疾患	496.3	老 衰	151.5	高血圧症	144.7
75-79	中枢神経系の血管損傷	2 434.1	心臓の疾患	940.6	悪性新生物	767.4	老 衰	659.3	高血圧症	319.3
80-	中枢神経系の血管損傷	3 913.6	老 衰	3 892.3	心臓の疾患	2 093.6	肺炎および気管支炎	855.1	悪性新生物	700.2

注: 1)~4) 152ページの同番号の注を参照されたい。

にみた死因順位<sup>1)</sup> (つづき)

昭和42年

第 6 位	第 7 位	第 8 位	第 9 位	第 10 位					
死 因	死亡率	死 因	死亡率	死 因	死亡率				
不慮の事故	19.8	高血圧症	18.8	自殺および自傷	12.2	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	11.9	全結核	11.7
胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	52.7	腸閉塞およびヘルニア	20.3	心臓の疾患	13.3	髄膜炎	8.9	他殺および戦争行為	6.8
他殺および戦争行為	2.7	心臓の疾患	1.4	良性新生物	1.3	4) 全結核疹	1.2 1.2		
3) 他殺および戦争行為	1.2	3) 腎炎およびネフローゼ	1.2	心臓の疾患	0.8	貧血	0.7	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	0.4
腎炎およびネフローゼ	1.4	良性新生物	1.1	中枢神経系の血管損傷	0.7	貧血	0.6	全結核	0.5
肺炎および気管支炎	1.8	先天奇形	1.3	良性新生物	1.2	中枢神経系の血管損傷	1.0	貧血	0.7
腎炎およびネフローゼ	3.9	全結核	2.5	肺炎および気管支炎	2.0	中枢神経系の血管損傷	1.3	良性新生物	1.2
全結核	4.7	腎炎およびネフローゼ	4.6	中枢神経系の血管損傷	2.5	肺炎および気管支炎	2.2	良性新生物	1.6
		腎炎およびネフローゼ	5.2	中枢神経系の血管損傷	3.9	肺炎および気管支炎	2.8	良性新生物	2.1
自殺および自傷	9.7	腎炎およびネフローゼ	5.9	妊娠, 分娩および産褥の合併症	4.9	良性新生物	3.4	肺炎および気管支炎	3.1
自殺および自傷	8.8	腎炎およびネフローゼ	7.2	良性新生物	4.2	肺炎および気管支炎	3.8	肝硬変	3.3
自殺および自傷	11.2	腎炎およびネフローゼ	9.1	肝硬変	5.9	肺炎および気管支炎	5.7	良性新生物	5.5
自殺および自傷	14.6	肝硬変	11.2	腎炎およびネフローゼ	9.6	肺炎および気管支炎	8.1	高血圧症	7.5
自殺および自傷	16.5	肝硬変	15.8	高血圧症	15.4	糖尿病	14.7	肺炎および気管支炎	13.7
全結核	30.7	肺炎および気管支炎	26.4	糖尿病	23.5	自殺および自傷	22.6	肝硬変	21.9
不慮の事故	44.2	全結核	40.0	糖尿病	39.4	自殺および自傷	32.4	腎炎およびネフローゼ	31.9
肺炎および気管支炎	129.2	不慮の事故	74.4	全結核	60.9	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	58.5	糖尿病	55.7
肺炎および気管支炎	314.3	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	154.1	不慮の事故	123.6	腎炎およびネフローゼ	82.6	胃および十二指腸の潰瘍	82.3
高血圧症	640.1	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	520.1	不慮の事故	226.0	胃および十二指腸の潰瘍	139.7	腎炎およびネフローゼ	129.7





表6.20 都道府県別にみた

Table with 13 columns (B17.1 to B17.k) and rows for various prefectures (全, 北海道, 青森県, etc.). The columns represent different categories of diseases and conditions, such as infectious diseases, parasitic diseases, and other specific conditions.

単純分類死因別死亡率 (人口10万対) (つづき)

昭和42年

Table with 18 columns (B17.1 to B24) and rows for various prefectures. The columns represent different causes of death, such as infectious diseases, parasitic diseases, and other specific causes. The data is presented as a grid of numerical values.











表6.26 悪性新生物の主要部位別に

国際基本分類番号	死 因	昭和10年	22 年	23 年	24 年	25 年	26 年	27 年	28 年
140-205	総 数1)	72.9	69.9	71.6	75.5	80.1	81.6	85.0	87.5
140-148	口腔および咽頭の悪性新生物 2)	1.5	1.3	1.0	0.9	1.1	1.0	1.0	1.1
150	食道の悪性新生物	5.7	4.5	4.6	5.1	4.8	4.6	4.9	4.9
151	胃の悪性新生物 3)	42.3	41.4	42.3	44.4	46.6	47.9	49.4	49.9
152, 153	十二指腸・小腸および大腸の悪性新生物	...	1.5	1.7	1.8	1.7	1.8	1.7	1.6
154	直腸の悪性新生物 4)	2.3	2.6	2.7	2.9	2.9	3.0	2.9	2.9
155, 156	胆路および肝臓の悪性新生物	9.1	8.0	7.8	8.0	8.8	9.4	9.6	10.0
157	膵臓の悪性新生物	0.3	0.4	0.5	0.6	0.8	0.8	0.9	1.2
160-165	呼吸器系の悪性新生物	2.8	2.7	3.1	3.5	4.6	4.2	4.9	5.2
162, 163	気管・気管支および肺の悪性新生物	...	1.4	1.4	1.8	1.9	1.9	2.6	2.5
177-179	男性性器の悪性新生物 5)	1.1	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.7	0.8
180, 181	泌尿器の悪性新生物 5)	...	0.8	0.8	0.8	1.0	1.1	1.1	1.3
190, 191	皮膚の悪性新生物 6)	0.6	0.7	0.5	0.6	0.7	0.5	0.7	0.7
196	骨の悪性新生物 7)	...	0.3	0.3	0.4	0.6	0.6	0.9	1.1
204	白血病および無白血病 8)	1.7	1.3	1.4	1.5	1.8	1.9	1.9	2.2

女

国際基本分類番号	死 因	昭和10年	22 年	23 年	24 年	25 年	26 年	27 年	28 年
140-205	総 数1)	71.7	68.2	70.0	71.0	74.9	75.4	77.0	77.2
140-148	口腔および咽頭の悪性新生物 2)	0.8	0.6	0.5	0.4	0.6	0.5	0.5	0.5
150	食道の悪性新生物	2.1	1.8	1.7	1.8	1.9	1.8	1.9	2.0
151	胃の悪性新生物 3)	26.8	25.3	26.2	26.6	28.8	29.0	30.0	30.3
152, 153	十二指腸・小腸および大腸の悪性新生物	...	1.6	1.9	2.0	2.2	2.1	2.1	2.0
154	直腸の悪性新生物 4)	2.0	2.3	2.5	2.3	2.5	2.6	2.7	2.6
155, 156	胆路および肝臓の悪性新生物	6.7	5.6	5.8	5.5	6.1	6.9	7.1	7.3
157	膵臓の悪性新生物	0.2	0.3	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8
160-165	呼吸器系の悪性新生物	1.2	1.2	1.2	1.3	2.0	2.0	2.2	2.2
162, 163	気管・気管支および肺の悪性新生物	...	0.6	0.7	0.7	0.8	0.9	1.1	1.2
170	乳房の悪性新生物	2.4	3.0	3.0	3.3	3.3	3.3	3.3	3.3
171-174	子宮の悪性新生物	21.6	19.6	19.9	19.7	19.7	19.0	18.4	17.2
175, α	卵巣の悪性新生物	...	0.6	0.5	0.8	0.8	0.8	0.8	0.9
180, 181	泌尿器の悪性新生物	...	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.8	0.8
190, 191	皮膚の悪性新生物 6)	0.5	0.6	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5
196	骨の悪性新生物 7)	...	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.6	0.9
204	白血病および無白血病 8)	1.1	0.9	1.0	1.2	1.2	1.3	1.5	1.6

注: 1) ~ 8) 表6.25の同番号の注を参照されたい。

みた年次・性別死亡率 (人口10万対)

29 年	30 年	31 年	32 年	33 年	34 年	35 年	36 年	37 年	38 年	39 年	40 年	41 年	42 年
91.5	94.0	98.4	100.0	104.4	107.7	111.0	112.8	114.5	117.7	120.9	122.1	125.0	127.4
0.9	0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	1.1	1.1	1.3	1.2	1.2	1.2	1.3
5.0	4.8	5.1	5.1	5.1	5.3	5.4	5.8	5.7	5.9	6.1	5.9	6.3	6.5
51.0	52.2	53.3	54.5	55.6	56.4	57.3	57.2	56.9	57.8	59.1	59.4	59.5	59.6
1.7	1.8	2.0	2.0	2.1	2.2	2.2	2.3	2.5	2.5	2.9	2.9	3.1	3.2
3.1	3.1	3.2	3.3	3.3	3.5	3.2	3.6	3.6	3.9	3.9	4.1	4.0	4.4
11.1	11.1	12.0	11.5	11.6	11.7	12.6	12.3	12.5	12.6	12.7	12.4	13.0	13.1
1.3	1.4	1.6	1.9	2.0	2.1	2.5	2.6	2.9	2.9	3.4	3.6	3.8	4.3
5.9	6.7	7.5	8.1	8.9	9.8	10.5	11.2	11.9	12.8	13.3	13.9	15.0	15.7
3.7	4.3	5.2	5.7	6.5	7.3	7.9	8.5	9.3	10.1	10.6	11.2	12.0	12.9
0.9	1.0	1.1	1.2	1.3	1.4	1.4	1.5	1.7	1.7	1.9	1.9	2.0	2.0
1.6	1.5	1.7	1.7	1.9	2.0	2.1	2.2	2.4	2.3	2.5	2.5	2.7	2.8
0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.8	0.7	0.6	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7	0.7
1.2	1.1	1.2	1.3	1.2	1.3	1.3	1.3	1.3	1.4	1.2	1.3	1.2	1.1
2.6	2.8	2.9	2.8	3.0	3.0	3.2	3.2	3.4	3.5	3.6	3.7	3.7	3.7

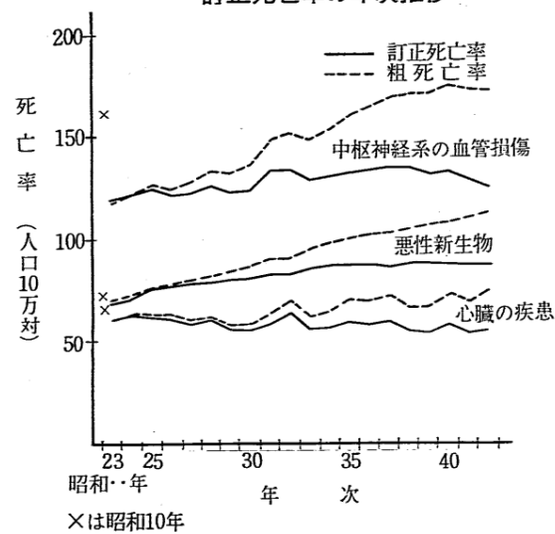
29 年	30 年	31 年	32 年	33 年	34 年	35 年	36 年	37 年	38 年	39 年	40 年	41 年	42 年
79.3	80.4	83.3	82.9	86.9	89.0	90.2	92.1	92.3	93.7	94.3	95.2	97.2	99.1
0.5	0.5	0.5	0.6	0.5	0.6	0.6	0.5	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7
1.9	1.9	2.1	2.0	2.1	2.0	2.1	2.2	2.1	2.1	2.2	2.2	2.2	2.3
30.9	31.7	32.9	32.6	33.3	34.1	34.6	35.0	34.9	35.3	35.3	35.5	35.4	36.5
2.1	2.1	2.2	2.3	2.6	2.6	2.6	2.8	2.9	2.9	3.1	3.3	3.5	3.6
2.7	2.8	2.8	2.9	3.0	3.1	3.2	3.3	3.3	3.3	3.3	3.6	3.7	3.9
7.7	8.1	8.4	7.9	8.5	8.6	8.8	8.9	8.8	9.1	9.2	9.1	9.6	9.6
1.0	1.1	1.3	1.4	1.5	1.7	1.7	1.8	2.0	2.2	2.4	2.6	2.8	3.0
2.6	2.9	3.4	3.6	4.3	4.4	4.5	5.0	5.2	5.3	5.6	6.0	6.3	6.4
1.5	1.8	2.2	2.3	2.9	3.0	3.2	3.7	3.9	4.0	4.3	4.6	5.0	5.1
3.4	3.5	3.4	3.1	3.6	3.5	3.5	3.6	3.6	3.8	3.7	3.9	4.2	4.2
17.2	16.0	16.0	15.4	15.2	15.0	14.9	14.5	14.3	14.2	13.6	13.4	13.2	13.1
1.0	1.0	1.2	1.2	1.2	1.4	1.4	1.5	1.5	1.7	1.7	1.7	1.9	1.9
0.9	0.9	1.1	1.1	1.1	1.2	1.3	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	1.5	1.6
0.6	0.6	0.6	0.7	0.7	0.6	0.7	0.6	0.7	0.7	0.5	0.6	0.6	0.7
0.9	0.8	0.8	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	1.0	0.9	0.9	0.9	0.8	0.8
1.7	1.8	2.0	2.1	2.3	2.3	2.4	2.5	2.7	2.7	2.8	2.8	2.9	3.0

表6.27 悪性新生物の主要部位別にみた

国際基本分類番号	死 因	性	昭和10年	22年	23年	24年	25年	26年	27年	28年
140-205	総数	男女	72.9 71.7	68.2 67.6	70.0 70.6	73.7 71.4	77.5 74.5	78.6 74.7	81.0 75.5	82.6 74.9
140-148	口腔および咽頭の悪性新生物 <sup>2)</sup>	男女	1.5 0.8	2.3 1.3	2.0 1.3	1.9 1.1	1.0 0.6	0.9 0.5	1.0 0.5	1.0 0.5
150	食道の悪性新生物	男女	5.7 2.1	5.0 1.8	4.5 1.5	5.0 1.8	4.6 1.9	4.4 1.8	4.6 1.9	4.6 1.9
151	胃の悪性新生物 <sup>3)</sup>	男女	42.3 26.8	40.2 25.5	41.2 26.5	43.2 26.8	45.0 28.6	46.0 28.7	46.9 29.4	47.0 29.3
152, 153	十二指腸、小腸および大腸の悪性新生物	男女	... ...	1.5 1.6	1.7 1.9	1.8 2.0	1.7 2.2	1.8 2.1	1.6 2.0	1.5 1.9
154	直腸の悪性新生物 <sup>4)</sup>	男女	2.3 2.0	2.5 2.3	2.6 2.5	2.8 2.4	2.8 2.5	2.9 2.5	2.8 2.6	2.7 2.5
155, 156	胆路および肝臓の悪性新生物	男女	9.1 6.7	7.8 5.7	7.6 5.9	7.8 5.6	8.5 6.1	9.0 6.9	9.1 7.0	9.4 7.1
157	膵臓の悪性新生物	男女	0.3 0.2	0.3 0.4	0.5 0.3	0.5 0.4	0.8 0.5	0.7 0.6	0.8 0.6	1.2 0.8
160-165	呼吸器系の悪性新生物	男女	2.8 1.2	2.5 1.1	3.0 1.1	3.2 1.2	4.4 2.1	4.0 1.9	4.7 2.2	4.9 2.2
162, 163	気管・気管支および肺の悪性新生物	男女	... ...	1.3 0.6	1.4 0.6	1.8 0.7	1.9 0.8	1.9 0.9	2.5 1.1	2.7 1.1
170	乳房の悪性新生物	女	2.4	3.0	3.0	3.3	3.3	3.2	3.2	3.2
171-174	子宮の悪性新生物		21.6	19.4	19.8	19.7	19.5	18.8	18.1	16.8
175.a	卵巣の悪性新生物		...	0.6	0.5	0.7	0.8	0.7	0.7	0.9
177-179	男性性器の悪性新生物 <sup>5)</sup>		...	0.4	0.4	0.5	0.5	0.7	0.6	0.7
180, 181	泌尿器の悪性新生物 <sup>5)</sup>	男女	1.1 ...	0.8 0.7	0.7 0.6	0.8 0.7	1.0 0.7	1.1 0.7	1.0 0.8	1.2 0.8
190, 191	皮膚の悪性新生物 <sup>6)</sup>	男女	0.6 0.5	0.7 0.6	0.5 0.6	0.6 0.6	0.7 0.5	0.5 0.6	0.8 0.7	0.6 0.5
196	骨の悪性新生物 <sup>7)</sup>	男女	... ...	0.3 0.3	0.3 0.3	0.4 0.4	0.5 0.4	0.6 0.5	0.9 0.6	1.0 0.9
204	白血病および無白血病 <sup>8)</sup>	男女	1.7 1.1	1.3 0.9	1.4 1.0	1.5 1.2	1.7 1.2	1.9 1.3	1.9 1.4	2.2 1.6

注: 1) 訂正死亡率の計算方法は、42ページ死亡(6)を参照されたい。なお基準となる人口は昭和10年の全国性別人口を用いた。  
2)-8) 表6.25の同番号の注を参照されたい。

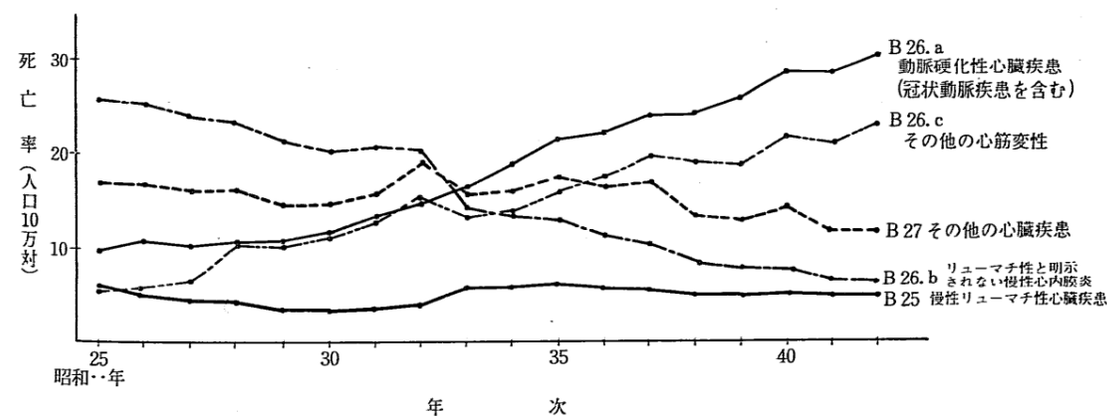
図6.5 おもな成人病の粗死亡率・訂正死亡率の年次推移



年次・性別訂正死亡率<sup>1)</sup> (人口10万対)

29年	30年	31年	32年	33年	34年	35年	36年	37年	38年	39年	40年	41年	42年
85.3 76.1	86.1 76.0	89.1 77.8	89.5 76.4	92.0 79.0	93.5 79.7	94.0 79.0	94.1 79.5	94.1 78.6	95.9 78.7	97.0 77.9	96.5 78.0	96.9 78.1	97.2 70.0
0.9 0.5	0.9 0.5	0.8 0.5	0.9 0.6	0.9 0.5	1.0 0.5	0.9 0.5	0.9 0.5	0.9 0.5	1.0 0.5	0.9 0.5	0.8 0.5	1.0 0.5	1.0 0.5
4.6 1.8	4.3 1.8	4.5 1.9	4.5 1.8	4.4 1.8	4.4 1.8	4.4 1.8	4.7 1.8	4.6 1.7	4.7 1.7	4.7 1.8	4.5 1.7	4.7 1.7	4.8 1.7
47.3 29.5	47.6 29.9	48.0 30.5	48.4 29.8	48.7 30.0	48.6 30.2	48.1 29.9	47.2 29.8	46.2 29.3	46.5 29.2	46.9 28.7	46.3 28.5	45.5 27.9	44.8 28.2
1.5 2.0	1.6 2.0	1.8 2.0	1.8 2.0	1.8 2.3	1.9 2.3	1.9 2.3	1.9 2.4	2.0 2.4	2.0 2.4	2.3 2.5	2.3 2.6	2.3 2.7	2.4 2.8
2.9 2.6	2.8 2.6	2.9 2.6	2.9 2.7	2.9 2.7	3.0 2.7	2.7 2.8	3.0 2.8	2.9 2.7	3.1 2.7	3.1 2.7	3.2 2.9	3.0 2.9	3.3 3.0
10.3 7.4	10.2 7.7	10.9 7.8	10.2 7.3	10.1 7.7	10.1 7.7	10.6 7.7	10.2 7.6	10.2 7.4	10.1 7.6	10.1 7.5	9.8 7.4	10.0 7.6	10.0 7.4
1.2 1.0	1.3 1.0	1.5 1.2	1.7 1.3	1.8 1.4	1.9 1.5	2.1 1.5	2.2 1.6	2.4 1.7	2.4 1.9	2.7 2.0	2.9 2.2	3.0 2.2	3.3 2.3
5.5 2.5	6.1 2.7	6.8 3.1	7.2 3.3	7.8 3.8	8.4 3.9	8.8 4.0	9.2 4.3	9.7 4.4	10.3 4.5	10.5 4.6	10.8 4.9	11.4 5.0	11.7 5.0
3.4 1.5	3.9 1.7	4.7 2.0	5.1 2.2	5.6 2.6	6.2 2.7	6.6 2.6	7.0 3.0	7.5 3.3	8.1 3.4	8.4 3.5	8.6 3.8	9.1 4.0	9.6 4.0
3.2	3.2	3.1	2.9	3.2	3.1	3.1	3.1	3.0	3.1	3.1	3.2	3.3	3.2
16.3	15.2	14.9	14.2	13.8	13.5	13.1	12.5	12.2	11.9	11.3	11.0	10.6	10.3
1.0	1.0	1.1	1.1	1.1	1.2	1.2	1.3	1.3	1.4	1.5	1.4	1.5	1.5
0.9	0.9	1.0	1.0	1.1	1.1	1.2	1.2	1.4	1.3	1.5	1.4	1.5	1.4
1.4 0.9	1.4 0.9	1.5 1.0	1.5 1.1	1.6 1.0	1.7 1.1	1.8 1.2	1.8 1.3	2.0 1.3	1.9 1.2	1.9 1.1	2.0 1.2	2.1 1.3	2.1 1.3
0.6 0.6	0.6 0.6	0.6 0.6	0.6 0.6	0.6 0.6	0.6 0.5	0.5 0.6	0.5 0.5	0.6 0.5	0.6 0.5	0.6 0.4	0.5 0.5	0.5 0.5	0.5 0.5
1.1 0.9	1.0 0.7	1.1 0.8	1.2 0.8	1.1 0.8	1.1 0.8	1.1 0.8	1.2 0.8	1.1 0.9	1.1 0.8	1.0 0.8	1.1 0.7	1.0 0.7	0.9 0.7
2.6 1.7	2.8 1.8	2.9 2.0	2.8 2.2	3.1 2.4	3.1 2.4	3.3 2.5	3.3 2.6	3.5 2.7	3.5 2.6	3.6 2.9	3.7 2.8	3.7 2.9	3.7 2.9

図6.6 心臓の疾患の病類別死亡率の年次推移







不慮の事故

表6.32 不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数

昭和42年

国際基本 分類番号	死 因	総 数	0 才	1-4才	5-14才	15-29才	30-44才	45-64才	65才~
E 800 - E 962	総 数	1) 41 769	1 159	3 174	2 674	9 257	8 251	9 106	8 140
E 810 - E 835	自 動 車 事 故	17 492	48	908	894	4 893	3 873	4 216	2 660
E 812	歩行者の自動車交通事故	6 357	19	780	585	663	856	1 656	1 798
E 800 - E 802 } E 840 - E 866 }	自動車以外の交通事故	3 043	2	164	223	626	690	812	526
E 800 - E 802	鉄道による不慮の事故	1 696	2	140	139	345	318	418	334
E 870 - E 888	固体および液体物質による不慮の中毒	2) 559	1	21	11	153	136	150	86
E 890 - E 895	ガスおよび蒸気による不慮の中毒	799	28	48	67	230	151	143	132
E 900 - E 904	不 慮 の 墜 落	2) 4 711	48	104	105	627	881	1 143	1 802
E 910 - E 962	そ の 他 の 不 慮 の 事 故	3) 15 165	1 032	1 929	1 374	2 728	2 520	2 642	2 934
E 910	落下物、投射物および飛来物による打撲	1 551	4	56	58	315	583	429	106
E 916	火および可燃物の爆発による不慮の事故	1 941	66	108	130	216	185	304	932
E 921 E 922	閉塞または窒息の原因となる食物 およびその他の物体の吸入および嚥下	575	298	64	14	19	43	138	403
E 924 , E 925	不 慮 の 機 械 的 窒 息	894	561	67	32	64	74	64	32
E 929	不 慮 の 溺 死 お よ び 溺 水	3) 5 454	35	1 402	567	1 057	526	658	803
E 934	天 災	485	7	26	71	80	108	125	65

注: 1)年齢不詳8を含む。  
2)年齢不詳1を含む。  
3)年齢不詳6を含む。

表6.33 不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数百分率

昭和42年

国際基本 分類番号	死 因	総 数	0 才	1-4才	5-14才	15-29才	30-44才	45-64才	65才~
E 800 - E 962	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
E 810 - E 835	自 動 車 事 故	41.9	4.1	28.6	33.4	52.9	46.9	46.3	32.7
E 812	歩行者の自動車交通事故	15.2	1.6	24.6	21.9	7.2	10.4	18.2	22.1
E 800 - E 802 } E 840 - E 866 }	自動車以外の交通事故	7.3	0.2	5.2	8.3	6.8	8.4	8.9	6.5
E 800 - E 802	鉄道による不慮の事故	4.1	0.2	4.4	5.2	3.7	3.9	4.6	4.1
E 870 - E 888	固体および液体物質による不慮の中毒	1.3	0.1	0.7	0.4	1.7	1.6	1.6	1.1
E 890 - E 895	ガスおよび蒸気による不慮の中毒	1.9	2.4	1.5	2.5	2.5	1.8	1.6	1.6
E 900 - E 904	不 慮 の 墜 落	11.3	4.1	3.3	3.9	6.8	10.7	12.6	22.1
E 910 - E 962	そ の 他 の 不 慮 の 事 故	36.3	89.0	60.8	51.4	29.5	30.5	29.0	36.0
E 910	落下物、投射物および飛来物による打撲	3.7	0.3	1.8	2.2	3.4	7.1	4.7	1.3
E 916	火および可燃物の爆発による不慮の事故	4.6	5.7	3.4	4.9	2.3	2.2	3.3	11.4
E 921, E 922	閉塞または窒息の原因となる食物 およびその他の物体の吸入および嚥下	2.3	25.7	2.0	0.5	0.2	0.5	1.5	5.0
E 924, E 925	不 慮 の 機 械 的 窒 息	2.1	48.4	2.1	1.2	0.7	0.9	0.7	0.4
E 929	不 慮 の 溺 死 お よ び 溺 水	13.1	3.0	44.2	36.2	11.4	6.4	7.2	9.9
E 934	天 災	1.2	0.6	0.8	2.7	0.9	1.3	1.4	0.8

表6.34 自動車事故(B E 47)の年次・性別死亡数および率 (人口10万対)

年 次	死 亡 数			死 亡 率		
	総 数	男	女	総 数	男	女
昭和10年	325	256	69	0.5	0.7	0.2
22	1 654	1 222	432	2.1	3.2	1.1
23	1 745	1 267	478	2.2	3.2	1.2
24	1 755	1 271	484	2.2	3.2	1.2
25	3 046	2 247	799	3.7	5.5	1.9
26	3 388	2 555	833	4.0	6.2	1.9
27	3 901	2 987	914	4.5	7.1	2.1
28	4 923	3 795	1 128	5.7	8.9	2.5
29	5 873	4 534	1 339	6.7	10.5	3.0
30	5 973	4 649	1 324	6.7	10.6	2.9
31	6 668	5 237	1 431	7.4	11.8	3.1
32	7 798	6 119	1 679	8.6	13.7	3.6
33	8 883	6 996	1 887	9.7	15.5	4.0
34	11 040	8 770	2 270	11.9	19.2	4.8
35	13 429	10 681	2 748	14.4	23.3	5.8
36	14 808	11 815	2 993	15.7	25.5	6.2
37	13 756	11 084	2 672	14.5	23.7	5.5
38	15 132	12 130	3 002	15.7	25.7	6.1
39	16 764	13 441	3 323	17.2	28.2	6.7
40	16 257	12 904	3 353	16.5	26.7	6.7
41	17 979	14 352	3 627	18.2	29.5	7.2
42	17 492	13 781	3 711	17.6	28.2	7.3









表7.8 出生月別にみた出生数、乳児死亡数および率(出生千対)

	出生見数	乳児死亡者数	乳児死亡率
昭和41年 年計	1 360 974	24 681	18.1
1 月	122 783	2 484	20.2
2	110 695	2 118	19.1
3	111 909	2 027	18.1
4	109 581	1 891	17.3
5	102 788	1 790	17.4
6	100 914	1 777	17.6
7	113 106	1 888	16.7
8	114 427	1 886	16.5
9	111 795	1 880	16.8
10	112 387	1 961	17.4
11	116 262	2 304	19.8
12	134 327	2 675	19.9

[地域別にみた乳児死亡]

図7.2 都道府県別乳児死亡率(昭和42年)

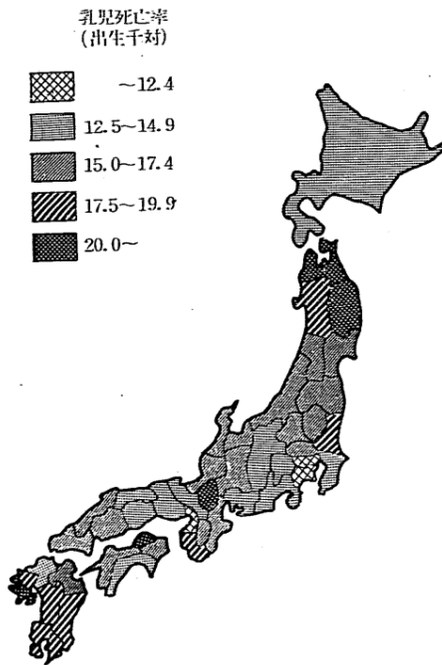


表7.9 都道府県別にみた乳児死亡数

都道府県	昭和10年 <sup>2)</sup>	22年	25年	30年	35年	36年	37年	38年	39年	40年	41年	42年
全 国	233 706	205 360	140 515	68 801	49 293	45 465	42 797	38 442	34 967	33 742	26 217	28 928
北海 道	11 573	11 716	8 178	3 995	2 831	2 514	2 374	2 138	1 987	1 881	1 511	1 459
青森	5 777	4 883	4 404	2 043	1 370	1 277	1 083	973	876	822	606	642
岩手	5 403	4 524	4 105	2 245	1 346	1 243	1 094	924	804	707	559	522
宮城	5 442	4 184	3 170	1 601	1 054	870	713	695	618	583	440	514
秋田	5 658	4 640	3 403	1 623	860	830	732	624	547	465	356	376
山形	5 347	4 042	2 773	1 288	784	754	649	470	480	341	295	330
福 島	5 986	5 335	4 263	2 422	1 624	1 363	1 292	1 070	855	742	637	570
茨 城	6 842	5 615	4 147	2 099	1 473	1 314	1 150	949	825	866	615	673
栃 木	4 078	3 797	2 631	1 343	863	826	799	617	618	588	431	475
群 馬	4 007	3 609	2 445	1 241	822	781	693	632	587	589	423	504
埼 千	6 053	5 622	4 119	2 304	1 523	1 494	1 492	1 351	1 300	1 348	1 038	1 217
千 葉	6 677	5 722	3 860	2 020	1 364	1 224	1 180	1 054	1 004	1 029	782	912
東 京	13 970	9 813	6 363	3 408	3 358	3 458	3 374	3 006	3 174	3 053	2 468	2 786
神 奈 川	5 309	4 503	2 689	1 559	1 412	1 414	1 341	1 281	1 284	1 382	1 114	1 302
新 潟	7 498	6 237	4 237	2 008	1 301	1 166	1 015	982	886	865	585	642
富 山	4 222	3 956	2 333	970	631	607	470	458	405	384	298	304
石 川	3 514	3 241	2 190	951	616	535	497	398	378	346	281	287
福 井	2 918	2 185	1 640	724	457	419	371	320	293	305	214	216
山 梨	2 356	1 662	1 125	444	338	292	269	230	220	212	191	171
山 崎 野	4 769	3 804	2 464	1 173	783	732	712	652	531	553	404	477
岐 静	4 543	3 828	2 684	1 240	914	877	804	752	652	672	482	545
愛 三	7 299	5 365	4 043	2 015	1 319	1 295	1 211	1 108	894	866	670	801
滋 賀	9 053	7 715	5 207	2 598	1 957	2 005	2 012	1 925	1 728	1 630	1 268	1 560
京 大	4 496	4 099	2 514	1 068	787	735	683	647	541	522	368	429
兵 庫	2 359	2 247	1 411	706	459	421	421	382	363	343	268	304
和 歌 山	4 357	3 705	2 079	909	747	746	695	638	612	587	475	573
鳥 取	11 764	8 287	5 118	2 524	2 228	2 247	2 262	2 152	2 248	2 281	1 871	1 969
島 根	8 487	7 326	4 534	2 228	1 741	1 666	1 590	1 464	1 337	1 286	1 002	1 124
山 口	2 424	2 186	1 252	608	394	376	319	303	282	260	210	244
徳 島	2 545	2 180	1 387	668	563	474	464	437	408	352	294	327
香 川	1 567	1 507	991	439	300	281	263	192	184	174	130	127
高 知	2 814	2 471	1 651	707	495	412	391	352	262	269	178	207
福 岡	4 163	4 283	2 505	1 101	810	711	647	552	452	439	347	351
大 分	4 992	4 603	2 781	1 541	1 082	944	900	821	712	707	570	650
鹿 児 島	3 435	3 531	2 189	1 041	801	650	626	586	521	482	357	431
徳 島	2 715	2 702	1 949	867	535	451	429	421	337	271	205	201
香 川	2 625	2 793	1 677	849	549	480	492	401	368	317	249	297
高 知	3 651	3 990	2 612	1 253	834	731	660	614	530	482	364	421
福 岡	2 367	2 177	1 437	651	486	392	379	305	292	250	202	181
佐 賀	8 696	8 748	5 715	2 539	1 828	1 578	1 591	1 364	1 138	1 154	883	1 021
長 崎	2 618	3 063	1 944	845	607	524	527	431	338	303	258	273
熊 本	4 015	4 275	3 274	1 534	1 310	1 044	1 011	952	754	697	551	670
大 分	3 805	4 284	3 017	1 454	1 168	976	957	864	735	678	539	568
宮 崎	3 578	3 705	2 467	1 180	739	659	589	517	465	457	320	325
鹿 児 島	2 528	2 843	2 156	1 069	723	680	653	545	406	488	310	376
不 詳	4 526	4 357	3 325	1 693	1 094	986	911	883	727	709	590	572
不 詳	-	-	57	13	13	11	10	10	9	5	8	2

注：1) 昭和10・22年は事件発生地により、25年以後は住所地により表章されている。  
2) 昭和10年の全国には沖縄県885を含む。







表7.16 年次別にみた主要死因別乳児死亡率(出生10万対)

Table with columns: 国際簡分番号, 死 因, 昭和10年, 22年, 25年, 30年, 35年, 37年, 38年, 39年, 40年, 41年, 42年. Rows include various causes of death like 伝染病, 百日咳, etc.

注: 表側の括弧内の番号は, 国際基本分類番号である。なお死因名等は現行のものである。

[生存期間別にみた乳児死亡の原因]

表7.17 生存期間別にみた主要死因別乳児死亡率(出生10万対)

および乳児死亡中新生児死亡のしめる割合

昭和42年

Table with columns: 国際簡分番号, 死 因, 総数, 4週未満, (再掲)1週未満, (再掲)1日未満, 4週以上2か月未満, 2か月, 3か月, 4か月, 5か月, 6か月, 7か月, 8か月, 9か月, 10か月, 11か月, 乳児死亡中の割合(%) (4週未満). Rows include 伝染病, 肺炎, etc.

注: 表側の括弧内の番号は, 国際基本分類番号である。

表7.18 生存期間別にみた性・主要死因別乳児死亡数百分率

昭和42年

国際簡単分類番号	死 因	総 数			男			女		
		総 数	4週未満	4週以上1年未満	総 数	4週未満	4週以上1年未満	総 数	4週未満	4週以上1年未満
	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
B 1—B 17	伝染病および寄生虫病	1.0	0.2	2.7	1.0	0.3	2.5	1.1	0.2	2.9
B 18, B 19	新 生 物	0.7	0.2	1.6	0.7	0.2	1.8	0.6	0.2	1.4
B 23	髄膜炎(髄膜炎菌性および結核性を除く)	0.6	0.4	1.1	0.6	0.4	1.1	0.7	0.4	1.3
B 31, B 32, B 43. a	肺炎および気管支炎	15.9	9.1	29.4	15.4	8.8	29.1	16.5	9.5	29.9
B 36, B 43. b	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎	4.4	0.7	11.9	4.7	0.6	13.1	4.0	0.8	10.3
B 41	先 天 奇 形	12.8	9.4	19.6	12.4	9.5	18.3	13.4	9.3	21.4
B 42	出生時の損傷, 分娩後窒息および肺不全拡張	11.6	17.3	0.4	12.1	17.9	0.5	10.9	16.4	0.4
B 44	その他の新生児固有の疾患および性質不明の未熟児	39.3	56.1	6.0	39.3	55.6	5.8	39.4	56.7	6.3
BE 47, BE 48	不 慮 の 事 故	4.0	0.6	10.7	3.8	0.5	10.6	4.3	0.9	10.9
残りB項目	そ の 他	9.5	6.1	16.5	10.0	6.4	17.4	9.0	5.7	15.3

[月別にみた乳児死亡の原因]

表7.19 月別にみた主要死因別乳児死亡率(出生10万対)

昭和42年

国際簡単分類番号	死 因	総 数	1 月	2 月	3 月	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10 月	11 月	12 月
	総 数	1494.5	2598.3	2451.7	2088.3	1715.1	1619.6	1526.4	1590.2	1393.8	1323.0	1281.1	1334.2	1661.8
B 1—B 17	伝染病および寄生虫病	15.6	13.2	15.7	12.8	21.1	23.9	24.7	25.3	21.4	19.0	5.6	12.0	15.8
B 1, B 2	全 結 核	1.0	—	1.7	—	2.3	0.7	2.1	—	2.6	0.7	—	1.9	1.2
B 3	梅毒およびその続発症	0.4	0.8	0.9	—	0.8	—	—	0.7	0.6	—	—	1.3	—
B 6	赤 痢	0.1	—	—	—	—	—	—	0.7	0.6	—	—	—	—
B 8	ジフテリア	0.1	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—	—	—	—
B 9	百日咳	0.3	—	—	0.8	—	1.4	—	0.7	—	—	0.6	—	—
B 12	急性灰白髄炎	0.1	—	—	—	—	—	—	—	—	0.7	—	—	—
B 14	麻 疹	4.7	4.1	2.6	3.8	6.8	12.6	13.4	9.3	2.6	2.6	0.6	2.5	3.0
B 17. c	破 傷 風	1.6	0.8	1.7	0.8	—	2.8	2.1	4.0	3.9	2.6	0.6	—	1.8
B 18, B 19	新 生 物	9.8	11.5	14.0	9.8	9.0	7.7	13.4	13.3	9.7	13.8	8.7	8.9	12.8
B 23	髄膜炎(髄膜炎菌性および結核性を除く)	9.6	6.6	14.0	11.3	11.3	7.0	18.4	11.3	14.9	13.1	7.5	5.7	8.5
B 25—B 27	心 臓 の 疾 患	16.6	32.9	28.0	15.1	17.3	14.8	17.0	16.6	20.1	17.7	15.5	15.2	17.6
B 30	インフルエンザ	2.0	4.9	3.5	2.3	4.5	2.1	—	0.7	—	—	1.2	1.3	7.3
B 31	肺炎(新生児肺炎を除く)	137.2	283.3	250.2	218.6	172.9	153.2	135.0	145.0	87.6	79.3	82.1	109.1	194.0
B 32	気 管 支 炎	11.9	25.5	21.9	20.3	15.0	7.0	11.3	13.3	10.4	7.2	2.5	12.7	18.2
B 35	腸閉塞およびヘルニア	26.7	42.0	32.4	27.9	29.3	25.3	29.0	31.9	37.0	29.5	21.1	29.2	28.0
B 36	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎(新生児下痢を除く)	59.4	197.7	156.6	77.6	46.6	42.9	43.8	61.2	29.8	26.2	23.6	33.0	105.8
B 41	先 天 奇 形	192.0	218.2	272.9	247.2	221.1	245.9	198.7	206.3	199.1	183.5	205.8	192.8	215.9
B 42	出生時の損傷, 分娩後窒息および肺不全拡張	173.9	252.0	230.9	220.1	198.5	214.3	187.4	200.3	190.0	182.8	166.7	143.9	183.7
B 43	新 生 児 の 感 染	101.7	238.8	216.9	174.1	94.7	97.0	82.7	93.1	90.8	78.6	69.0	84.3	105.8
B 43. a	新 生 児 肺 炎	88.1	219.1	192.4	151.5	81.2	85.7	69.3	73.9	74.6	64.2	60.9	73.6	93.1
B 43. b	新 生 児 下 痢	6.5	13.2	16.6	7.5	6.0	7.0	7.8	6.0	5.2	7.2	5.0	3.8	6.1
B 43. c	その他の新生児の感染	7.0	6.6	7.9	15.1	7.5	4.2	5.7	13.3	11.0	7.2	3.1	7.0	6.7
B 44	その他の新生児固有の疾患および性質不明の未熟児	587.9	1027.8	950.8	834.3	700.0	608.5	608.7	599.5	537.0	537.3	550.4	550.4	594.9
B 45	精神病の記載のない老衰ならびに診断名不明および不明の原因	33.8	57.6	68.2	55.8	45.1	39.3	33.2	39.9	33.1	24.2	19.9	22.2	33.5
残りB項目	その他のすべての疾患	50.3	79.9	74.3	73.1	60.9	52.7	52.3	57.9	50.6	51.1	43.5	48.2	46.2
BE 47, BE 48	不 慮 の 事 故	59.9	98.0	94.5	79.1	60.2	68.9	65.7	71.9	58.4	49.8	50.4	56.4	68.1
BE 50	他殺および戦争行為	6.2	8.2	7.0	9.0	7.5	9.1	4.9	2.7	3.9	9.8	7.5	8.9	5.5
B 31, B 32, B 43. a	肺炎および気管支炎(新生児肺炎を含む)	237.2	527.9	464.4	390.4	269.2	245.9	215.6	232.2	172.5	150.7	145.5	195.3	305.4
B 36, B 43. b	胃炎, 十二指腸炎, 腸炎および大腸炎(新生児下痢を含む)	65.9	210.8	173.2	85.2	52.6	49.9	51.6	67.2	35.0	33.4	28.6	36.8	111.9
B 42, B 43. c, B 44	新生児の主要疾患(新生児肺炎および新生児下痢を除く)	768.8	1286.4	1189.5	1069.4	906.1	827.0	801.7	813.1	738.1	727.3	720.1	701.3	785.3

注: 1) 各月の率は年率に換算したものである。  

$$\text{月別(死因別)乳児死亡率(年換算率)} = \frac{\text{月間の1才未満の(ある死因)死亡数} \times \frac{\text{年間日数}}{\text{月間日数}}}{\text{その月を含む過去1年間の出生数}} \times 100,000$$



表7.20 都道府県別にみた主要死因別乳児死亡率(出生10万対)(つづき) 昭和42年

都道府県	B 42 出生後1週未満の乳児死亡率	B 43 新生児の感染	B 43. a 新生児肺炎	B 43. b 新生児下痢	B 43. c その他の感染	B 44 その他有性児の死亡率	B 45 精神におよぼす病老の衰弱不明原因不明の確率	残りB項目 その他のすべて	BE 47, BE 48 不慮の事故	BE 50 他殺および戦争行為
全 国	173.9	101.7	88.1	6.5	7.0	587.9	33.8	50.3	59.9	6.2
北海道	186.8	86.9	74.7	10.1	2.0	481.8	26.3	51.5	88.9	7.1
青森	348.5	218.3	197.1	7.0	14.1	700.5	59.8	59.8	70.4	7.0
岩手	320.4	188.2	172.2	4.0	12.0	728.9	20.0	40.0	132.2	4.0
宮城	207.9	108.8	99.2	6.4	3.2	582.3	28.8	67.2	60.8	6.4
秋田	246.1	135.6	130.6	5.0	—	758.4	45.2	35.2	70.3	—
山形	203.3	93.8	88.6	—	5.2	776.6	26.1	36.5	78.2	15.6
福島	161.7	146.4	134.2	12.2	—	588.8	45.8	73.2	94.6	3.1
茨城	126.0	152.3	131.3	13.1	7.9	703.5	76.1	55.1	52.5	2.6
栃木	197.0	109.5	98.5	10.9	—	762.5	32.8	40.1	62.0	3.6
群馬	237.9	122.2	109.0	6.6	6.6	670.7	33.0	59.5	56.2	13.2
埼玉県	163.5	89.2	80.5	8.7	—	600.9	28.5	57.0	40.9	8.7
千葉県	126.1	111.7	102.2	4.8	4.8	636.9	36.7	41.5	46.3	6.4
東京都	179.1	75.1	70.0	2.5	2.5	431.3	14.9	33.5	47.1	6.4
神奈川県	159.5	89.2	72.1	7.2	9.9	434.2	16.2	43.2	35.1	7.2
新潟県	247.6	96.1	91.3	—	4.8	552.8	36.1	26.4	50.5	7.2
富山県	169.3	101.6	84.6	—	16.9	829.4	67.7	28.2	112.8	11.3
石川県	122.2	155.5	122.2	22.2	11.1	683.1	33.3	55.5	77.8	—
福井県	191.4	114.8	91.8	15.3	7.7	665.9	15.3	30.6	122.5	—
山梨県	113.0	135.6	113.0	15.1	7.5	384.2	67.8	15.1	75.3	7.5
長野県	212.5	101.7	86.3	6.2	9.2	557.6	33.9	61.6	55.4	3.1
岐阜県	237.6	115.7	91.4	15.2	9.1	688.3	33.5	57.9	79.2	3.0
静岡県	151.3	86.7	71.4	5.1	10.2	508.2	39.1	52.7	62.9	5.1
愛知県	160.4	98.1	77.0	9.2	11.9	550.8	33.9	45.8	61.4	10.1
三重県	216.4	84.4	69.7	7.3	7.3	638.2	40.3	58.7	51.4	7.3
滋賀県	251.0	125.5	112.3	6.6	6.6	845.6	59.5	39.6	99.1	6.6
京都府	193.6	84.1	68.8	2.5	12.7	611.4	43.3	28.0	56.0	5.1
大阪府	128.7	87.1	78.9	1.9	6.3	482.7	20.8	42.3	56.8	8.2
兵庫県	111.4	67.1	61.4	1.1	4.5	504.7	27.3	55.7	54.6	6.8
奈良県	204.4	31.0	31.0	—	—	712.2	49.5	74.3	49.5	—
和歌山県	237.4	161.8	134.9	10.8	16.2	739.0	48.5	48.5	43.2	—
鳥取県	195.9	80.7	69.1	—	11.5	437.9	46.1	138.3	92.2	11.5
島根県	215.3	157.3	107.7	24.8	24.8	654.2	33.1	58.0	74.5	—
岡山県	130.9	93.5	86.0	—	7.5	463.6	18.7	63.6	41.1	11.2
広島県	125.6	149.3	125.6	2.4	21.3	689.8	49.8	68.7	71.1	4.7
山口県	190.5	120.5	108.9	7.8	3.9	731.0	54.4	42.8	42.8	3.9
徳島県	211.0	125.1	101.6	7.8	15.6	547.1	39.1	46.9	23.4	15.6
香川県	259.1	77.0	56.0	7.0	14.0	854.2	63.0	126.0	77.0	7.0
愛媛県	206.4	90.8	90.8	—	—	800.7	57.8	61.9	20.6	12.4
高知県	131.4	90.4	73.9	—	16.4	624.4	41.1	82.2	41.1	8.2
福岡県	127.9	81.1	74.3	2.8	4.1	610.6	39.9	60.5	56.4	1.4
佐賀県	170.4	136.3	115.9	13.6	6.8	763.5	54.5	40.9	88.6	—
長門県	165.8	113.8	91.0	13.0	9.8	900.3	81.3	74.8	71.5	3.3
熊本県	203.7	132.4	112.0	13.6	6.8	889.4	47.5	47.5	61.1	3.4
大分県	170.1	139.2	98.0	10.3	30.9	685.7	41.2	72.2	41.2	—
宮崎県	188.5	89.0	68.1	15.7	5.2	952.8	20.9	115.2	83.8	—
鹿児島県	154.8	154.8	114.4	30.3	10.1	824.6	53.9	60.6	94.2	3.4

〔周産期死亡〕

図7.3 周産期死亡率の年次推移

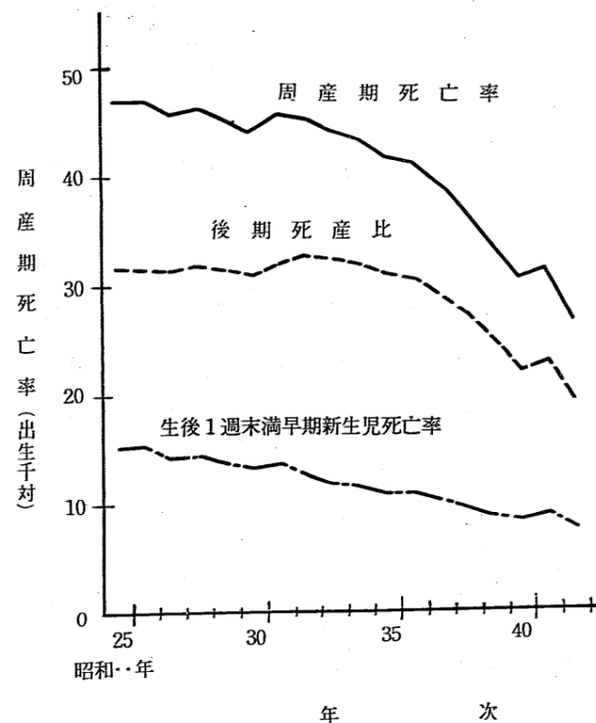


表7.21 年次別にみた周産期死亡率(出生千対)

年次	総数	妊娠第29週以後の死産比(後期死産比)	早期新生児(生後1週未満)死亡率
昭和25年	46.6	31.5	15.1
26	46.7	31.4	15.3
27	45.6	31.3	14.3
28	46.0	31.7	14.3
29	45.1	31.4	13.7
30	43.9	30.8	13.1
31	45.4	31.9	13.5
32	45.0	32.5	12.5
33	43.9	32.3	11.6
34	43.0	31.7	11.3
35	41.4	30.8	10.6
36	40.9	30.3	10.6
37	38.7	28.7	10.0
38	36.2	27.0	9.2
39	33.1	24.6	8.5
40	30.1	21.9	8.2
41	31.2	22.6	8.6
42	26.3	19.0	7.3

表7.22 都道府県別にみた周産期死亡率(出生千対)の昭和30年との比較

都道府県	昭和42年				昭和30年		
	総数	妊娠第29週以後の死産比(後期死産比)	早期新生児(生後1週未満)死亡率	周産期死亡中後期死産の占める割合(%)	総数	妊娠第29週以後の死産比(後期死産比)	早期新生児(生後1週未満)死亡率
全 国	26.3	19.0	7.3	72.3	43.9	30.8	13.1
北海道	23.9	17.1	6.8	71.4	35.9	26.0	9.9
青森	26.8	16.4	10.4	61.2	39.8	25.0	14.8
岩手	27.5	16.9	10.6	61.5	43.4	26.9	16.5
宮城	24.0	15.9	8.2	66.0	39.8	28.7	11.1
秋田	25.0	14.8	10.2	59.2	44.5	29.1	15.4
山形	26.1	16.3	9.9	62.3	46.0	28.5	17.5
福島	28.6	21.2	7.3	74.4	43.9	29.2	14.7
茨城	31.7	23.6	8.1	74.5	53.9	36.9	17.0
栃木	29.7	20.9	8.8	70.5	43.9	31.7	12.2
群馬	28.4	18.8	9.6	66.2	48.4	34.9	13.5
埼玉	24.9	17.7	7.2	71.0	51.6	33.8	17.8
千葉県	26.3	19.0	7.3	72.2	50.4	33.3	17.1
東京都	22.6	16.7	5.9	73.8	38.8	29.9	8.9
神奈川県	22.1	16.5	5.6	74.5	39.0	29.7	9.3
新潟	22.7	14.4	8.3	63.4	41.8	28.9	12.9
富山	25.2	15.5	9.7	61.4	45.3	23.8	21.5
石川	20.4	13.3	7.1	65.1	46.7	25.7	21.0
福山	29.5	21.4	8.1	72.5	52.4	32.2	20.2
山梨	29.0	23.8	5.2	82.1	43.4	36.1	7.3
長野	26.1	19.1	7.0	73.2	45.4	33.6	11.8
岐阜	26.3	17.4	8.9	66.1	44.2	27.3	16.9
静岡県	25.2	19.1	6.1	75.7	41.4	29.3	12.1
愛知県	24.5	17.4	7.0	71.2	42.4	28.6	13.8
三重	26.8	18.7	8.2	69.5	43.2	30.1	13.1
滋賀	32.4	21.6	10.8	66.7	49.4	30.4	19.0
京都	23.6	15.9	7.7	67.4	46.9	33.7	13.2
大阪	27.2	21.7	5.5	79.8	49.4	37.4	12.0
兵庫県	26.8	21.0	5.9	78.2	48.4	37.5	10.9
奈良	29.6	21.2	8.4	71.8	54.2	35.8	18.4
和歌山	31.3	21.5	9.8	68.6	48.4	32.2	16.2
鳥取	22.2	16.5	5.8	74.1	44.1	31.7	12.4
島根	27.4	19.0	8.4	69.5	46.7	30.2	16.5
岡山	23.6	18.1	5.4	77.0	50.8	36.1	14.7
広島	28.1	20.6	7.4	73.6	47.9	33.0	14.9
山口	29.4	19.7	9.7	67.1	42.8	32.1	10.7
徳島	34.3	26.7	7.7	77.7	54.8	35.6	19.2
香川県	28.8	18.8	10.0	65.2	47.1	27.0	20.1
愛媛	28.9	19.5	9.4	67.5	44.4	27.6	16.8
高松	30.2	23.1	7.1	76.4	43.1	25.1	18.0
福岡	28.5	21.8	6.7	76.6	43.4	34.0	9.4
佐賀	33.7	24.5	9.2	72.7	38.7	27.4	11.3
長門	32.0	22.7	9.4	70.8	38.3	28.4	9.9
熊本	33.1	23.5	9.6	71.0	40.4	29.7	10.7
大分	30.0	21.3	8.6	71.3	49.3	34.6	14.7
宮崎	31.3	20.8	10.5	66.6	41.9	29.6	12.3
鹿児島	32.9	24.4	8.5	74.0	34.3	26.3	8.0

図7.4 都道府県別周産期死亡率

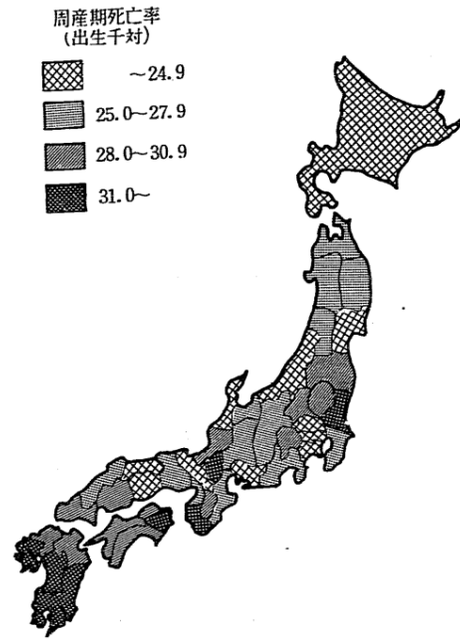


表7.23 世界各国における周産期死亡率(出生千対)

国	総 数				妊娠第29週以後の死産比(後期死産比)				早期新生児(生後1週未満)死亡率			
	1952年	1955年	1960年	1965年	1952年	1955年	1960年	1965年	1952年	1955年	1960年	1965年
日 本	45.6	43.9	41.4	30.1	31.3	30.8	30.8	21.9	14.3	13.1	10.6	8.2
カナダ	35.8	31.5	28.8	26.3	18.0	15.6	13.5	11.6	17.8	15.9	15.3	14.7
アメリカ	31.5	30.4	29.4	28.5	14.3	13.4	12.7	12.6	17.2	17.0	16.7	15.9
ベルギー	39.0	35.4	32.4	27.6	20.7	18.3	15.4	13.7	18.3	17.1	17.0	13.9
チェコスロバキア	36.1	24.8	20.9	22.8	16.7	12.0	10.4	8.2	19.4	12.8	10.5	14.6
デンマーク	34.6	33.9	26.5	24.2	17.8	18.3	12.6	11.0	16.8	15.6	13.9	13.2
フィンランド	34.7	30.0	25.3	22.3	19.2	14.6	12.7	10.0	15.4	15.4	12.6	12.3
フランス	31.0	34.0	31.8	24.3	18.3	21.9	17.3	15.4	12.7	12.1	14.6	8.9
ドイツ連邦共和国	48.8	44.1	36.3	29.0	21.4	20.2	15.5	12.4	27.4	23.9	20.7	16.6
ハンガリー	41.0	38.7	35.5	35.0	18.7	16.4	13.4	11.4	22.3	22.3	22.1	23.6
イタリア	51.3	46.2	41.6	37.3	31.7	27.8	23.8	20.2	19.6	18.4	17.8	17.1
オランダ	31.5	29.3	25.6	23.4	18.6	17.3	15.2	13.3	12.9	12.0	10.5	10.1
ノルウェー	27.5	25.0	24.0	21.6	15.5	14.2	14.1	11.0	11.9	10.8	9.9	10.6
ポルトガル	...	48.3	46.0	39.5	42.5	33.8	31.0	23.7	...	14.5	15.0	15.7
スウェーデン	31.5	28.4	26.2	19.9	18.6	17.0	13.9	10.3	12.9	11.4	12.3	9.6
スイス	32.9	30.9	25.9	23.1	15.3	14.6	11.5	10.6	17.6	16.3	14.4	12.5
イングランド・ウェールズ	38.3	38.3	33.5	27.3	23.2	23.7	20.2	16.0	15.2	14.6	13.3	11.3
オーストラリア	31.8	28.9	27.2	23.6	17.2	15.3	14.4	11.9	14.6	13.6	12.8	11.7
ニュージーランド	31.2	28.2	27.4	22.5	18.4	16.5	14.5	11.9	12.8	11.7	12.9	10.6

資料 Demographic Yearbook 1961, 1966  
World Health Statistics Annual 1965



表8.2 年次別にみた世界各

年次	日本	カナダ	メキシコ	アメリカ合衆国	アルゼンチン	チリ	デンマーク	フランス
1920-1924	9.1	7.8	...	10.9	...	6.8	8.0	11.0
1925-1929	8.1	7.3	4.7	10.1	...	8.9	7.6	8.3
1930-1934	7.6	6.4	6.0	8.9	...	7.1	8.5	7.7
1934	7.5	6.8	6.7	10.3	6.3	6.5	9.5	7.2
35	8.0	7.1	6.6	10.4	6.6	6.9	9.3	6.9
36	7.8	7.4	6.5	10.7	6.6	7.2	9.3	6.8
37	9.5	7.9	6.9	11.3	6.8	7.9	9.1	6.7
38	7.6	7.9	6.9	10.3	6.5	7.6	8.9	6.7
39	7.8	9.2	6.9	10.7	6.8	9.0	9.4	6.3
1940	9.3	10.8	7.9	12.1	6.5	8.3	9.2	4.4
41	11.0	10.6	6.2	12.7	6.8	8.2	8.7	5.8
42	9.4	10.9	8.5	13.2	7.1	8.3	9.2	6.9
43	10.2	9.4	7.5	11.7	7.4	8.1	9.3	5.7
44	...	8.5	6.8	10.9	7.9	8.0	9.4	5.4
45	...	9.0	6.7	12.2	8.0	7.7	9.0	10.1
46	...	10.9	5.9	16.4	8.0	7.5	9.8	12.8
47	12.0	10.1	5.8	13.9	8.7	7.9	9.6	10.5
48	11.9	9.6	6.4	12.4	8.6	7.9	9.4	9.0
49	10.3	9.2	6.6	10.6	8.4	7.8	8.9	8.2
1950	8.6	9.1	6.9	11.0	8.3	7.6	9.1	7.9
51	7.9	9.2	6.7	10.1	8.1	7.5	8.5	7.6
52	7.9	8.9	6.9	9.9	7.6	7.7	8.2	7.4
53	7.8	8.8	6.5	9.8	7.8	8.4	8.1	7.2
54	7.9	8.4	7.1	9.2	7.7	8.3	7.9	7.3
55	8.0	8.1	7.1	9.3	7.5	8.9	7.9	7.2
56	7.9	8.2	7.2	9.5	7.5	8.4	7.7	6.7
57	8.5	8.0	6.7	8.9	7.5	7.5	7.6	7.0
58	9.0	7.7	6.9	8.4	7.3	7.2	7.5	7.0
59	9.1	7.6	7.0	8.5	7.2	7.4	7.6	7.1
1960	9.3	7.3	6.8	8.5	7.0	7.3	7.8	7.0
61	9.4	7.0	6.3	8.5	6.8	7.3	7.9	6.8
62	9.8	7.0	6.4	8.5	6.5	6.8	8.1	6.7
63	9.7	6.9	6.5	8.8	6.1	6.9	8.2	7.1
64	9.9	7.2	6.8	9.0	6.8	7.2	8.4	7.2
65	9.7	7.4	6.9	* 9.2	6.7	7.6	8.8	7.1
66	9.5	7.8	7.0	* 9.4	...	7.5	8.6	* 6.9
67	9.6	* 8.0	* 6.8	* 9.7	* 6.9	...	...	* 6.9

注： \*印は暫定数である。

- 資料： 1) 1920-1934 : Demographic Yearbook 1952  
 2) 1934-1949 : Demographic Yearbook 1958  
 3) 1950-1953 : Demographic Yearbook 1960  
 4) 1954-1955 : Demographic Yearbook 1963  
 5) 1956-1961 : Demographic Yearbook 1965  
 6) 1962 : Demographic Yearbook 1966  
 7) 1963-1967 : Demographic Yearbook 1967

国における婚姻率 (人口千対)

ド連邦イ	イタリ	オランダ	ノルウェー	スペイン	スウェーデン	スイス	ウエーランド	オーストラリア	ニュージー	ソ連
...	9.4	8.6	6.5	7.6	6.5	8.0	8.3	8.4	8.4	...
...	7.4	7.6	5.9	7.2	6.5	7.4	7.6	7.8	7.8	...
...	7.0	7.3	6.4	6.7	7.1	7.8	7.9	6.8	7.2	...
...	7.4	7.3	6.7	6.0	7.7	7.8	8.5	7.7	7.6	...
...	6.7	7.2	7.1	6.1	8.2	7.3	8.6	8.4	8.2	...
...	7.4	7.5	7.7	5.6	8.5	7.1	8.7	8.7	9.2	...
...	8.7	7.7	8.2	5.7	8.9	7.3	8.8	8.7	9.4	...
...	7.5	7.7	8.3	4.5	9.2	7.4	8.8	9.0	9.9	...
...	7.3	9.2	8.8	5.6	9.7	7.5	10.6	9.2	10.9	...
...	7.1	7.6	9.4	8.4	9.3	7.7	11.2	11.1	11.1	...
...	6.1	7.3	8.9	7.3	9.1	8.5	9.3	10.6	8.5	...
...	6.4	9.7	...	7.2	9.9	8.6	8.8	12.0	7.8	...
...	4.8	7.2	7.9	6.6	9.7	8.3	7.0	9.4	7.4	...
...	4.8	5.5	7.2	7.1	9.9	8.0	7.1	9.3	8.3	...
...	6.9	7.8	7.6	7.2	9.7	8.1	9.3	8.5	9.9	...
8.8	9.2	11.4	9.5	7.5	9.5	8.7	9.0	10.6	12.0	...
10.4	9.6	10.2	9.5	8.3	8.8	8.7	9.3	10.1	10.6	...
10.9	8.4	9.0	9.2	7.8	8.4	8.6	9.1	9.7	9.7	...
10.2	7.8	8.3	8.5	7.1	7.9	8.0	8.6	9.2	9.3	...
10.8	7.7	8.2	8.3	7.5	7.7	7.9	8.2	9.2	9.0	...
10.4	7.0	8.8	8.2	7.5	7.7	7.9	8.2	9.2	8.7	...
9.5	7.1	8.4	8.3	7.7	7.5	7.8	7.9	8.6	8.6	...
9.0	7.2	8.2	8.0	7.6	7.4	7.7	7.8	8.0	8.4	...
8.8	7.5	8.3	7.9	8.0	7.3	7.8	7.7	7.9	8.4	...
8.8	7.6	8.3	7.6	8.1	7.2	8.0	8.1	7.8	8.3	...
9.1	7.5	8.5	7.3	8.8	7.1	8.0	7.9	7.6	8.0	11.8
9.0	7.5	8.5	7.0	8.5	7.1	8.1	7.7	7.6	7.9	12.4
9.1	7.6	8.2	6.8	8.4	6.9	7.7	7.5	7.5	8.0	12.5
9.2	7.7	7.8	6.5	8.1	6.7	7.6	7.5	7.4	7.9	12.2
9.4	7.8	7.8	6.6	7.8	6.7	7.8	7.5	7.3	8.0	12.1
9.4	8.0	8.0	6.7	7.8	7.0	7.7	7.5	7.3	8.0	11.0
9.2	8.1	7.9	6.6	7.7	7.1	7.8	7.4	7.4	7.9	10.0
8.8	8.3	8.0	6.6	7.6	7.0	7.6	7.5	7.4	7.8	9.1
8.6	8.2	8.5	6.8	7.4	7.6	7.5	7.6	7.7	8.0	8.5
8.3	7.7	8.8	6.5	7.2	7.8	7.6	7.8	8.3	8.2	8.7
8.0	* 7.4	9.0	* 7.4	7.2	7.8	7.4	8.0	8.3	8.6	9.0
* 8.0	* 7.3	* 9.1	* 7.3	* 7.2	* 7.4	* 7.4	* 8.0	8.5	8.6	9.0

[初婚と再婚]

表8.3 初婚件数・再婚件数および総数に対する割合——夫・妻

昭和10年以降のおもな年次

	総数	夫		妻		総件数に対する再婚件数の割合	
		初婚	再婚	初婚	再婚	夫	妻
						%	%
昭和10年	556 352	485 295	71 057	515 602	40 750	12.8	7.3
30	714 861	626 394	88 467	656 591	58 270	12.4	8.2
35	866 115	782 021	84 094	812 597	53 518	9.7	6.2
38	937 516	855 688	81 828	884 756	52 760	8.7	5.6
39	963 130	880 175	82 955	909 165	53 965	8.6	5.6
40	954 852	872 649	82 203	900 304	54 548	8.6	5.7
41	940 120	860 197	79 923	886 108	54 012	8.5	5.7
42	953 096	871 919	81 177	897 156	55 940	8.5	5.9

注：1) 不詳を除いた総数

表8.4 夫妻の初婚—再婚別婚姻件数および割合

昭和10年以降のおもな年次

	夫 初婚		夫 再婚		初婚の妻と結婚した夫の数の割合 <sup>1)</sup>			初婚の夫と結婚した妻の数の割合 <sup>2)</sup>		
	妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚	総数	夫初婚	夫再婚	総数	妻初婚	妻再婚
					%	%	%	%	%	%
昭和10年	470 707	14 588	44 895	26 162	92.7	97.0	63.2	87.2	91.3	35.8
30	601 924	24 470	54 667	33 800	91.8	96.1	61.8	87.6	91.7	42.0
35	758 429	23 592	54 168	29 926	93.8	97.0	64.4	90.3	93.3	44.1
38	831 742	23 946	53 014	28 814	94.4	97.2	64.8	91.3	94.0	45.4
39	855 879	24 296	53 286	29 669	94.4	97.2	64.2	91.4	94.1	45.0
40	847 564	25 085	52 740	29 463	94.3	97.1	64.2	91.4	94.1	46.0
41	835 167	25 030	50 941	28 982	94.3	97.1	63.7	91.5	94.3	46.3
42	845 563	26 356	51 593	29 584	94.1	97.0	63.6	91.5	94.2	47.1

1) 初婚の妻と結婚した夫の数の割合 =  $\frac{\text{初婚の妻と結婚した夫の数 (総数, 初婚, 再婚)}}{\text{夫の数 (総数, 初婚, 再婚)}} \times 100$

2) 初婚の夫と結婚した妻の数の割合 =  $\frac{\text{初婚の夫と結婚した妻の数 (総数, 初婚, 再婚)}}{\text{妻の数 (総数, 初婚, 再婚)}} \times 100$

図8.1 夫妻の婚姻歴

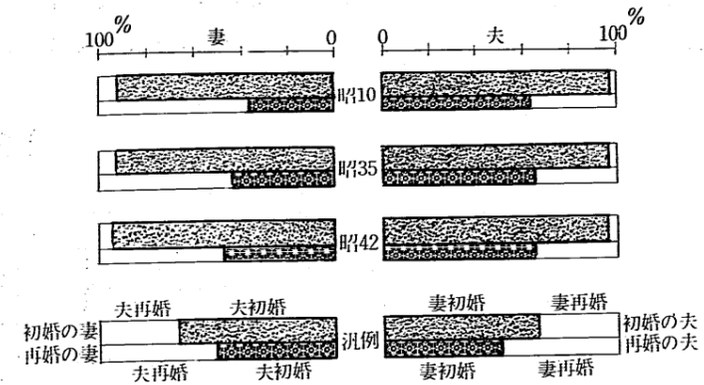


表8.5 前婚解消後の期間による再婚件数度数分布 昭和27年以降のおもな年次

前婚解消後 再婚までの期間	妻								夫	
	昭和27年	30	35	38	39	40	41	42	41	42
総数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1年未満	25.5	26.6	26.3	27.9	27.9	28.5	28.5	28.5	42.4	42.4
1年以上2年未満	20.2	18.9	19.3	20.2	20.3	20.1	21.1	21.8	23.7	23.9
2~3	13.7	12.0	12.2	11.9	12.2	12.2	12.3	12.8	11.3	11.7
3~4	9.9	9.2	8.7	8.3	8.2	8.3	8.3	8.4	6.4	6.4
4~5	6.8	7.3	6.4	5.9	6.0	5.9	5.8	5.9	4.0	3.9
5~6	5.1	5.8	4.9	4.4	4.6	4.3	4.2	4.3	2.7	2.6
6~7	5.3	4.4	3.9	3.6	3.3	3.3	3.3	3.1	2.0	1.9
7~8	4.8	3.2	3.2	2.9	2.5	2.6	2.5	2.3	1.5	1.4
8~9	2.5	2.4	2.7	2.4	2.2	2.1	2.0	1.9	1.1	1.0
9~10	1.3	2.5	2.3	2.0	1.9	1.9	1.6	1.7	0.8	0.8
再婚										
5~10	18.9	18.4	17.1	15.2	14.5	14.3	13.6	13.3	8.1	7.7
10~	5.1	7.6	9.9	10.5	10.9	10.6	10.3	9.4	4.2	4.0

前婚解消後再婚までの期間がk年以上k+1年未満の再婚件数計算値： $f_t(k)$ (tは観察年次)：

は、以下の方法によって算出した。

$$f_t(k) = \frac{1}{2} (g_t(k) + g_t(k+1))$$

ただし

$g_t(k)$ ：t-k年次に前婚を解消し、t年に再婚した夫又は妻の件数(t+1年以降届出のものを除く)

各年次の総数はt年に届出られた婚姻件数のうち同年に再婚したもの(t+1年以降届出のものを除く)

なお前婚解消年次不詳のものを除いた値である。

[結婚生活にはいったときの年齢]

表8.6 結婚生活にはいったときの年齢別婚姻件数・百分率・平均結婚年齢——夫・妻

(夫)

昭和22年以降のおもな年次 (届出の前年以前に結婚生活に入ったものを除く)

年齢階級	初 婚									再 婚 昭和42年
	昭和22年	25年	30年	35年	38年	39年	40年	41年	42年	
総数(実数)	426 348	298 124	393 252	533 963	638 714	665 570	669 209	681 081	709 914	53 654
～19	12 726	7 526	2 812	2 147	2 649	2 549	2 637	3 844	5 133	8
20～24	154 852	123 730	113 355	122 894	142 529	158 610	169 498	165 770	171 917	1 436
25～29	203 364	136 090	232 903	327 491	387 540	393 225	384 668	395 700	414 341	9 560
30～34	44 759	24 265	37 926	71 090	91 597	95 517	95 901	98 991	101 237	13 728
35～39	6 483	4 139	4 390	7 972	11 296	12 268	12 793	12 987	13 400	10 264
40～44	1 825	1 143	1 044	1 418	2 036	2 290	2 504	2 582	2 628	6 614
45～49	804	562	417	498	573	591	648	688	705	3 902
50～	696	603	405	453	493	520	560	518	553	8 142
不詳	839	66	—	—	1	—	—	1	—	—
総数(百分率)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～19	3.0	2.5	0.7	0.4	0.4	0.4	0.4	0.6	0.7	0.0
20～24	36.4	41.5	28.8	23.0	22.3	23.8	25.3	24.3	24.2	2.7
25～29	47.8	45.7	59.2	61.4	60.7	59.1	57.5	58.1	58.4	17.8
30～34	10.5	8.1	9.6	13.3	14.3	14.4	14.3	14.5	14.3	25.6
35～39	1.5	1.4	1.1	1.5	1.6	1.8	1.9	1.9	1.9	19.1
40～44	0.4	0.4	0.3	0.3	0.3	0.3	0.4	0.4	0.4	12.3
45～49	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	7.3
50～	0.2	0.2	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	15.1
初婚者の平均年齢	26.1	25.9	26.6	27.2	27.3	27.3	27.2	27.3	27.2	—
再婚者の平均年齢	36.5	36.6	36.9	37.9	38.4	38.4	38.7	38.7	38.5	—

(妻)

年齢階級	初 婚									再 婚 昭和42年
	昭和22年	25年	30年	35年	38年	39年	40年	41年	42年	
総数(実数)	426 955	308 431	411 062	553 583	658 717	685 984	688 957	700 206	729 307	34 261
～19	72 076	50 190	33 217	29 426	29 189	27 243	26 972	33 200	38 361	116
20～24	267 575	196 299	266 534	332 829	400 845	433 912	439 357	437 139	446 997	4 167
25～29	72 033	50 307	94 688	159 303	186 186	180 744	177 962	186 523	200 491	10 214
30～34	10 065	7 756	12 366	24 031	30 972	31 063	30 469	29 129	28 217	8 140
35～39	2 446	2 242	2 670	5 600	8 008	8 949	9 541	9 287	9 813	5 064
40～44	939	816	923	1 445	2 300	2 755	3 017	3 317	3 620	2 985
45～49	464	352	357	537	753	793	1 045	1 020	1 198	1 764
50～	413	348	307	402	459	525	594	590	610	1 811
不詳	954	121	—	—	2	—	—	—	—	—
総数(百分率)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
～19	16.9	16.3	8.1	5.3	4.4	4.0	3.9	4.7	5.3	0.4
20～24	62.8	63.7	64.8	60.1	60.9	63.3	63.8	62.4	61.3	12.2
25～29	16.9	16.3	23.0	28.8	28.3	26.3	25.8	26.6	27.5	29.8
30～34	2.4	2.5	3.0	4.3	4.7	4.5	4.4	4.2	3.9	23.8
35～39	0.6	0.7	0.6	1.0	1.2	1.3	1.4	1.3	1.3	14.8
40～44	0.2	0.3	0.2	0.3	0.3	0.4	0.4	0.5	0.5	8.7
45～49	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.2	0.1	0.2	5.1
50～	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	0.1	5.3
初婚者の平均年齢	22.9	23.0	23.8	24.4	24.5	24.4	24.5	24.5	24.5	—
再婚者の平均年齢	24.3	30.9	32.1	33.1	33.5	33.6	33.7	33.6	33.4	—

表8.7 結婚生活にはいったときの年齢別にみた夫妻の婚姻歴

昭和42年 (昭和41年以前に結婚生活にはいったものを除く)

(夫)

夫の年齢階級	総 数		初 婚		再 婚		初婚の妻と結婚したものの割合(1)		
	妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚	妻初婚	妻再婚	総数	初婚	再婚
総数	729 307	34 261	693 754	16 160	35 553	18 101	%	%	%
～19	5 080	61	5 077	56	3	5	98.8	98.9	37.5
20～24	170 066	3 287	168 994	2 923	1 072	364	98.1	98.3	74.7
25～29	415 065	8 836	407 563	6 778	7 502	2 058	97.9	98.4	78.5
30～34	107 383	7 582	97 308	3 929	10 075	3 653	93.4	96.1	73.4
35～39	18 545	5 119	11 874	1 526	6 671	3 593	78.4	88.6	65.0
40～49	8 869	4 980	2 596	737	6 273	4 243	64.0	77.9	59.7
50～	4 299	4 396	342	211	3 957	4 185	49.4	61.8	48.6

(妻)

妻の年齢階級	総 数		初 婚		再 婚		初婚の夫と結婚したものの割合(2)		
	夫初婚	夫再婚	夫初婚	夫再婚	夫初婚	夫再婚	総数	初婚	再婚
総数	709 914	53 654	693 754	35 553	16 160	18 101	%	%	%
～19	37 332	1 145	37 256	1 105	76	40	97.0	97.1	65.5
20～24	440 987	10 177	438 110	8 887	2 877	1 290	97.7	98.0	69.0
25～29	197 913	12 792	191 309	9 182	6 604	3 610	93.9	95.4	64.7
30～34	25 477	10 880	21 522	6 695	3 955	4 185	70.1	76.3	48.6
35～39	6 087	8 790	4 487	5 326	1 600	3 464	40.9	45.7	31.6
40～49	1 852	7 715	980	3 838	872	3 877	19.4	20.3	18.4
50～	266	2 155	90	520	176	1 635	11.0	14.8	9.7

1) 初婚の妻と結婚したものの割合(夫)

$$= \frac{\text{初婚の妻と結婚した夫の数(年齢別; 総数, 初婚, 再婚)}}{\text{夫の数(年齢別; 総数, 初婚, 再婚)}} \times 100$$

2) 初婚の夫と結婚したものの割合(妻)

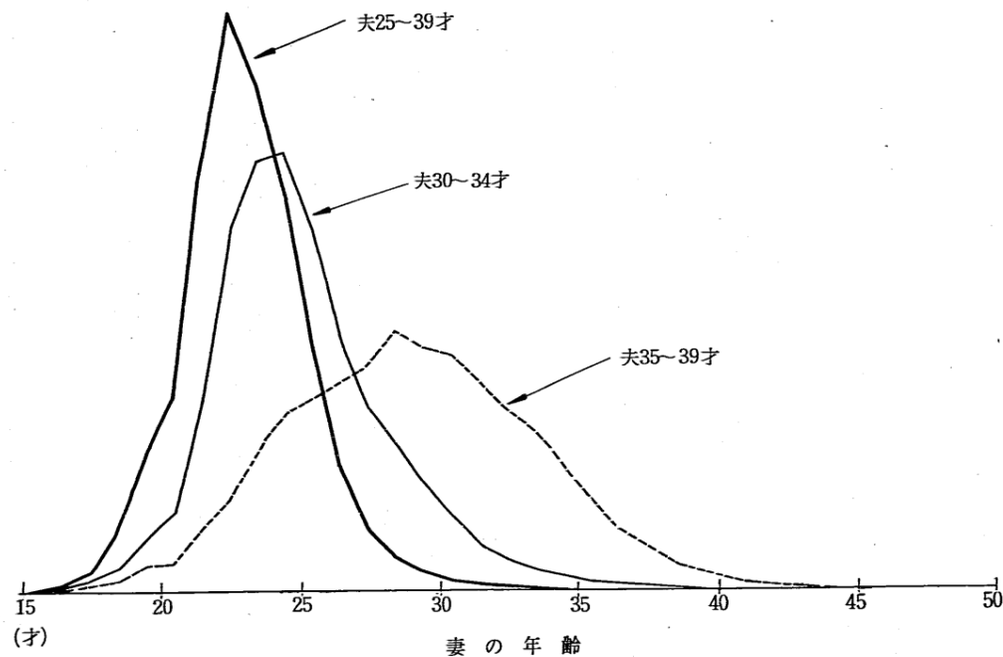
$$= \frac{\text{初婚の夫と結婚した妻の数(年齢別; 総数, 初婚, 再婚)}}{\text{妻の数(年齢別; 総数, 初婚, 再婚)}} \times 100$$



表8.9 結婚生活にはいったときの初婚夫妻の年齢別にみた婚姻件数および百分率  
昭和42年(昭和41年以前に結婚生活に入ったものを除く)

妻の年齢	夫の年齢									
	総数	~19才	20~24才	25~29才	30~34才	35~39才	40~44才	45~49才	50~54才	55才~
総数(実数)	693 754	5 077	168 994	407 563	97 308	11 874	2 083	513	193	149
~19才	37 256	2 784	20 251	12 944	1 183	84	8	2	—	—
20~24	438 110	2 102	128 548	268 229	37 640	1 467	109	8	7	—
25~29	191 309	174	18 902	119 942	47 503	4 415	323	37	9	4
30~34	21 522	15	1 120	5 590	9 665	4 246	731	125	23	7
35~39	4 487	2	159	755	1 161	1 448	685	199	60	18
40~44	798	—	12	93	134	180	189	108	53	29
45~49	182	—	1	10	21	32	26	30	33	29
50~54	41	—	1	—	1	2	10	3	6	25
55~	49	—	—	—	—	—	2	1	2	37
総数(百分率)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
~19才	5.4	54.8	12.0	3.2	1.2	0.7	0.4	0.4	—	—
20~24	63.2	41.4	76.1	65.8	38.7	12.4	5.2	1.6	3.6	—
25~29	27.6	3.4	11.2	29.4	48.8	37.2	15.5	7.2	4.7	2.7
30~34	3.1	0.3	0.7	1.4	9.9	35.8	24.4	11.9	4.7	4.7
35~39	0.6	0.0	0.1	0.2	1.2	12.2	32.9	38.8	31.1	12.1
40~44	0.1	—	0.0	0.0	0.1	1.5	9.1	21.1	27.5	19.5
45~49	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.3	1.2	5.8	17.1	19.5
50~54	0.0	—	0.0	0.0	0.0	0.0	0.5	0.6	3.1	16.8
55~	0.0	—	—	—	—	—	0.1	0.2	1.0	24.8

図8.2 結婚生活にはいったときの初婚夫妻の年齢  
(夫の年齢別にみた妻の年齢による婚姻件数の分布(相対度数)  
昭和42年(昭和41年以前に結婚生活に入ったものを除く))



[結婚生活にはいったときから婚姻届出までの期間]

表8.10 結婚生活にはいったときから婚姻届出までの期間による婚姻件数度数分布

	昭和25年		30		35		40		41		42	
	百分率	累積百分率	百分率	累積百分率	百分率	累積百分率	百分率	累積百分率	百分率	累積百分率	百分率	累積百分率
1月未満	17.9	17.9	26.2	26.2	30.6	30.6	38.3	38.3	41.2	41.2	44.4	44.4
1月以上2月未満	11.7	29.6	15.6	41.8	17.5	48.1	21.3	59.7	22.1	63.3	22.0	66.4
2~3	7.1	36.6	7.8	49.6	8.7	58.3	9.6	67.9	9.0	72.4	8.6	75.0
3~4	5.3	42.0	5.3	54.9	5.9	62.7	5.6	74.9	5.2	77.5	4.8	79.8
4~5	4.5	46.5	4.4	59.3	4.6	67.3	4.1	79.0	3.7	81.2	3.4	83.1
5~6	4.1	50.5	3.9	63.2	3.8	71.1	3.1	82.1	2.8	84.0	2.5	85.7
6~7	3.8	54.4	3.5	66.7	3.2	74.3	2.4	84.6	2.2	86.2	2.0	87.6
7~8	3.7	58.1	3.2	69.9	2.8	77.2	2.0	86.6	1.8	87.9	1.6	89.2
8~9	4.1	62.2	3.2	73.1	2.6	79.8	1.7	88.3	1.5	89.4	1.3	90.6
9~10	4.7	66.8	3.2	76.3	2.6	82.4	1.5	89.8	1.3	90.7	1.1	91.7
10~11	4.6	71.4	3.0	79.4	2.3	84.7	1.3	91.1	1.1	91.8	1.0	92.6
11~12	4.1	75.5	2.7	82.1	2.0	86.7	1.1	92.2	1.0	92.8	0.8	93.5
1年以上2年未満	16.0	91.5	11.2	93.3	8.1	94.8	4.3	96.5	4.1	96.9	3.5	97.0
2~3	3.1	94.6	2.2	95.5	1.7	96.5	0.9	97.5	0.9	97.8	0.9	97.9
3~5	2.3	96.9	1.6	97.1	1.2	97.6	0.8	98.2	0.7	98.5	0.7	98.6
5年以上	3.1	(100.0)	2.9	(100.0)	2.4	(100.0)	1.8	(100.0)	1.5	(100.0)	1.4	(100.0)

結婚後届出までの期間がk(月)以上~k+1(月)未満の件数f(k)は次の方法によって算出した。

$t_0$ : 届出年月,  $t_1$ : 同居をはじめた年月

$$k = t_0 - t_1$$

$g(t_0, t_1)$ : 同居をはじめた年月  $t_1$ , 届出年月  $t_0$  の婚姻件数

$$f'(k) = \sum_{t_0} g(t_0, t_0 - k) \text{ 但し } \sum \text{は届出年次が} i \text{年についての和}$$

$$f(k) = \frac{1}{2}(f'(k) + f'(k+1))$$

但し、届出までの期間が2年以上のもの件数は次の方法による。

$g_i(t_0, t_1) \dots i-2$ 年次  $t_1$ 月に同居をはじめ,  $i$ 年次  $t_0$ 月に届出をおこなった婚姻件数

$g_i(k) \dots i-k$ 年次に同居をはじめ,  $i$ 年に届出をおこなった婚姻件数

届出までの期間の2年以上3年未満の婚姻件数

$$f(2) = \frac{1}{2} \sum_{t_0=1}^{12} g_i(t_0, t_0) + \sum_{t_0=2}^{12} \sum_{t=1}^{t_0-1} g_i(t_0, t) + \frac{1}{2} g_i(3)$$

$g'_i(k) \dots i-k-4$ 年次から,  $i-k$ 年次に同居をはじめ  $i$ 年に届出をおこなった婚姻件数

$g''_i(k) \dots i-k$ 年次以前に同居をはじめ  $i$ 年に届出をおこなった婚姻件数

届出までの期間が3年以上~5年未満の婚姻件数

$$f(3) = \frac{1}{2} g_i(3) + g_i(4) + \frac{1}{10} g_i(5)$$

届出までの期間が5年以上の婚姻件数

$$f(5) = \frac{9}{10} g'_i(5) + g''_i(10)$$

注: 41年以前の結果は41年人口動態統計年報に掲載した結果の訂正値



表9.2 年次別にみた世界各

年次	日本	カナダ	メキシコ	アメリカ合衆国	デンマーク	フランス	ドイツ連邦共和国	
1930	昭和5年	0.80	0.08	0.10	1.59	0.65	0.49	...
31	6	0.77	0.06	0.10	1.51	0.69	0.51	...
32	7	0.77	0.09	0.14	1.31	0.70	0.53	...
33	8	0.73	0.08	0.20	1.31	0.76	0.50	...
34	9	0.71	0.10	0.26	1.61	0.83	0.49	...
35	10	0.70	0.13	0.24	1.71	0.81	0.51	...
36	11	0.66	0.14	0.26	1.84	0.86	0.54	...
37	12	0.66	0.17	0.24	1.93	0.89	0.58	...
38	13	0.63	0.20	0.22	1.88	0.90	0.59	...
39	14	0.64	0.18	0.23	1.92	0.96	0.53	...
1940	15	0.68	0.21	0.22	2.00	0.91	0.28	...
41	16	0.69	0.21	0.25	2.20	0.97	0.38	...
42	17	0.64	0.27	0.32	2.40	1.14	0.38	...
43	18	0.68	0.28	0.37	2.67	1.24	0.47	...
44	19	...	0.32	0.42	3.01	1.34	0.44	...
45	20	...	0.42	0.43	3.66	1.45	0.62	...
46	21	...	0.63	0.43	4.36	1.83	1.29	1.11
47	22	1.02	0.65	0.37	3.37	1.67	1.41	1.71
48	23	0.99	0.54	0.28	2.79	1.70	1.15	1.90
49	24	1.01	0.45	0.27	2.67	1.65	0.95	1.70
1950	25	1.01	0.39	0.31	2.55	1.61	0.85	1.57
51	26	0.97	0.38	0.29	2.48	1.55	0.80	1.16
52	27	0.92	0.39	0.31	2.52	1.55	0.77	1.05
53	28	0.86	0.42	0.32	2.46	1.49	0.67	0.97
54	29	0.87	0.39	0.36	2.35	1.52	0.70	0.90
55	30	0.84	0.38	0.41	2.30	1.53	0.72	0.85
56	31	0.80	0.37	0.40	2.28	1.46	0.71	0.81
57	32	0.79	0.40	0.42	2.24	1.43	0.69	0.81
58	33	0.80	0.37	0.41	2.12	1.46	0.70	0.83
59	34	0.78	0.37	0.46	2.24	1.42	0.66	0.83
1960	35	0.74	0.39	0.43	2.18	1.46	0.66	0.83
61	36	0.74	0.36	0.44	2.26	1.43	0.71	0.83
62	37	0.75	0.36	0.47	2.22	1.38	0.65	0.82
63	38	0.73	0.41	0.48	2.27	1.38	0.63	0.92
64	39	0.74	0.45	0.49	2.35	1.37	0.69	0.99
65	40	0.79	0.46	0.58	*2.48	1.37	0.71	0.93
66	41	0.80	0.51	0.65	*2.52	1.40	...	0.98
67	42	0.84	...	...	...	...	...	...

注：1) \*印は暫定数である。

- 資料：1) 1930～1949：Demographic Yearbook 1958  
 2) 1950～1953：Demographic Yearbook 1960  
 3) 1954～1960：Demographic Yearbook 1963  
 4) 1961：Demographic Yearbook 1965  
 1964：Demographic Yearbook 1966  
 1963～1967：Demographic Yearbook 1967

国における離婚率（人口千対）

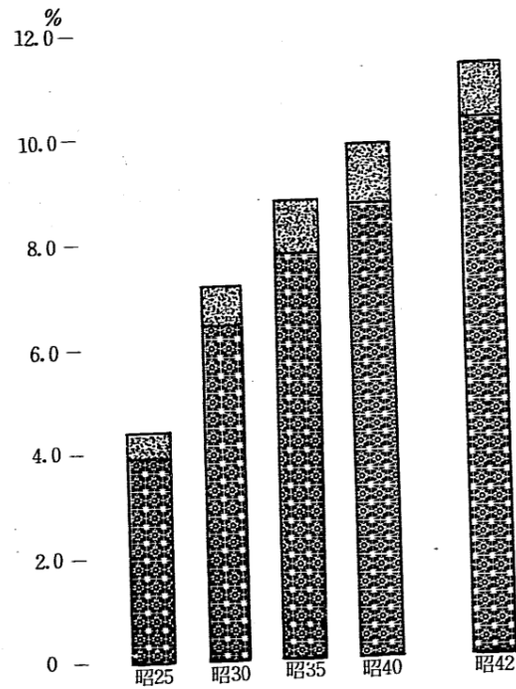
オランダ	ノルウェー	スウェーデン	スイス	イングランド・ウェールズ	オーストラリア	ニュージーランド	ソ連
0.36	0.31	0.36	0.67	0.09	0.28	0.44	...
0.38	0.32	0.38	0.70	0.09	0.30	0.41	...
0.36	0.33	0.39	0.74	0.09	0.26	0.42	...
0.35	0.29	0.41	0.73	0.10	0.29	0.44	...
0.35	0.36	0.44	0.73	0.10	0.34	0.46	...
0.35	0.34	0.44	0.73	0.10	0.36	0.44	...
0.38	0.35	0.45	0.77	0.10	0.37	0.57	...
0.40	0.36	0.50	0.81	0.12	0.41	0.61	...
0.38	0.42	0.55	0.81	0.15	0.45	0.69	...
0.37	0.39	0.56	0.71	0.19	0.45	0.67	...
0.33	0.32	0.55	0.73	0.18	0.46	0.69	...
0.37	0.37	0.55	0.72	0.15	0.47	0.62	...
0.42	0.40	0.65	0.74	0.18	0.50	0.62	...
0.50	0.43	0.73	0.74	0.23	0.65	0.72	...
0.51	0.50	0.83	0.72	0.28	0.78	1.05	...
0.50	0.62	0.97	0.84	0.36	0.97	1.08	...
1.07	0.66	1.04	0.96	0.69	0.96	1.28	...
0.92	0.71	1.04	0.95	1.36	1.15	1.24	...
0.82	0.67	1.00	0.94	0.98	0.93	1.07	...
0.70	0.73	1.09	0.89	0.78	0.83	1.01	...
0.64	0.71	1.14	0.90	0.69	0.90	0.85	...
0.59	0.65	1.19	0.90	0.64	0.86	0.81	...
0.56	0.64	1.15	0.87	0.75	0.82	0.84	...
0.52	0.62	1.17	0.90	0.67	0.90	0.75	...
0.52	0.62	1.19	0.90	0.62	0.90	0.73	...
0.51	0.58	1.21	0.89	0.59	0.73	0.69	...
0.51	0.60	1.18	0.85	0.57	0.68	0.66	0.7
0.48	0.58	1.20	0.89	0.52	0.65	0.62	0.9
0.47	0.59	1.17	0.85	0.49	0.70	0.76	1.1
0.49	0.62	1.18	0.89	0.52	0.73	0.70	1.1
0.49	0.66	1.20	0.87	0.51	0.65	0.69	1.3
0.49	0.68	1.16	0.86	0.54	0.64	0.72	1.3
0.48	0.67	1.17	0.83	0.61	0.67	0.71	1.3
0.49	0.67	1.12	0.82	0.67	0.69	0.75	1.3
0.51	0.69	1.20	0.83	0.72	0.71	0.73	1.5
0.50	0.69	1.24	0.84	0.78	0.75	0.69	1.6
0.55	0.71	1.32	...	...	0.85	0.77	2.8
...	...	...	...	...	...	...	2.8

[離婚の手續]

表9.3 離婚の手續別にみた離婚件数・百分率  
昭和23年以降のおもな年次

	総 数		協 議		調 停		裁 判			
	実 数	百分率	実 数	百分率	実 数	百分率	審判(実数)	判決(実数)	計(実数)	百分率
昭和23年	79 032	100.0	77 573	98.2	1 220	1.5	92	147	239	0.3
25	83 689	100.0	79 955	95.5	3 276	3.9	25	433	458	0.5
30	75 267	100.0	69 839	92.8	4 833	6.4	27	568	595	0.8
35	69 410	100.0	63 302	91.2	5 413	7.8	43	652	695	1.0
38	69 996	100.0	63 647	90.9	5 528	7.9	57	764	821	1.2
39	72 306	100.0	65 876	91.1	5 621	7.8	43	766	809	1.1
40	77 195	100.0	69 599	90.2	6 692	8.7	41	863	904	1.1
41	79 432	100.0	71 168	89.6	7 314	9.2	41	909	950	1.2
42	83 478	100.0	74 843	89.7	7 719	9.2	62	854	916	1.1

図9.1 調停・裁判による離婚件数百分率



[夫妻の同居期間・同居をやめたときの年令]

表9.4 結婚生活にはいつから同居をやめたときまでの期間別離婚件数・百分率<sup>1)</sup>  
昭和22年以降のおもな年次

同居期間	昭和22年	25年	30年	35年	38年	39年	40年	41年	42年
総数(実数)	79 551	83 689	75 267	69 410	69 996	72 306	77 195	79 432	83 478
1年未満	11 184	14 255	11 198	11 345	11 409	11 843	12 540	12 730	13 354
1年~2年未満	11 645	15 272	9 949	9 327	9 270	9 380	9 849	10 079	10 145
2~3	8 639	11 661	7 575	6 844	7 173	7 408	7 777	8 130	8 695
3~4	9 649	7 956	6 239	5 359	5 919	5 892	6 421	6 766	7 226
4~5	7 388	4 870	5 532	4 558	4 682	4 943	5 378	5 476	5 842
5~10	18 525	14 871	19 879	15 313	15 182	16 213	17 326	17 993	19 232
5~6	5 580	3 632	4 912	3 882	4 009	4 205	4 522	4 826	5 065
6~7	4 755	3 343	4 765	3 277	3 344	3 751	3 871	4 102	4 295
7~8	3 504	2 896	4 240	2 922	2 987	3 006	3 441	3 441	3 641
8~9	2 527	2 574	3 497	2 648	2 593	2 773	2 831	3 029	3 300
9~10	2 159	2 426	2 465	2 584	2 249	2 478	2 661	2 595	2 931
10~15	6 766	7 285	7 678	9 740	8 942	8 753	9 092	9 223	9 537
15~20	3 036	3 655	3 933	3 836	4 374	4 720	5 382	5 486	5 557
20~	2 479	2 925	3 231	3 037	2 978	3 094	3 355	3 471	3 831
不詳	240	939	53	51	67	60	75	78	59
総数(百分率)	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
1年未満	14.1	17.2	14.9	16.4	16.3	16.4	16.3	16.0	16.0
1年~2年未満	14.7	18.5	13.2	13.4	13.3	13.0	12.8	12.7	12.2
2~3	10.9	14.1	10.1	9.9	10.3	10.3	10.1	10.2	10.4
3~4	12.2	9.6	8.3	7.7	8.5	8.2	8.3	8.5	8.7
4~5	9.3	5.9	7.4	6.6	6.7	6.8	7.0	6.9	7.0
5~10	23.4	18.0	26.4	22.1	21.7	22.4	22.5	22.7	23.1
10~15	8.6	8.8	10.2	14.0	12.8	12.1	11.8	11.6	11.4
15~20	3.8	4.4	5.2	5.5	6.3	6.5	7.0	6.9	6.7
20~	3.1	3.5	4.3	4.4	4.3	4.3	4.4	4.4	4.6

注：1) 同居期間不詳を除いた総数を100とした値。



基礎人口

本書に掲げる各表の諸比率の算出においては表1,表2,表3,表4にしめした分母人口をもちいた。

表1 昭和42年月別推計人口(各月1日現在)

年	月	(P) 月初人口 (単位千)	1) ai × P (単位千)
昭和42年	1月	98 646	8 378.2
	2	98 769	7 576.8
	3	98 875	8 397.6
	4	98 999	8 136.9
	5	99 110	8 417.6
	6	99 219	8 155.0
	7	99 317	8 435.1
	8	99 418	8 443.7
	9	99 531	8 180.6
	10	99 637	8 462.3
	11	99 735	8 197.4
	12	99 821	8 477.9

注: 1) ai (年換算係数) =  $\frac{i\text{月の月間日数}}{\text{年間日数}}$   
 資料 総理府統計局「人口推計月報」昭和42年12月分  
 毎月全国推計人口(月初)日本人の計算値(千の位で4捨5入)

表2 年次・性別人口

年	次	総数	男	女	備考
1900	明治33年	43 847 000	22 051 000	21 796 000	(地域の範囲)
01	34	44 359 000	22 298 000	22 061 000	イ) 明治33~昭和19年: 樺太を除く旧内地(北海道, 本州, 四国, 九州および沖縄)
02	35	44 964 000	22 606 000	22 358 000	ロ) 昭和20年以降: 前述の地域のうち, 北海道の一部, 東
03	36	45 546 000	22 901 000	22 645 000	京都の一部, 九州の一部および沖縄を除く地域(ただし
04	37	46 135 000	23 195 000	22 940 000	昭和26年, 28年以降は奄美諸島復帰)
05	38	46 620 000	23 421 000	23 199 000	(人的範囲)
06	39	47 038 000	23 599 000	23 439 000	イ) 明治33年~大正8年: 内地人
07	40	47 416 000	23 786 000	23 630 000	ロ) 大正9年~昭和41年(昭和19~21年を除く): 前述の地
08	41	47 965 000	24 041 000	23 924 000	域にある外国人を含む総人口。
09	42	48 554 000	24 326 000	24 228 000	昭和119年, 20年: 陸海軍の部隊および艦船にあるもの,
1910	43	49 184 000	24 650 000	24 534 000	および外国人を含んでいない。
11	44	49 852 000	24 993 000	24 859 000	昭和21年: 外国人および外国人の世帯にあるものを含ん
12	大正1	50 577 000	25 365 000	25 212 000	でいない。
13	2	51 305 000	25 737 000	25 568 000	昭和22年以降: 連合軍関係者および外国政府の公館員お
14	3	52 039 000	26 105 000	25 934 000	よびその家族を含んでいない。
15	4	52 752 000	26 465 000	26 287 000	ハ) 昭和42年: 日本人
16	5	53 496 000	26 841 000	26 655 000	(調査の時期)
17	6	54 134 000	27 158 000	26 976 000	イ) 明治33年~大正8年: 1月1日現在
18	7	54 739 000	27 453 000	27 286 000	ロ) 大正9年以降(昭和19年, 20年, 21年を除く): 10月
19	8	55 033 000	27 602 000	27 431 000	1日現在
1920	9*	55 963 053	28 044 185	27 918 868	昭和19年: 2月21日現在
21	10	56 665 900	28 411 700	28 254 200	昭和20年: 11月1日現在
22	11	57 390 100	28 799 700	28 590 300	昭和21年: 4月26日現在
23	12	58 119 200	29 176 900	28 942 300	(資料)
24	13	58 875 600	29 568 700	29 306 900	イ) 明治33年~大正8年: 大正9年国勢調査結果より, 出
25	14*	59 736 822	30 013 109	29 723 713	生, 死亡, 就籍, 除籍を加除して推計(内閣統計局によ
26	昭和1	60 740 900	30 521 300	30 219 600	る)「昭和25年国勢調査報告第8巻」(昭30. 3刊)一総
27	2	61 659 300	30 981 500	30 677 800	理府統計局
28	3	62 595 300	31 449 100	31 146 100	ロ) *印: 国勢調査結果
29	4	63 460 600	31 890 600	31 570 000	昭和15年: 国勢調査による銃後人口に内地にある軍人・
1930	5*	64 450 005	32 390 155	32 059 850	軍属の推計数を加えたもの。
31	6	65 457 500	32 898 500	32 559 000	昭和19~21年: 人口調査
32	7	66 433 800	33 354 600	33 079 200	他の年次: 総理府統計局推計
33	8	67 431 600	33 844 500	33 587 000	昭和24年以前: 「大正9年~昭和15年および昭和22年~
34	9	68 308 900	34 293 800	34 015 100	昭和25年年齢別人口」(昭31. 3刊)
35	10*	69 254 148	34 734 133	34 520 015	大正9年~昭和25年都道府県人口(昭32. 3刊)(100の
36	11	70 113 600	35 102 800	35 010 800	位以下4捨5入)
37	12	70 630 400	35 127 900	35 502 500	昭和26年以降: 昭和26年以降の各年次における「全国年
38	13	71 012 600	35 124 900	35 887 700	齢別人口の推計」「都道府県別人口の推計」(1000の位以下
39	14	71 379 700	35 225 600	36 154 100	4捨5入)
1940	15	71 933 000	35 387 400	36 545 600	なお, 昭和31年, 32年については昭和34年7月発表の
41	16	71 680 200	34 706 000	36 974 200	改訂値, 昭和33年は昭和35年6月発表の改訂値。
42	17	72 384 500	34 873 400	37 511 100	他の年次については, その後改訂値が公表された場合で
43	18	72 883 100	34 766 800	38 116 400	もこれもちいていない。
44	19	73 064 300	34 625 000	38 439 400	
45	20	71 998 100	33 894 100	38 104 000	
46	21*	73 114 100	34 904 600	38 209 500	
47	22*	78 101 473	38 129 399	39 972 074	
48	23	80 002 500	39 129 900	40 872 500	
49	24	81 772 600	40 062 700	41 709 900	
1950	25*	83 199 637	40 811 760	42 387 877	
51	26	84 573 000	41 494 000	43 079 000	
52	27	85 852 000	42 148 000	43 704 000	
53	28	87 033 000	42 749 000	44 284 000	
54	29	88 293 000	43 379 000	44 914 000	
55	30*	89 275 529	43 860 718	45 414 811	
56	31	90 259 000	44 355 000	45 903 000	
57	32	91 088 000	44 771 000	46 317 000	
58	33	92 010 000	45 230 000	46 781 000	
59	34	92 971 000	45 707 000	47 264 000	
1960	35*	93 418 501	45 877 602	47 540 899	
61	36	94 285 000	46 304 000	47 981 000	
62	37	95 178 000	46 744 000	48 434 000	
63	38	96 156 000	47 230 000	48 925 000	
64	39	97 186 000	47 744 000	49 443 000	
65	40*	98 274 961	48 244 445	50 030 516	
66	41	99 056 000	48 628 000	50 429 000	
67	42	99 637 000	48 899 000	50 738 000	

注 昭和24年以前: 現在地人口  
 昭和25年以降: 常住人口









OUTLINE OF  
Summary Tables of

Number

Year	Population <sup>1)</sup>	Live births	Deaths	Natural increase	Infant deaths (under 1 yr.)	Neo-natal deaths (under 28 days)	Foetal deaths <sup>2)</sup>			Marriages	Divorces
							Total	Spontaneous	Artificial		
1900	43 847 000	1 420 534	910 744	509 790	220 211	112 259	137 987	---	---	346 528	63 828
1905	46 620 000	1 452 770	1 004 661	448 109	220 450	103 382	142 092	---	---	350 898	60 061
1910	49 184 000	1 712 857	1 064 234	648 623	276 136	126 910	157 392	---	---	441 222	59 432
1915	52 752 000	1 799 326	1 093 793	705 533	288 634	125 337	141 301	---	---	445 210	59 943
1920	55 963 053	2 025 564	1 422 096	-603 468	335 613	139 681	144 038	---	---	546 207	55 511
1925	59 736 822	2 086 091	1 210 706	875 385	297 008	121 238	124 403	---	---	521 438	51 687
1930	64 450 005	2 085 101	1 170 867	914 234	258 703	104 101	117 730	---	---	506 674	51 259
1935	69 254 148	2 190 704	1 161 936	1 028 768	233 706	97 994	115 593	---	---	556 730	48 528
1940	71 933 000	2 115 867	1 186 595	929 272	190 509	81 869	102 034	---	---	666 575	48 556
41	71 680 200	2 277 283	1 149 559	1 127 724	191 420	77 829	103 400	---	---	791 625	49 424
42	72 384 500	2 233 660	1 166 630	1 067 030	190 897	76 177	95 448	---	---	679 044	46 268
43	72 883 100	2 253 535	1 213 811	1 039 724	195 219	76 588	92 889	---	---	743 842	49 705
44	73 064 300	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
1945	71 998 100	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
46	73 114 100	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
47	78 101 473	2 678 792	1 138 238	1 540 554	205 360	84 204	123 837	---	---	934 170	79 551
48	80 002 500	2 681 624	950 610	1 731 014	165 406	73 855	143 963	104 325	31 055	953 999	79 032
49	81 772 600	2 696 638	945 444	1 751 194	168 467	72 432	192 677	114 161	75 585	842 170	82 575
1950	83 199 637	2 337 507	904 876	1 432 631	140 515	64 142	216 974	106 594	110 380	715 081	83 689
51	84 573 000	2 137 689	838 998	1 298 691	122 869	58 686	217 231	101 237	115 994	671 905	82 331
52	85 852 000	2 005 162	765 068	1 240 094	99 114	51 015	203 824	94 508	109 316	676 995	79 021
53	87 033 000	1 868 040	772 547	1 095 493	91 424	47 580	193 274	89 751	103 523	682 077	75 255
54	88 293 000	1 769 580	721 491	1 048 089	78 944	42 726	187 119	87 201	99 918	697 809	76 759
1955	89 275 529	1 730 692	693 523	1 037 169	68 801	38 646	183 265	85 159	98 106	714 861	75 267
56	90 259 000	1 665 278	724 460	940 818	67 691	38 232	179 007	86 558	92 449	715 934	72 040
57	91 088 000	1 566 713	752 445	814 268	62 678	33 847	176 353	86 895	89 458	773 362	71 651
58	92 010 000	1 653 469	684 189	969 280	57 052	32 237	185 148	92 282	92 866	826 902	74 004
59	92 971 000	1 626 088	689 959	936 129	54 768	30 235	181 893	92 688	89 205	847 135	72 455
1960	93 418 501	1 606 041	706 599	899 442	49 293	27 362	179 281	93 424	85 857	866 115	69 410
61	94 285 000	1 589 372	695 644	893 728	45 465	26 255	179 895	96 032	83 863	890 158	69 323
62	95 178 000	1 618 616	710 265	908 351	42 797	24 777	177 363	97 256	80 107	928 341	71 394
63	96 156 000	1 659 521	670 770	988 751	38 442	22 965	175 424	97 711	77 713	937 516	69 996
64	97 186 000	1 716 761	673 067	1 043 694	34 967	21 344	168 046	97 357	70 689	963 130	72 306
1965	98 274 961	1 823 697	700 438	1 123 259	33 742	21 260	161 617	94 476	67 141	954 852	77 195
66	99 056 000	1 360 974	670 342	690 632	26 217	16 296	148 248	83 253	64 995	940 120	79 432
67	99 637 000	1 935 647	675 006	1 260 641	28 928	19 248	149 389	90 938	58 451	953 096	83 478

Note: 1) 1920-1943 and 1947-1966: including foreigner in Japan.

2) Foetal deaths is defined as the delivery of a dead foetus in gestation 4th month and over.  
Before 1947, only total foetal deaths were reported.

VITAL STATISTICS

Vital Statistics in Japan

Rate

Live births (per 1000 population)	Deaths (per 1000 population)	Natural increase (per 1000 population)	Infant mortality (per 1000 live births)	Neo-natal mortality (per 1000 live births)	Foetal deaths <sup>2)</sup> (per 1000 total births)			Marriages (per 1000 population)	Divorces (per 1000 population)
					Total	Spontaneous	Artificial		
32.4	20.8	11.6	155.0	79.0	88.5	---	---	7.9	1.46
31.2	21.6	9.6	151.7	71.2	89.1	---	---	7.5	1.29
34.8	21.6	13.2	161.2	74.1	84.2	---	---	9.0	1.21
34.1	20.7	13.4	160.4	69.7	72.8	---	---	8.4	1.14
36.2	25.4	10.8	165.7	69.0	66.4	---	---	9.8	0.99
34.9	20.3	14.7	142.4	58.1	56.3	---	---	8.7	0.87
32.4	18.2	14.2	124.1	49.9	53.4	---	---	7.9	0.80
31.6	16.8	14.9	106.7	44.7	50.1	---	---	8.0	0.70
29.4	16.5	12.9	90.0	38.7	46.0	---	---	9.3	0.68
31.8	16.0	15.7	84.1	34.2	43.4	---	---	11.0	0.69
30.9	16.1	14.7	85.5	34.1	41.0	---	---	9.4	0.64
30.9	16.7	14.3	86.6	33.8	39.6	---	---	10.2	0.68
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---
34.3	14.6	19.7	76.7	31.4	44.2	---	---	12.0	1.02
33.5	11.9	21.6	61.7	27.5	50.9	36.9	10.9	11.9	0.99
33.0	11.6	21.4	62.5	26.9	66.7	39.1	25.9	10.3	1.01
28.1	10.9	17.2	60.1	27.4	84.9	41.7	43.2	8.6	1.01
25.3	9.9	15.4	57.5	27.5	92.2	43.0	49.3	7.9	0.97
23.4	8.9	14.4	49.4	25.4	92.3	42.8	49.5	7.9	0.92
21.5	8.9	12.6	48.9	25.5	93.8	43.5	50.2	7.8	0.86
20.0	8.2	11.9	44.6	24.1	95.6	44.6	51.1	7.9	0.87
19.4	7.8	11.6	39.8	22.3	95.8	44.5	51.3	8.0	0.84
18.4	8.0	10.4	40.6	23.0	97.1	46.9	50.1	7.9	0.80
17.2	8.3	8.9	40.0	21.6	101.2	49.9	51.3	8.5	0.79
18.0	7.4	10.5	34.5	19.5	100.7	50.2	50.5	9.0	0.80
17.5	7.4	10.1	33.7	18.6	100.6	51.3	49.3	9.1	0.78
17.2	7.6	9.6	30.7	17.0	100.4	52.3	48.1	9.3	0.74
16.9	7.4	9.5	28.6	16.5	101.7	54.3	47.4	9.4	0.74
17.0	7.5	9.5	26.4	15.3	98.8	54.2	44.6	9.8	0.75
17.3	7.0	10.3	23.2	13.8	95.6	53.3	42.4	9.7	0.73
17.7	6.9	10.7	20.4	12.4	89.2	51.7	37.5	9.9	0.74
18.6	7.1	11.4	18.5	11.7	81.4	47.6	33.8	9.7	0.79
13.7	6.8	7.0	19.3	12.0	98.2	55.2	43.1	9.5	0.80
19.4	6.8	12.7	14.9	9.9	71.6	43.6	28.0	9.6	0.84

## 1. Vital Statistics System

Vital Statistics of Japan are derived from information obtained through the family registration prepared according to the provisions of the Family Registration Law of 1947 (Koseki-ho) which constitute the primary records for legal purpose. By the registration system under the jurisdiction of the Ministry of Justice, all the inhabitants of this country are obligated without exception to keep their permanent domicile at the office of city, ward, town, or village and to declare vital events including births, deaths, marriages, and divorces to this sort of office. These legal records are always kept up-to-date, being revised immediately according to the declaration made by the people. Besides, stillbirths are also reported compulsorily to city, ward, town, or village offices according to the Regulation Regarding the Declaration of Stillbirth enacted in 1946 under the jurisdiction of the Ministry of Health and Welfare.

As a rule, births, deaths and stillbirths are declared to local offices in the place of occurrence within seven days for deaths and stillbirths, and fourteen days for births. As for marriages and divorces, unlike other vital events, the law provides no fixed period on the declaration. Marriages and divorces by mutual consent are held to be valid only through the declaration to local offices and the acceptance by registrars. Judicial divorces of all sorts also become effective legally only by judicial decrees in accordance with provision of the Japanese Civil Law. Vital statistics of Japan, as those of many other countries, cover only such marriages or divorces that have legal validity.

The informant submitting the declaration of death is obligated to present to the registrar the medical certificate by the attending physician. In case physician was not in attendance, or deaths were suspected unnatural, a coroner is sent to examine the corpse and to make a certification. With respect to the declaration of births or stillbirths, the attending physician's or midwife's certificate also is a prerequisite in principle. The blank for these certificates is attached in each declaration with the regular form. The declaration of deaths, births, or stillbirths without entry of the blank is not accepted by the registrar unless there is a sufficient reason.

The registrar who has accepted the declaration of vital events originally made by the people has to prepare vital statistics schedule in duplication for each event in addition to legal records. These copies of the report thus prepared mainly for statistical purposes are transmitted to the health center as soon as possible. Of the two copies of the statistical report, one is kept at the health center to be made use of for the materials necessary for the operation of public health, and the other is transferred on a monthly basis to the Division of Health and Welfare Statistics, Ministry of Health and Welfare through prefectural governments. These reporting forms are verified at every stage of this statistical reporting system.

The Division of Health and Welfare Statistics, receiving these statistical reports thus forwarded, produces national vital statistics of Japan, and publishes them monthly and annually. The annual tabulation and compilation of vital statistics are based on the data including delayed reports for a given year submitted by the end of March of the following year, so that final figures in annual tabulation are slightly different from those in monthly tabulation on a current basis. It should be noted also that statistics of all sorts compiled herein are tabulated as final figures fundamentally according to place of residence in principle.

## 2. Live Births

In 1967, a total of 1,935,647 live births was reported, and the crude birth rate per 1,000 population was 19.4 showing a recovery from the decline of birth in the last year "Hinoeuma".

As for the trend of birth rate after the war, a sudden rise in the birth rate took place in Japan as well as in many other countries of the world. A rise in the birth rate during this period was attributable to an increase of postponed marriages because of the war and reunited couples of the demobilizees or repatriates. The birth rate in 1947, 34.3, represented the highest since 1926. Since then, however, it decreased very rapidly year after year. The rates of decrease in recent years have been more drastic than the rates in any of the civilized countries of today. The remarkable widespread use of contraception, artificial abortions and sterilization among the people were a principal cause of this extraordinary decline. But, as stated above, in 1958 a tendency to halt the decline was seen for the first time in the postwar year. A trend of its decrease reappeared since then and the birth rate reached the lowest once again in 1961.

The annual changes in age-specific birth rate in recent years indicated consistent decrease among women in ages over 30, above all over 40. However, birth rates in their 20's have been shown rather upward trend since 1955.

As for the proportions by birth-order, first birth-order occupied 27.2% and second births-order, 28.0% in 1950 and since then these figures have been relatively increasing. The proportion of these two orders of births indicated 70 to 80% in recent year. The first birth-order indicated 45.9% and second birth-order, 40.0% in 1967.

## 3. Foetal Deaths

For the vital statistics of Japan, a stillbirth has been defined as the delivery of a dead foetus in the fourth or more months of gestations. Some of the tables compiled herein, however, present figures on only "late foetal deaths" over seven months of gestation, in contrast with other tables covering total registered foetal deaths in the definition.

A total of 149,389 stillbirths was reported in 1967 and the stillbirth rate per 1,000 total births (live births plus stillbirths) was 95.8. The stillbirth rate per 1,000 total births once represented approximately 90 in early 1900's. But it decreased gradually since then and reached 39.6 in 1943, the lowest ever recorded in the Japanese vital statistics. After World War II, it revealed a consistent upward trend till 1957, partly owing to the enforcement of the "Eugenic and Maternal Protection Law" of 1948, the provisions of which made induced abortions legally under unavoidable reasons for medical and social indications. After 1957, the increasing tendency in stillbirth rate halted somewhat and kept the same level of 100 or so, but it has decreased since 1962.

More than one half of all the registered stillbirths were represented by artificially induced abortion in the postwar years through 1950 and 1958. The proportion of induced stillbirths to the total rose from 21.6% in 1948 to 53.5% in 1955. But after 1956, it continued to decrease and reached 39.1% in 1967.

Late foetal death ratio per 1,000 live births which has kept 30 or so after the war indicated the lowest ratio 19.0 in 1967.

As for multiple deliveries in 1967, there were reported 13,324 cases, among the total of 2,071,598 deliveries, in which 13,212 of twins, 110 of triplets and two cases of

quadruplets were included.

#### 4. Deaths

The number of deaths was 675,006 in 1967 and the crude death rate was 6.8 per 1,000 population, the same rate as the previous year.

As for the trend of death rate after World War II, the crude death rate continued to decrease, contrary to general expectation of an increasing tendency due to a worsening of people's living conditions. Declines in the rate were drastic in the postwar year, recording 14.6 in 1947, 10.9 in 1950, and 7.8 in 1955. The intensive public health programs and ample medical facilities, including the widespread use of antibiotics, principally resulted in sharp declines during this period.

In 1956 and 1957, the death rates increased a little. This rise in mortality to be attributable to indirect consequences of influenza epidemics during these two years. Especially in 1957 the death rate rose to 8.3 owing to mainly the Asian influenza epidemics all over the countries. Since 1958 the rates have kept on the same level of about 7.0.

The age-specific death rates in 1966 represented a general decrease in all ages except 0 year of age from those in the previous years. As compared with the age-specific death rates in 1935, radical declines were found particularly in younger age groups.

This pattern of decline in the age-specific death rates may be well illustrated through observations on the change in the rates by causes of death. Since 1953, a new list has been adopted in Japan as to the classification of causes of death in accordance with the Seventh Revision of the International List. The international list numbers are mentioned with description in English before statistical tables in Volume 2 of Vital Statistics 1967, Japan. Only the international list numbers are shown as indices for English readers in each table.

Year by year, the changes in mortality by causes of death revealed that death rates from inflammatory and infectious diseases such as "tuberculosis, all forms (B1, B2)", "pneumonia and bronchitis (B31, B32, 763)", and "gastritis, duodenitis, enteritis and colitis (B36, 764)" decreased a great deal in the postwar years. Deaths from these causes, above all tuberculosis were responsible for a great number of deaths among youths in prewar year in Japan. Decline of death rates from "pneumonia and bronchitis" were halted somewhat in 1956 and 1957 because of the influenza epidemics. But the rates have shown a decreasing trend again since 1958.

Instead, the death rates from "vascular lesions affecting central nervous system (B22)" which have been No. 1 of leading causes of death since 1951 have shown an upward trend in recent years, although the rates declined slightly in 1958, and rose again since 1959, reaching the highest level in the postwar years in 1965. The death rates from "malignant neoplasms (B18)", No. 2 of leading causes of death since 1953, have also tended consistently to rise. The death from this cause in 1967 was about 1.6 times as high as those in 1935. The death rates from "heart diseases (B25-B27)" had shown no marked fluctuations until 1955, but have been on an increasing trend in recent years since then and have ranked third among the leading causes since 1958. Thus, these causes of death from degenerative diseases including senility were nearly 60% of all deaths in 1967.

It is noticeable that deaths from "accidents (BE47, BE48)" have remarkably increased in recent years, the rate being 41.9 in 1967. Death from "suicide (BE49)"

which continued to increase in the postwar years have recently decreased since 1959.

#### 5. Infant Deaths

At total of 28,928 deaths of infants under one year of age was reported in 1967, and the rate of 14.9 per 1,000 live births was indicated compared with the rate of 18.5 in 1965. This infant death rate in 1967 was the lowest in the vital records of Japan and was about one-seventh of 106.7 the rate shown in 1935.

The infant mortality rate of Japan was more numerous than 150 until about 1924. The rate had continued to decrease consistently since 1925 and arrived at lower point than 100 after 1940. In the postwar years, a decline of the rate has been generally drastic, recording 76.7 in 1947, 60.1 in 1950, and 39.8 in 1955. The downward trend, however, was not revealed somewhat in 1956 and 1957, rates being 40.6 and 40.0 respectively. But the rate once again declined since 1958 and reached the lowest in 1967.

The proportion of infant deaths to the total deaths was about 20% in 1935, less than 10% in 1955, and 4.2% in 1967. The ratio of males to 100 females was 135.2 for infant deaths in 1967.

The infant mortality rates were generally high in northeastern part of "Honshu" (Japan mainland), and low in industrialized and urbanized prefectures.

In 1967 there were 19,248 neonatal deaths in the first 28 days of life, and a neonatal mortality rate per 1,000 live births was 9.9 compared with the rate of 12.0 in 1966. The ratio of males to 100 females was 138.1 for neonatal deaths in 1967.

The top leading cause of infant death was "other diseases peculiar to early infancy, and immaturity unqualified (B44)", and its mortality rate was 587.9 per 100,000 live births in 1967. Other major causes of infant deaths were "pneumonia and bronchitis (B31, B32, 763)", the rate being 237.2, "congenital malformation (B41)", 192.0, "gastritis, duodenitis, enteritis, and colitis (B36, 764)", 65.9 in 1967. As compared with infant mortality in 1950, death rates of 1967 were far below those of 1950 for almost all the causes, except those from "influenza (B30)", "neoplasms (B18, B19)", and "birth injuries, postnatal asphyxia and atelectasis (B42)".

Perinatal mortality rate indicates 26.3 per 1,000 live births in 1967, combining 19.0 of late foetal death rate (28 completed weeks of gestation) with 7.3 of first week infant mortality rate. Since 1950, it has been tended to decrease, recording 46.7 in 1951 and 43.9 in 1955 which had been mainly affected by decrease of early neonatal mortality until 1961, but recently rather attributable to downward trends of late foetal deaths.

#### 6. Marriages and Divorces

The national total for marriages registered in 1967 was 953,096, increasing from the total of 940,120 in 1965. The crude marriage rate per 1,000 population was 9.6 in 1967, while it was 9.5 in 1965.

In the years immediately after World War II, the marriage rate of the Japanese jumped to an extraordinarily high level, being 12.0 in 1947, 11.9 in 1948, and 10.3 in 1949. The sharp increase of rates was attributable to a great number of the demobilizees and repatriates and the consequent rise of postponed marriages. Declines followed until the rate levelled off at about 7.9 through 1951 and 1956. Then the rate showed a

consistent upward trend since 1957.

Of all brides and grooms were registered during the year of 1967, 94.1% were spinsters, and 91.5% were bachelors.

Before 1943, marriage by age was tabulated for all marriages registered on the basis of age at the time of declaration. However in the postwar years, it has been tabulated according to age at the time of wedding for marriage occurring and registered in a given year. On account of it, tabulation of this sort are not comparable with those for prewar years. Results of the special tabulation made for 1967 indicated that the average age of both brides and grooms was lower by 0.3 year in the first marriage, and that of brides by 1.8 years and that of grooms by 1.7 years in the remarriage, being always lower postwar method than for the prewar method of tabulations.

The average age in the first marriage thus defined was 24.5 years for brides and 27.2 years for grooms in 1967, about the same as the average in the previous year.

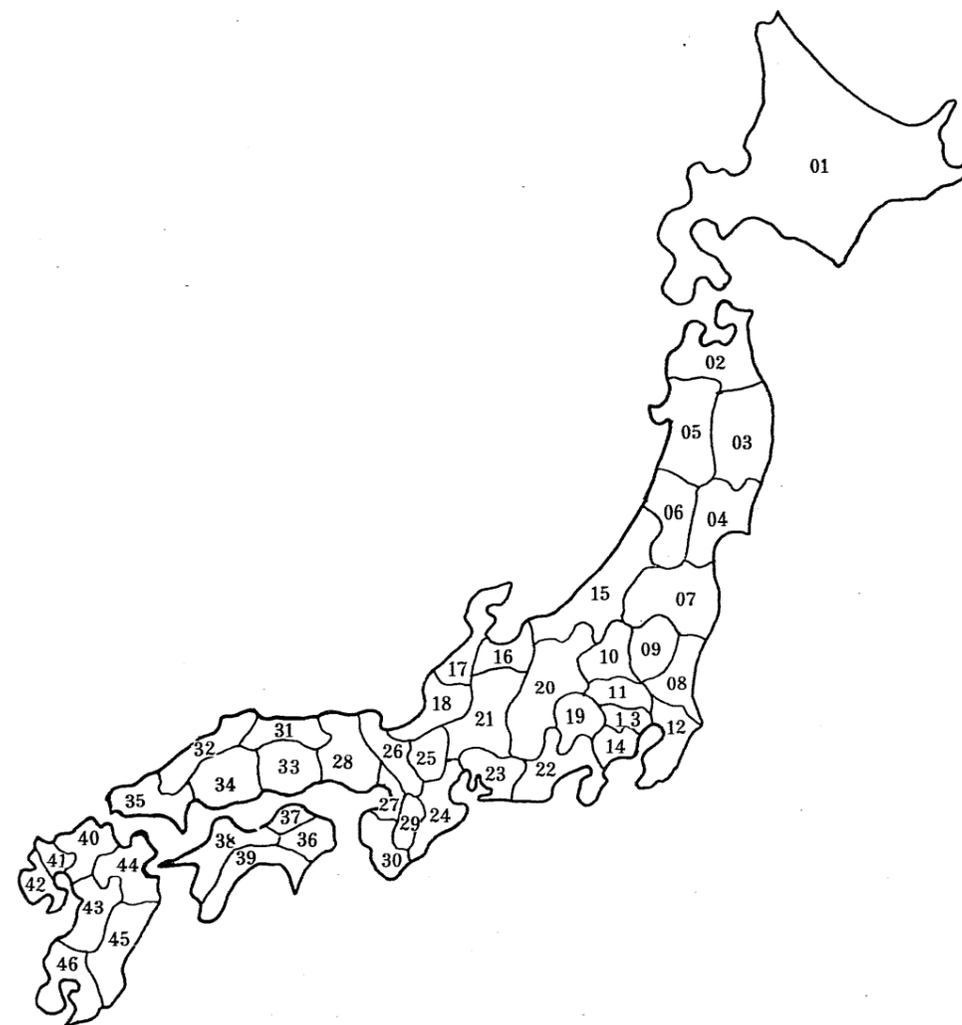
The national total for divorces declared in 1967 was 83,478 or 0.84 per 1,000 population.

Divorce rates had generally had a downward trend after the war, but it has increased slightly for recent years.

The percentage distribution of divorces by duration of marriage for 1967 indicated that 16.0% had lasted within 1 year ;12.2%, 1 to 2 years ;and 10.4%, 2 to 3 years. Most divorces have been separated by mutual agreement. However, the percentage to the total divorces decreased continuously from 98.2% in 1948 to 89.7% in 1967 for this type of divorces.

Each prefecture is denoted by the serial number given here. prefecture is an administrative area over cities, towns and villages.

- 01 Hokkaido
- 02 Aomori
- 03 Iwate
- 04 Miyagi
- 05 Akita
- 06 Yamagata
- 07 Fukushima
- 08 Ibaraki
- 09 Tochigi
- 10 Gunma
- 11 Saitama
- 12 Chiba
- 13 Tokyo
- 14 Kanagawa
- 15 Niigata
- 16 Toyama
- 17 Ishikawa
- 18 Fukui
- 19 Yamanashi
- 20 Nagano
- 21 Gifu
- 22 Shizuoka
- 23 Aichi
- 24 Mie
- 25 Shiga
- 26 Kyoto
- 27 Osaka
- 28 Hyogo
- 29 Nara
- 30 Wakayama
- 31 Tottori
- 32 Shimane
- 33 Okayama
- 34 Hiroshima
- 35 Yamaguchi
- 36 Tokushima
- 37 Kagawa
- 38 Ehime
- 39 Kochi
- 40 Fukuoka
- 41 Saga
- 42 Nagasaki
- 43 Kumamoto
- 44 Oita
- 45 Miyazaki
- 46 Kagoshima



第 II 編

統計表

PART II

STATISTICAL TABLES

表章記号の規約  
Symbols used in tables

—	計数のない場合 Magnitude zero
...	計数不明の場合 Data not available
.	統計項目のありえない場合 Category not applicable
0.0 0.00	単位の2分の1未満の場合 Magnitude not zero, but less than half of unit employed

# 統計表一覽

## 出生

統計表番号	地域				性別	月	父の年齢	母の年齢	職業(中分類)	出生順位	出生施設	立会者	結婚期間	結婚の年	出生の年	備考
	全国	都道府県	市郡部	七大都市												
1	×	×	×	×	×											
2	×	×	×	×	×											発生地による
3	×	×	×	×												
4	×	×	×	×	×											
5	×	×	×	×												
6	×	×	×	×												
7	×															
8	×															
9	×															嫡出出生児数、父母相互
10	×															非嫡出出生児数
11	×															嫡出出生児数
12	×															嫡出出生児数
13	×															分娩件数(出生・死産別)
付録1	×	×	×	×												棄児数(発生地による)
付録2	×	×	×	×												届出遅れ(発生地による)
特1	×															嫡出出生児数

## 死産

統計表番号	客体系地域				性別	月	自然・人工の別	妊期間	胎年齢	母年齢	5才階級	出生順位	死産原因	立会者	備考	
	全死産	後死産	都道府県	市郡部												七大都市
1	×	×	×	×	×											
2	×	×	×	×	×											発生地による
14	×	×	×	×	×											
15	×	×	×	×	×											市一郡部別は全国のみ
16	×	×	×	×	×											
17	×	×	×	×	×											性別、市一郡部別は全国のみ
18	×	×	×	×	×											
19	×	×	×	×	×											
20	×	×	×	×	×											
21	×	×	×	×	×											
22	×	×	×	×	×											
23	×	×	×	×	×											医師の立会による死産
13	×	×	×	×	×											分娩件数(出生・死産別)
特2	×	×	×	×	×											
特3	×	×	×	×	×											性別は全国のみ
特4	×	×	×	×	×											医師の立会による死産

## 死亡

統計表番号	客体系地域				性別	月	年齢	5才階級	特定階級	生年	日齢	偶関係	職業(中分類)	産業(中分類)	死因	備考
	全死亡	乳児死亡	15才以上死亡	全国												
1	×	×	×	×	×											
2	×	×	×	×	×											発生地による
24	×	×	×	×	×											新生児死亡-生後4週未満・生後1週未満別
25	×															
26	×															
27	×															
28																
29	×															
30																
31																
32																新生児死亡-生後4週未満・生後1週未満別
33	×															
34	×															
51	×															
52	×															
53	×															
54	×															
55	×															
56	×															
57	×															B 41-B 44:基本分類
58	×															
59																
60																
61	×															交通事故以外の不慮の事故死亡者数(E 870-E 936)
62																交通事故以外の不慮の事故死亡者数(E 870-E 936)
63	×															外因による死亡者数E-N相互分類
付録3	×															届出遅れ(発生地による)
付録6	×															
特6	×															
特7	×															
特8	×															
特9	×															
特10	×															

## 婚姻

統計表番号	地域				性別	月	年齢	5才階級	初婚・再婚	初婚・再婚	備考
	全	都道府県	市郡部	七大都市							
1	×	×	×	×	×						
35	×	×	×	×	×						
36	×	×	×	×	×						七大都市の計(再婚)
37	×	×	×	×	×						夫妻相互
38	×										夫妻相互
39	×										夫妻相互、昭和42年挙式のもの
40	×										平均婚姻年齢、昭和42年挙式のもの
41	×										夫・妻の再婚者数、昭和42年挙式のもの
特5	×										平均婚姻年齢、届出総数について届出の年齢による

## 離婚

統計表番号	地域				性別	月	年齢	5才階級	初婚・再婚	備考
	全	都道府県	市郡部	七大都市						
1	×	×	×	×	×					
42	×	×	×	×	×					
43	×									
44	×									夫妻相互、昭和42年同居停止のもの
45	×									
46	×									
47	×									昭和42年同居停止のもの
48	×									夫妻相互
49	×									夫妻相互、昭和42年同居停止のもの
50	×									昭和42年同居停止のもの

注: 1) 統計表番号欄に特とあるものは本年報に掲載されていない特別製表である。  
 2) この「統計表一覽」に示した以外に日本における外国人および外国における日本人の人口動態(死因を含む。)について、目次に示すような製表を行ない、本年報に付録として掲載した。

本年報に掲載しない特別製表一覧

- 特第1表 嫡出生児数，結婚期間・母の年齢（5才階級）・出生順位別
- 特第2表 死産胎数，後期（妊娠第8月以後）死産胎数，施設・自然—人工・都道府県・市—郡部—  
七大都市（再掲）別
- 特第3表 死産胎数，性（全国）・自然—人工・妊娠期間（各月）・都道府県・市—郡部—七大都市（再  
掲）別
- 特第4表 医師の立会による死産胎数，性・妊娠期間・自然—人工・原因別
- 特第5表 平均婚姻年齢，初婚—再婚者別：初婚—再婚者数，夫妻の年齢（各才）別：都道府県—七  
大都市（再掲）別—届出総数について届出時の年齢による
- 特第6表 死亡者数，性・死因（基本分類）・都道府県—七大都市（再掲）別
- 特第7表 死亡者数，性・年齢（5才階級）・死因（簡単分類）・都道府県—七大都市（再掲）別
- 特第8表 死亡者数，性・月・死因（簡単分類）・都道府県—七大都市（再掲）別
- 特第9表 死亡者数，性・施設・年齢（特定階級）・死因（簡単分類）別
- 特第10表 乳児（1才未満）死亡者数，性・月・死因（簡単分類）・都道府県—七大都市（再掲）別

統計表

— 目 次 —

総	覧	（第1表，第2表）	.....	254		
出	生	（第3表～第13表）	.....	270		
死	産	（第14表～第23表）	.....	322		
死	亡	（第24表～第31表）	.....	356		
乳	児	死	亡	（第32表～第34表）	.....	428
婚	姻	（第35表～第41表）	.....	442		
離	婚	（第42表～第50表）	.....	490		
付	録	（第1表～第6表）	.....	502		

総 覧  
1 表 (6-1)

第1表 人口動態総覧,

TABLE 1 SUMMARY TABLES OF VITAL STATISTICS ; FOR ALL JAPAN,

都道府県 市一郡部 Prefecture Urban-rural	昭和42年10月1日現在推計日本人人口 Estimated population as of 1 Oct. 1967			出生児数 Live births			死
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total
2) 全 国 市 部 All Japan Total of urban Total of rural	99 637 000	48 899 000	50 738 000	1 935 647 1 432 883 502 764	992 778 735 352 257 426	942 869 697 531 245 338	675 006 421 471 251 730
01 北海道 市 部	5 211 000	2 596 000	2 616 000	99 012 62 262 36 750	50 580 31 725 18 855	48 432 30 537 17 895	30 698 17 365 13 333
02 青 森 市 部	1 424 000	688 000	736 000	28 407 16 408 11 999	14 464 8 376 6 088	13 943 4 855 5 911	9 456 4 601
03 岩 手 市 部	1 400 000	674 000	725 000	24 969 13 257 11 712	12 748 6 788 5 960	12 221 6 469 5 752	10 146 4 742 5 404
04 宮 城 市 部	1 769 000	863 000	906 000	31 258 17 297 13 961	16 127 8 989 7 138	15 131 5 064 6 823	11 974 6 910
05 秋 田 市 部	1 264 000	607 000	657 000	19 911 9 320 10 591	10 208 4 771 5 437	9 703 4 549 5 154	9 159 3 560 5 599
06 山 形 市 部	1 250 000	600 000	650 000	19 186 13 197 5 989	9 904 6 787 3 117	9 282 6 410 2 872	10 032 6 187 3 845
07 福 島 市 部	1 970 000	950 000	1 020 000	32 778 19 567 13 211	16 871 10 062 6 809	15 907 9 505 6 402	15 126 7 647 7 479
08 茨 城 市 部	2 061 000	1 010 000	1 051 000	38 094 19 726 18 368	19 414 10 139 9 275	18 680 8 345 9 093	16 075 6 345 9 730
09 栃 木 市 部	1 528 000	740 000	788 000	27 409 17 721 9 688	13 975 9 092 4 883	13 434 8 629 4 805	11 698 6 346 5 152
10 群 馬 市 部	1 618 000	787 000	831 000	30 266 19 667 10 599	15 493 10 151 5 342	14 773 9 516 5 257	12 294 6 979 5 315
11 埼 玉 市 部	3 311 000	1 669 000	1 642 000	80 712 57 623 23 089	41 307 29 472 11 835	39 405 28 151 11 254	19 771 12 638 7 133
12 千 葉 市 部	2 882 000	1 438 000	1 444 000	62 650 48 167 14 483	32 217 24 766 7 451	30 433 23 401 7 032	19 065 11 149 7 916
13 東 京 市 部	11 080 000	5 647 000	5 433 000	235 583 224 586 10 997	120 944 115 213 5 731	114 639 109 373 5 266	52 245 49 941 2 304
14 神 奈 川 市 部	4 732 000	2 427 000	2 305 000	110 998 102 264 8 734	56 973 52 530 4 443	54 025 49 734 4 291	23 807 21 252 2 555
15 新 潟 市 部	2 390 000	1 157 000	1 232 000	41 605 25 669 15 936	21 232 13 150 8 082	20 373 12 519 7 854	18 688 9 698 8 990

注：- 1) 推計人口欄の数字は千の位で四捨五入したので、個々の数字の合計は必ずしも総数にあわない。(総理府統計局の推計による。  
ただし、7大都市については厚生省大臣官房統計調査部において概算)  
2) 全国の市部・郡部を合算しても総数にあわないのは、総数に住所地不詳を含むからである。

SUMMARY

都道府県・市一郡部一七大都市(再掲)別

昭和42年  
1967

PREFECTURES, URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES\*

亡者数 Deaths		自然増加 Natural increase	乳児(1才未満)死亡者数 Infant deaths (under 1 year of age)			新生児(生後4週未満)死亡者数 Neonatal deaths (under 4 weeks of age)		
男 Male	女 Female		総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female
366 076 228 801 135 762	308 930 192 670 115 968	1 260 641 1 011 412 251 034	28 928 19 473 9 453	16 628 11 164 5 462	12 300 8 309 3 991	19 248 12 997 6 250	11 170 7 528 3 641	8 078 5 469 2 609
17 494 9 754 7 740	13 204 7 611 5 593	68 314 44 897 23 417	1 459 798 661	838 454 384	621 344 277	885 520 365	517 300 217	368 220 148
5 300 2 663 2 637	4 156 2 192 1 964	18 951 11 553 7 398	642 325 317	366 177 189	276 148 128	390 190 200	218 101 117	172 89 83
5 416 2 521 2 895	4 730 2 221 2 509	14 823 8 515 6 308	522 228 294	298 126 172	224 102 122	340 156 184	195 84 111	145 72 73
6 496 2 722 3 774	5 478 2 342 3 136	19 284 12 233 7 051	514 248 266	289 142 147	225 106 119	345 168 177	189 89 100	156 79 77
5 106 2 024 3 082	4 053 1 536 2 517	10 752 5 760 4 992	376 136 240	224 76 148	152 60 92	267 92 175	160 50 110	107 42 65
5 326 3 256 2 070	4 706 2 931 1 775	9 154 7 010 2 144	330 217 113	188 120 68	142 97 45	239 154 85	137 86 51	102 68 34
8 148 4 130 4 018	6 978 3 517 3 461	17 652 11 920 5 732	570 268 302	338 165 173	232 103 129	343 185	205 104	138 57 81
8 618 3 432 5 186	7 457 2 913 4 544	22 019 13 381 8 638	673 304 369	386 177 209	287 127 160	439 183 256	261 115 146	178 68 110
6 304 3 548 2 756	5 394 2 998 2 396	15 711 11 175 4 536	475 275 200	303 176 127	172 99 73	329 190 139	218 126 92	111 64 47
6 582 3 702 2 880	5 712 3 277 2 435	17 972 12 688 5 284	504 288 216	282 160 122	222 128 94	358 204 154	197 108 89	161 96 65
10 735 6 913 3 822	9 036 5 725 3 311	60 941 44 985 15 956	1 217 843 374	666 474 192	551 369 182	801 566 235	445 319 126	356 247 109
10 331 6 102 4 229	8 734 5 047 3 687	43 585 37 018 6 567	912 640 272	516 361 155	396 279 117	613 444 169	340 240 100	273 204 69
28 842 27 601 1 241	23 403 22 340 1 063	183 338 174 645 8 693	2 786 2 650 136	1 568 1 491 77	1 218 1 159 59	1 875 1 782 93	1 061 1 012 49	814 770 44
13 264 11 864 1 400	10 543 9 388 1 155	87 191 81 012 6 179	1 302 1 160 142	768 681 87	534 479 55	894 792 102	513 450 63	381 342 39
9 820 5 074 4 746	8 868 4 624 4 244	22 917 15 971 6 946	642 399 243	372 221 151	270 178 92	427 275 152	246 150 96	181 125 56

\* Reported by place of residence.  
1) Values of population are rounded in thousands.  
2) Total of urban and rural does not include "residence unknown".

総覧  
1表(6-2)

第1表 人口動態総覧

TABLE 1 SUMMARY TABLES OF VITAL STATISTICS ; FOR ALL JAPAN,

都道府県 市一郡部 Prefecture Urban-rural	昭和42年10月1日現在推計日本人人口 <sup>1)</sup> Estimated population as of 1 Oct. 1967			出生児数 Live births			死
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total
16 富山 市部	1 023 000	490 000	533 000	17 723	9 195	8 528	7 854
16 富山 市部				12 679	6 582	6 097	5 134
16 富山 市部				5 044	2 613	2 431	2 720
17 石川 市部	985 000	472 000	514 000	18 006	9 286	8 720	7 779
17 石川 市部				11 839	6 139	5 700	4 714
17 石川 市部				6 167	3 147	3 020	3 065
18 福井 市部	744 000	357 000	388 000	13 065	6 595	6 470	5 951
18 福井 市部				8 539	4 312	4 227	3 381
18 福井 市部				4 526	2 283	2 243	2 569
19 山梨 市部	763 000	368 000	394 000	13 274	6 855	6 419	6 027
19 山梨 市部				7 174	3 731	3 443	2 611
19 山梨 市部				6 100	3 124	2 976	3 416
20 長野 市部	1 953 000	935 000	1 017 000	32 463	16 615	15 848	16 016
20 長野 市部				19 769	10 162	9 607	8 459
20 長野 市部				12 694	6 453	6 241	7 557
21 岐阜 市部	1 711 000	826 000	885 000	32 834	16 732	16 102	12 215
21 岐阜 市部				20 559	10 429	10 130	6 250
21 岐阜 市部				12 275	6 303	5 972	5 965
22 静岡 市部	2 972 000	1 459 000	1 513 000	58 838	30 083	28 755	19 187
22 静岡 市部				44 195	22 681	21 514	12 649
22 静岡 市部				14 643	7 402	7 241	6 538
23 愛知 市部	4 954 000	2 465 000	2 490 000	109 121	56 088	53 033	28 560
23 愛知 市部				85 551	44 035	41 516	21 534
23 愛知 市部				23 570	12 053	11 517	7 026
24 三重 市部	1 509 000	724 000	785 000	27 263	14 065	13 198	11 955
24 三重 市部				17 784	9 157	8 627	6 911
24 三重 市部				9 479	4 908	4 571	5 044
25 滋賀 市部	852 000	409 000	443 000	15 138	7 709	7 429	7 184
25 滋賀 市部				7 203	3 585	3 618	2 812
25 滋賀 市部				7 935	4 124	3 811	4 372
26 京都 市部	2 115 000	1 033 000	1 082 000	39 254	20 089	19 165	14 813
26 京都 市部				31 576	16 151	15 425	11 533
26 京都 市部				7 678	3 938	3 740	3 280
27 大阪 市部	6 840 000	3 439 000	3 401 000	158 482	81 366	77 116	37 056
27 大阪 市部				153 405	78 727	74 678	35 453
27 大阪 市部				5 077	2 639	2 438	1 603
28 兵庫 市部	4 353 000	2 139 000	2 215 000	87 967	45 236	42 731	28 652
28 兵庫 市部				75 414	38 757	36 657	21 088
28 兵庫 市部				12 553	6 479	6 074	7 564
29 奈良 市部	850 000	412 000	437 000	16 148	8 318	7 830	6 334
29 奈良 市部				10 370	5 312	5 058	3 572
29 奈良 市部				5 778	3 006	2 772	2 762
30 和歌山 市部	1 030 000	499 000	532 000	18 538	9 571	8 967	8 421
30 和歌山 市部				11 625	6 057	5 568	4 441
30 和歌山 市部				6 913	3 514	3 399	3 980
31 鳥取 市部	574 000	273 000	301 000	8 677	4 403	4 274	5 014
31 鳥取 市部				5 018	2 531	2 487	2 253
31 鳥取 市部				3 659	1 872	1 787	2 761

注：1) 推計人口欄の数字は千の位で四捨五入したので、個々の数字の合計は必ずしも総数にあわない。(総理府統計局の推計による。ただし、7大都市については厚生省大臣官房統計調査部において概算。)

2) 全国の市部・郡部を合算しても総数にあわないのは、総数に住所地不詳を含むからである。

SUMMARY

都道府県・市一郡部一七大都市(再掲)別  
PREFECTURES, URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年  
1967

亡者数 Deaths	自然増加 Natural increase	乳児(1才未満)死亡者数 Infant deaths (under 1 year of age)			新生児(生後4週未満)死亡者数 Neonatal deaths (under 4 weeks of age)			
		男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	
								男
4 122	3 732	9 869	304	180	124	221	133	88
2 695	2 439	7 545	207	84	84	152	93	59
1 427	1 293	2 324	97	57	40	69	40	29
3 974	3 805	10 227	287	143	144	196	105	91
2 377	2 337	7 125	182	90	92	117	62	55
1 597	1 468	3 102	105	53	52	79	43	36
3 097	2 854	7 114	216	135	81	145	94	51
1 758	1 633	5 148	133	80	53	89	58	31
1 359	1 221	1 966	83	55	28	56	36	20
3 206	2 821	7 247	171	95	76	105	55	50
1 422	1 189	4 563	74	46	28	44	27	17
1 784	1 632	2 684	97	49	48	61	28	33
8 348	7 668	16 447	477	283	194	326	188	138
4 312	4 147	11 310	274	161	113	183	105	78
4 036	3 521	5 137	203	122	81	143	83	60
6 562	5 653	20 619	545	301	244	391	224	167
3 369	2 881	14 309	299	165	134	212	119	93
3 193	2 772	6 310	246	136	110	179	105	74
10 577	8 610	39 651	801	454	347	512	309	203
7 006	5 643	31 546	610	343	267	393	235	158
3 571	2 967	8 105	191	111	80	119	74	45
15 416	13 144	80 561	1 560	910	650	1 037	614	423
11 692	9 842	64 017	1 168	679	489	781	461	320
3 724	3 302	16 544	392	231	161	256	153	103
6 393	5 562	15 308	429	240	189	299	165	134
3 712	3 199	10 873	260	141	119	185	98	87
2 681	2 363	4 435	169	99	70	114	67	47
3 789	3 395	7 954	304	184	120	213	127	86
1 489	1 323	4 391	119	73	46	79	47	32
2 300	2 072	3 563	185	111	74	134	80	54
7 673	7 140	24 441	573	339	234	400	241	159
11 533	5 942	20 043	446	270	176	312	194	118
1 731	1 549	4 398	127	69	58	88	47	41
20 359	16 697	121 426	1 969	1 114	855	1 250	748	502
19 482	15 971	117 952	1 900	1 077	823	1 207	721	486
877	726	3 474	69	37	32	43	27	16
15 638	13 014	59 315	1 124	654	470	714	439	275
11 520	9 568	54 326	897	525	372	576	361	215
4 118	3 446	4 989	227	129	98	138	78	60
3 331	3 003	9 814	244	145	99	177	104	73
1 832	1 740	6 798	154	90	64	114	66	48
1 499	1 263	3 016	90	55	35	63	38	25
4 575	3 846	10 117	327	188	139	242	135	107
2 463	1 978	7 184	195	116	79	146	87	59
2 112	1 868	2 933	132	72	60	96	48	48
2 628	2 386	3 663	127	70	57	74	40	34
1 175	1 078	2 765	65	33	32	41	19	22
1 453	1 308	898	62	37	25	33	21	12

\* Reported by place of residence.

1) Values of population are rounded in thousands.

2) Total of urban and rural does not include "residence unknown".



総覧  
1表(6-4)

第1表 人口動態総覧

TABLE 1 SUMMARY TABLES OF VITAL STATISTICS ; FOR ALL JAPAN,

都道府県 市一郡部 Prefecture Urban-rural	死産胎数 Foetal deaths			婚姻件数 Marriages	離婚件数 Divorces	出生率 (人口千対) Live birth rate (per 1,000 population)	出生児の性比 (女100対男) Sex ratio of live births (males per 100 females)
	総数 Total	自然 Spontaneous	人工 Artificial				
全 <sup>2)</sup> 国 市部 Total of urban	149 389	90 938	58 451	953 096	83 478	19.4	105.3
市部 Total of rural	111 759	69 387	42 372	733 613	66 128		105.4
	37 508	21 441	16 067	219 483	17 350		104.9
01 北海道 市部	10 548	4 741	5 807	49 134	6 261	19.0	104.4
市部	7 008	3 071	3 937	33 078	4 614		103.9
市部	3 540	1 670	1 870	16 056	1 647		105.4
02 青森 市部	2 458	1 377	1 081	12 369	1 489	19.9	103.7
市部	1 483	913	570	7 436	1 010		104.3
市部	975	464	511	4 933	479		103.0
03 岩手 市部	2 161	995	1 166	10 246	965	17.8	104.3
市部	1 142	561	581	5 911	568		104.9
市部	1 019	434	585	4 335	397		103.6
04 宮城 市部	2 872	1 211	1 661	14 308	1 174	17.7	106.6
市部	1 594	691	903	8 300	766		108.2
市部	1 278	520	758	6 008	408		104.6
05 秋田 市部	1 709	718	991	9 416	966	15.8	105.2
市部	789	335	454	4 655	494		104.9
市部	920	383	537	4 761	472		105.5
06 山形 市部	1 524	699	825	8 295	694	15.3	106.7
市部	1 038	474	564	5 970	501		105.9
市部	486	225	261	2 325	193		108.5
07 福島 市部	2 664	1 498	1 166	13 657	1 257	16.6	106.1
市部	1 588	926	662	8 838	864		105.9
市部	1 076	572	504	4 819	393		106.4
08 茨城 市部	2 738	1 755	983	16 753	1 059	18.5	103.9
市部	1 439	921	518	9 085	617		105.8
市部	1 299	834	465	7 668	442		102.0
09 栃木 市部	2 011	1 302	709	12 107	920	17.9	104.0
市部	1 383	873	510	8 204	612		105.4
市部	628	429	199	3 903	308		101.6
10 群馬 市部	2 041	1 294	747	13 771	1 079	18.7	104.9
市部	1 270	823	447	9 236	759		106.7
市部	771	471	300	4 535	320		101.6
11 埼玉 市部	4 324	3 284	1 040	35 554	2 097	24.4	104.8
市部	3 118	2 379	739	26 028	1 582		104.7
市部	1 206	905	301	9 526	515		105.2
12 千葉 市部	3 692	2 756	936	28 393	1 993	21.7	105.9
市部	2 735	2 092	643	22 009	1 604		105.8
市部	957	664	293	6 384	389		106.0
13 東京 市部	15 738	11 528	4 210	137 769	10 961	21.3	105.5
市部	15 185	11 137	4 048	133 361	10 639		105.3
市部	553	391	162	4 408	322		108.8
14 神奈川 市部	6 240	4 697	1 543	57 414	4 624	23.5	105.5
市部	5 809	4 379	1 430	53 453	4 344		105.6
市部	431	318	113	3 961	280		103.5
15 新潟 市部	2 589	1 479	1 110	17 725	1 276	17.4	104.2
市部	1 611	931	680	11 393	858		105.0
市部	978	548	430	6 332	418		102.9

2) 全国の市部・郡部を合算しても総数に合わないのは、総数に住所不詳を含むからである。

SUMMARY

都道府県・市-郡部-七大都市(再掲)別

PREFECTURES, URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年  
1967

死亡率 (人口千対) Death rate (per 1,000 population)	自然増加率 (人口千対) Natural increase rate (per 1,000 population)	乳児死亡率 (出生千対) Infant mortality rate (per 1,000 live births)	新生児死亡率 (出生千対) Neonatal mortality rate (per 1,000 live births)	死産率(出生千対) Foetal death rate (per 1,000 births inclusive of foetal deaths)			婚姻率 (人口千対) Marriage rate (per 1,000 population)	離婚率 (人口千対) Divorce rate (per 1,000 population)
				総数 Total	自然 Spontaneous	人工 Artificial		
6.8	12.7	14.9 13.6 18.8	9.9 9.1 12.4	71.6 72.4 69.4	43.6 44.9 39.7	28.0 27.4 29.7	9.6	0.84
5.9	13.1	14.7 12.8 18.0	8.9 8.4 9.9	96.3 101.2 87.9	43.3 44.3 41.4	53.0 56.8 46.4	9.4	1.20
6.6	13.3	22.6 19.8 26.4	13.7 11.6 16.7	79.6 82.9 75.2	44.6 51.0 35.8	35.0 31.9 39.4	8.7	1.05
7.2	10.6	20.9 17.2 25.1	13.6 11.8 15.7	79.7 79.3 80.0	36.7 39.0 34.1	43.0 40.4 46.0	7.3	0.69
6.8	10.9	16.4 14.3 19.1	11.0 9.7 12.7	84.1 84.4 83.9	35.5 36.6 34.1	48.7 47.8 49.7	8.1	0.66
7.2	8.5	18.9 14.6 22.7	13.4 9.9 16.5	79.0 78.0 79.9	33.2 33.1 33.3	45.8 44.9 46.7	7.4	0.76
8.0	7.3	17.2 16.4 18.9	12.5 11.7 14.2	73.6 72.9 75.1	33.8 33.3 34.7	39.8 39.6 40.3	6.6	0.56
7.7	9.0	17.4 13.7 22.9	10.5 8.1 14.0	75.2 75.1 75.3	42.3 43.8 40.0	32.9 31.3 35.3	6.9	0.64
7.8	10.7	17.7 15.4 20.1	11.5 9.3 13.9	67.1 68.0 66.0	43.0 43.5 42.4	24.1 24.5 23.6	8.1	0.51
7.7	10.3	17.3 15.5 20.6	12.0 10.7 14.3	68.4 72.4 60.9	44.3 45.7 41.6	24.1 26.7 19.3	7.9	0.60
7.6	11.1	16.7 14.6 20.4	11.8 10.4 14.5	63.2 60.7 67.8	40.1 39.3 41.4	23.1 21.3 26.4	8.5	0.67
6.0	18.4	15.1 14.6 16.2	9.9 9.8 10.2	50.8 51.3 49.6	38.6 39.2 37.3	12.2 12.2 12.4	10.7	0.63
6.6	15.1	14.6 13.3 18.8	9.8 9.2 11.7	55.7 53.7 62.0	41.5 41.1 43.0	14.1 12.6 19.0	9.9	0.69
4.7	16.5	11.8 11.8 12.4	8.0 7.9 8.5	62.6 63.3 47.9	45.9 46.4 33.9	16.8 16.9 14.0	12.4	0.99
5.0	18.4	11.7 11.3 16.3	8.1 7.7 11.7	53.2 53.8 47.0	40.1 40.5 34.7	13.2 13.2 12.3	12.1	0.98
7.8	9.6	15.4 15.5 15.2	10.3 10.7 9.5	58.6 59.1 57.8	33.5 34.1 32.4	25.1 24.9 25.4	7.4	0.53

2) Number for all japan includes "residence unknown."

総覧  
1表(6-5)

第1表 人口動態総覧

TABLE 1 SUMMARY TABLES OF VITAL STATISTICS ; FOR ALL JAPAN,

都道府県 市一郡部 Prefecture Urban-rural	死産胎数 Foetal deaths			婚姻件数 Marriages	離婚件数 Divorces	出生率 (人口千対) Live birth rate (per 1,000 population)	出生児の性比 (女100対男) Sex ratio of live births (males per 100 females)
	総数 Total	自然 Spontaneous	人工 Artificial				
16 富山 市部	1 235	791	444	8 903	816	17.3	107.8
16 富山 市部	908	580	328	6 394	605		108.0
16 富山 市部	327	211	116	2 509	211		107.5
17 石川 市部	1 152	817	335	8 616	793	18.3	106.5
17 石川 市部	797	560	237	5 865	577		107.7
17 石川 市部	355	257	98	2 751	216		104.2
18 福井 市部	1 005	713	292	5 638	519	17.6	101.9
18 福井 市部	662	469	193	3 673	381		102.0
18 福井 市部	343	244	99	1 965	138		101.8
19 山梨 市部	886	622	264	5 875	450	17.4	106.8
19 山梨 市部	503	361	142	3 207	267		108.4
19 山梨 市部	383	261	122	2 668	183		105.0
20 長野 市部	2 134	1 279	855	15 694	957	16.6	104.8
20 長野 市部	1 303	774	529	9 634	621		105.8
20 長野 市部	831	505	326	6 060	336		105.4
21 岐阜 市部	2 171	1 356	815	15 189	1 119	19.2	103.9
21 岐阜 市部	1 417	880	537	9 729	811		103.0
21 岐阜 市部	754	476	278	5 460	308		105.3
22 静岡 市部	4 081	2 569	1 512	27 908	2 323	19.8	104.6
22 静岡 市部	3 140	1 976	1 164	21 438	1 838		105.4
22 静岡 市部	941	593	348	6 470	485		102.2
23 愛知 市部	8 163	4 742	3 421	54 485	3 767	22.0	105.8
23 愛知 市部	6 720	3 814	2 906	43 533	3 207		106.1
23 愛知 市部	1 443	928	515	10 952	560		104.7
24 三重 市部	1 968	1 167	801	12 847	939	18.1	106.6
24 三重 市部	1 275	765	510	8 429	650		106.1
24 三重 市部	693	402	291	4 418	289		107.4
25 滋賀 市部	1 004	698	306	6 947	397	17.8	103.8
25 滋賀 市部	488	326	162	3 311	227		99.1
25 滋賀 市部	516	372	144	3 636	170		108.2
26 京都 市部	2 902	1 789	1 113	21 160	1 718	18.6	104.8
26 京都 市部	2 417	1 481	936	17 305	1 491		104.8
26 京都 市部	485	308	177	3 855	227		105.3
27 大阪 市部	14 595	9 423	5 172	83 853	7 009	23.2	105.5
27 大阪 市部	14 195	9 152	5 043	81 331	6 832		105.4
27 大阪 市部	400	271	129	2 522	177		108.2
28 兵庫 市部	6 691	4 448	2 243	44 407	3 616	20.2	105.9
28 兵庫 市部	5 873	3 910	1 963	38 926	3 243		105.7
28 兵庫 市部	816	538	280	5 481	373		106.7
29 奈良 市部	1 103	733	370	8 267	576	19.0	106.2
29 奈良 市部	692	450	242	5 321	380		105.0
29 奈良 市部	411	283	128	2 946	196		108.4
30 和歌山 市部	1 434	938	496	9 207	925	18.0	106.7
30 和歌山 市部	911	624	287	6 088	637		108.8
30 和歌山 市部	523	314	209	3 119	288		103.4
31 鳥取 市部	877	403	474	3 841	445	15.1	103.0
31 鳥取 市部	508	253	255	2 321	288		101.8
31 鳥取 市部	369	150	219	1 520	157		104.8

SUMMARY

都道府県・市一郡部一七大都市(再掲)別  
PREFECTURES, URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年  
1967

死亡率 (人口千対) Death rate (per 1,000 population)	自然増加率 (人口千対) Natural increase rate (per 1,000 population)	乳児死亡率 (出生千対) Infant mortality rate (per 1,000 live births)	新生児死亡率 (出生千対) Neonatal mortality rate (per 1,000 live births)	死産率(出産千対) Foetal death rate (per 1,000 births inclusive of foetal deaths)			婚姻率 (人口千対) Marriage rate (per 1,000 population)	離婚率 (人口千対) Divorce rate (per 1,000 population)
				総数 Total	自然 Spontaneous	人工 Artificial		
7.7	9.6	17.2 12.0 16.3 19.2	12.5 12.0 13.7	65.1 66.8 60.9	41.7 42.7 39.3	23.4 24.1 21.6	8.7	0.80
7.9	10.4	15.9 15.4 17.0	10.9 9.9 12.8	60.1 63.1 54.4	42.6 44.3 39.4	17.5 18.8 15.0	8.7	0.81
8.0	9.6	16.5 15.6 18.3	11.1 10.4 12.4	71.4 71.9 70.4	50.7 51.0 50.1	20.8 21.0 20.3	7.6	0.70
7.9	9.5	12.9 10.3 15.9	7.9 6.1 10.0	62.6 65.5 59.1	43.9 47.0 40.3	18.6 18.5 18.8	7.7	0.59
8.2	8.4	14.7 13.9 16.0	10.0 9.3 11.3	61.7 61.8 61.4	37.0 36.7 37.3	24.7 25.1 24.1	8.0	0.49
7.1	12.1	16.6 14.5 20.0	11.9 10.3 14.6	62.0 64.5 57.9	38.7 40.0 36.5	23.3 24.4 21.3	8.9	0.65
6.5	13.3	13.6 13.8 13.0	8.7 8.9 8.1	64.9 65.3 60.4	40.8 41.7 38.1	24.0 24.6 22.3	9.4	0.78
5.8	16.3	14.3 13.7 16.6	9.5 9.1 10.9	69.6 72.8 57.7	40.4 41.3 37.1	29.2 31.5 20.6	11.0	0.76
7.9	10.1	15.7 14.6 17.8	11.0 10.4 12.0	67.3 66.9 68.1	39.9 40.1 39.5	27.4 26.8 28.6	8.5	0.62
8.4	9.3	20.1 16.5 23.3	14.1 11.0 16.9	62.2 63.5 61.1	43.2 42.4 44.0	19.0 21.1 17.0	8.2	0.47
7.0	11.6	14.6 14.1 16.5	10.2 9.9 11.5	68.8 71.1 59.4	42.4 43.6 37.7	26.4 27.5 21.7	10.0	0.81
5.4	17.8	12.4 12.4 13.6	7.9 7.9 8.5	84.3 84.7 73.0	54.4 54.6 49.5	29.9 30.1 23.6	12.3	1.02
6.6	13.6	12.8 11.9 18.1	8.1 7.5 11.0	70.7 72.3 61.2	47.0 48.1 40.2	23.7 24.1 20.9	10.2	0.83
7.5	11.5	15.1 14.9 15.6	11.0 11.0 10.9	63.9 62.6 66.4	42.5 40.7 45.7	21.4 21.9 20.7	9.7	0.68
8.2	9.8	17.6 16.8 19.1	13.1 12.6 13.9	71.8 72.7 70.3	47.0 49.8 42.2	24.8 22.9 28.1	8.9	0.90
8.7	6.4	14.6 13.0 16.9	8.5 8.2 9.0	91.8 91.9 91.6	42.2 45.8 37.2	49.6 46.1 54.4	6.7	0.78



総 覧  
2 表 (2-1)

第2表 発生地による出生児数・死亡者数・

TABLE 2 LIVE BIRTHS, DEATHS, AND FOETAL DEATHS; FOR ALL JAPAN,

都道府県 市一郡部 Prefecture Urban-rural	出生児数 Live births	死亡者数 Deaths	自然増加 Natural increase	死 産 胎 数 Foetal deaths		
				総 数 Total	自 然 Spontaneous	人 工 Artificial
全 国 All Japan	1 935 647	675 006	1 260 641	149 389	90 938	58 451
市 部 Total of urban	1 545 780	449 816	1 095 964	129 605	77 646	51 959
市 部 Total of rural	389 867	225 190	164 677	19 784	13 292	6 492
01 北海道 市 部	99 122	30 755	68 367	10 525	4 731	5 794
市 部	71 448	19 311	52 137	8 790	3 736	5 054
市 部	27 674	11 444	16 230	1 735	995	740
02 青 森 市 部	28 909	9 343	19 566	2 493	1 380	1 113
市 部	18 591	5 464	13 127	2 002	1 056	946
市 部	10 318	3 879	6 439	491	324	167
03 岩 手 市 部	26 207	10 041	16 166	2 139	997	1 142
市 部	16 346	5 379	10 967	1 665	728	937
市 部	9 861	4 662	5 199	474	269	205
04 宮 城 市 部	32 626	12 107	20 519	2 906	1 226	1 680
市 部	21 228	5 954	15 274	2 120	886	1 234
市 部	11 398	6 153	5 245	786	340	446
05 秋 田 市 部	21 135	9 029	12 106	1 726	725	1 001
市 部	12 364	4 229	8 135	1 262	456	806
市 部	8 771	4 800	3 971	464	269	195
06 山 形 市 部	21 178	9 963	11 215	1 571	721	850
市 部	16 178	6 587	9 591	1 361	578	783
市 部	5 000	3 376	1 624	210	143	67
07 福 島 市 部	36 876	15 151	21 725	2 756	1 539	1 217
市 部	24 474	8 418	16 056	2 084	1 139	945
市 部	12 402	6 733	5 669	672	400	272
08 茨 城 市 部	41 107	15 860	25 247	2 781	1 794	987
市 部	26 151	6 709	19 442	2 028	1 239	789
市 部	14 956	9 151	5 805	753	555	198
09 栃 木 市 部	29 191	11 652	17 539	1 978	1 282	696
市 部	20 929	6 904	14 025	1 618	984	634
市 部	8 262	4 748	3 514	360	298	62
10 群 馬 市 部	32 584	12 387	20 197	2 148	1 354	794
市 部	24 885	7 716	17 169	1 760	1 094	666
市 部	7 699	4 671	3 028	388	260	128
11 埼 玉 市 部	69 835	19 027	50 808	3 686	2 805	881
市 部	52 764	12 364	40 400	3 001	2 229	772
市 部	17 071	6 663	10 408	685	576	109
12 千 葉 市 部	58 981	19 151	39 830	3 600	2 664	936
市 部	46 528	11 885	34 643	2 976	2 200	776
市 部	12 453	7 266	5 187	624	464	160
13 東 京 市 部	228 964	54 227	174 737	16 314	12 077	4 237
市 部	221 872	51 775	170 097	15 939	11 810	4 129
市 部	7 092	2 452	4 640	375	267	108
14 神 奈 川 市 部	98 667	23 424	75 243	5 916	4 479	1 437
市 部	92 652	21 260	71 392	5 699	4 287	1 412
市 部	6 015	2 164	3 851	217	192	25
15 新 潟 市 部	44 603	18 647	25 956	2 611	1 495	1 116
市 部	30 740	10 430	20 310	2 003	1 098	905
市 部	13 863	8 217	5 646	608	397	211

SUMMARY

死産胎数, 都道府県・市一郡部一七大都市(再掲)別

PREFECTURES, URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES \*\*

昭和42年  
1967

都道府県 市一郡部 Prefecture Urban-rural	出生児数 Live births	死亡者数 Deaths	自然増加 Natural increase	死 産 胎 数 Foetal deaths		
				総 数 Total	自 然 Spontaneous	人 工 Artificial
16 富 山 市 部	18 781	7 764	11 017	1 216	782	434
市 部	14 785	5 387	9 398	1 044	658	386
市 部	3 996	2 377	1 619	172	124	48
17 石 川 市 部	18 945	7 931	11 014	1 217	864	353
市 部	14 604	5 212	9 392	1 061	737	324
市 部	4 341	2 719	1 622	156	127	29
18 福 井 市 部	13 866	5 891	7 975	1 017	732	285
市 部	11 656	3 691	7 975	929	662	267
市 部	2 200	2 200	-	88	70	18
19 山 梨 市 部	14 108	5 959	8 149	868	631	237
市 部	9 792	2 933	6 859	727	518	209
市 部	4 316	3 026	1 290	141	113	28
20 長 野 市 部	35 845	16 111	19 734	2 198	1 338	860
市 部	26 340	9 081	17 259	1 784	1 049	735
市 部	9 505	7 030	2 475	414	289	125
21 岐 阜 市 部	34 776	12 195	22 581	2 294	1 427	867
市 部	23 572	6 716	16 856	1 833	1 090	743
市 部	11 204	5 479	5 725	461	337	124
22 静 岡 市 部	60 082	19 431	40 651	4 147	2 589	1 558
市 部	47 941	13 310	34 631	3 658	2 208	1 450
市 部	12 141	6 121	6 020	489	381	108
23 愛 知 市 部	105 707	28 824	76 883	8 198	4 718	3 480
市 部	91 555	22 822	68 733	7 478	4 241	3 237
市 部	14 152	6 002	8 150	720	477	243
24 三 重 市 部	28 858	11 899	16 959	1 998	1 189	809
市 部	22 711	7 223	15 488	1 719	996	723
市 部	6 147	4 676	1 471	279	193	86
25 滋 賀 市 部	15 563	7 149	8 414	934	667	267
市 部	9 429	3 071	6 358	629	416	213
市 部	6 134	4 078	2 056	305	251	54
26 京 都 市 部	40 074	15 100	24 974	3 057	1 832	1 225
市 部	34 835	12 188	22 647	2 785	1 642	1 143
市 部	5 239	2 912	2 327	272	190	82
27 大 阪 市 部	149 308	37 664	111 644	14 532	9 378	5 154
市 部	146 863	36 295	110 568	14 404	9 271	5 133
市 部	2 445	1 369	1 076	128	107	21
28 兵 庫 市 部	84 605	28 444	56 161	6 582	4 371	2 211
市 部	73 644	21 640	52 004	6 077	3 984	2 093
市 部	10 961	6 804	4 157	505	387	118
29 奈 良 市 部	15 412	6 561	8 851	1 045	704	341
市 部	11 314	4 121	7 193	821	541	280
市 部	4 098	2 440	1 658	224	163	61
30 和 歌 山 市 部	19 527	8 561	10 966	1 546	989	557
市 部	13 502	4 986	8 516	1 251	766	485
市 部	6 025	3 575	2 450	295	223	72
31 鳥 取 市 部	9 576	5 185	4 391	945	419	526
市 部	7 101	2 827	4 274	801	355	446
市 部	2 475	2 358	117	144	64	80

\*\* Reported by place of occurrence.

総 覧  
2 表 (2-2) 第 2 表 発生地による出生児数・死亡者数・  
死産胎数, 都道府県・市-郡部-七大都市(再掲)別  
TABLE 2 LIVE BIRTHS, DEATHS, AND FOETAL DEATHS;  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, URBAN AND RURAL,  
AND 7 LARGEST CITIES \*\*

SUMMARY

昭和 42 年  
1967

都 道 府 県 市 - 郡 部 Prefecture Urban-rural	出生児数 Live births	死亡者数 Deaths	自然増加 Natural increase	死 産 胎 数 Foetal deaths		
				総 数 Total	自 然 Spontaneous	人 工 Artificial
32 島 根 市 部 市 部	12 711	7 191	5 520	1 059	484	575
	8 456	3 749	4 707	826	353	473
	4 255	3 442	813	233	131	102
33 岡 山 市 部 市 部	28 277	13 579	14 698	1 913	1 103	810
	22 182	7 978	14 204	1 600	902	698
	6 095	5 601	494	313	201	112
34 広 島 市 部 市 部	43 526	17 398	26 128	3 248	2 214	1 034
	33 045	9 983	23 062	2 771	1 849	922
	10 481	7 415	3 066	477	365	112
35 山 口 市 部 市 部	26 188	12 469	13 719	2 506	1 236	1 270
	21 368	8 463	12 905	2 198	1 067	1 131
	4 820	4 006	814	308	169	139
36 徳 島 市 部 市 部	13 724	7 144	6 580	1 107	706	401
	8 320	3 220	5 100	750	464	286
	5 404	3 924	1 480	357	242	115
37 香 川 市 部 市 部	15 210	7 467	7 743	984	594	390
	10 177	3 845	6 332	744	447	297
	5 033	3 622	1 411	240	147	93
38 愛 媛 市 部 市 部	25 348	11 955	13 393	1 930	1 080	850
	19 198	7 002	12 196	1 640	874	766
	6 150	4 953	1 197	290	206	84
39 高 知 市 部 市 部	12 653	7 535	5 118	1 023	642	381
	9 567	4 597	4 970	869	520	349
	3 086	2 938	148	154	122	32
40 福 岡 市 部 市 部	72 963	27 133	45 830	7 417	4 190	3 227
	58 582	18 635	39 947	6 267	3 447	2 820
	14 381	8 498	5 883	1 150	743	407
41 佐 賀 市 部 市 部	15 518	7 111	8 407	1 236	755	481
	9 548	3 719	5 829	883	515	368
	5 970	3 392	2 578	353	240	113
42 長 崎 市 部 市 部	31 511	12 917	18 594	3 061	1 483	1 578
	20 326	7 137	13 189	2 475	1 084	1 391
	11 185	5 780	5 405	586	399	187
43 熊 本 市 部 市 部	30 779	14 217	16 562	2 569	1 405	1 164
	19 897	7 033	12 864	1 968	1 013	955
	10 882	7 184	3 698	601	392	209
44 大 分 市 部 市 部	20 780	9 855	10 925	1 994	901	1 093
	15 268	6 231	9 037	1 732	730	1 062
	5 512	3 624	1 888	262	171	91
45 宮 崎 市 部 市 部	20 129	8 176	11 953	2 080	843	1 237
	14 310	5 041	9 259	1 786	696	1 090
	5 819	3 135	2 684	294	147	147
46 鹿 児 島 市 部 市 部	31 312	15 426	15 886	2 318	1 403	915
	18 732	7 295	11 437	1 787	1 031	756
	12 580	8 131	4 449	531	372	159
七 大 都 市 (再掲) 7 largest cities (secondary mention) 東 京 都 の 区 部 Area of wards in Tokyo-to	184 411	43 326	141 085	13 691	10 223	3 468
横 濱 Yokohama	38 741	9 213	29 528	2 197	1 635	562
名 古 屋 Nagoya	46 005	10 990	35 015	4 450	2 421	2 029
京 都 Kyoto	28 225	9 451	18 774	2 279	1 378	901
大 阪 Osaka	69 962	18 322	51 640	8 159	5 044	3 115
神 戸 Kobe	23 519	7 803	15 716	2 197	1 472	725
北 九 州 Kitakyusyu	20 654	6 284	14 370	2 381	1 171	1 210

出生  
3表(3-1)

第3表 出生児数

TABLE 3 LIVE BIRTHS BY HOSPITALIZATION AND ATTENDANT;  
AND 7 LARGEST CITIES\*

都道府県 市一部部 Prefecture Urban-rural	総数 Total	病 院 Hospital			診 療 所 Clinic			助 総数 Total
		総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife	総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife	
全 国 市 部 All Japan Total of urban Total of rural	1 935 647 1 432 883 502 764	771 408 614 372 157 036	755 464 602 689 152 775	15 944 11 683 4 261	729 723 571 787 157 936	724 352 568 390 155 972	5 371 3 407 1 964	247 850 163 464 84 386
01 北海道 市 部	99 012 62 262 36 750	43 512 29 674 13 838	42 072 29 109 12 963	1 440 565 875	27 731 20 818 6 913	27 604 20 773 6 831	127 45 82	9 144 4 406 4 738
02 青森 市 部	28 407 16 408 11 999	7 640 4 489 3 151	7 628 4 486 3 142	12 3 9	9 103 6 642 2 461	9 058 6 610 2 448	45 32 13	2 818 1 675 1 143
03 岩手 市 部	24 969 13 257 11 712	9 975 6 652 3 323	9 830 6 535 3 295	145 117 28	7 156 4 902 2 254	7 102 4 869 2 233	54 33 21	4 848 669 4 188
04 宮城 市 部	31 258 17 297 13 961	12 326 8 036 4 290	12 317 8 034 4 283	9 2 7	13 124 7 730 5 394	13 091 7 720 5 371	33 10 23	2 388 852 1 536
05 秋田 市 部	19 911 9 320 10 591	8 583 4 986 3 597	8 519 4 984 3 535	64 2 62	5 301 2 761 2 540	5 285 2 759 2 526	16 2 14	1 102 247 855
06 山形 市 部	19 186 13 197 5 989	7 490 5 674 1 816	7 484 5 670 1 814	6 4 2	8 049 6 118 1 931	8 042 6 113 1 929	7 5 2	1 311 500 811
07 福島 市 部	32 778 19 567 13 211	10 855 7 313 3 542	10 848 7 309 3 539	7 4 3	10 596 7 132 3 464	10 545 7 113 3 432	51 19 32	6 569 3 228 3 341
08 茨城 市 部	38 094 19 726 18 368	11 778 8 007 3 771	11 720 8 001 3 719	58 6 52	15 253 8 182 7 071	15 143 8 144 6 999	110 38 72	3 344 1 273 2 071
09 栃木 市 部	27 409 17 721 9 688	7 938 5 577 2 361	7 827 5 527 2 300	111 50 61	8 974 7 096 1 878	8 922 7 078 1 844	52 18 34	5 164 2 174 2 990
10 群馬 市 部	30 266 19 667 10 599	9 925 7 075 2 850	9 658 6 984 2 674	267 91 176	12 766 9 179 3 587	12 711 9 151 3 560	55 28 27	3 971 1 949 2 022
11 埼玉 市 部	80 712 57 623 23 089	30 887 23 718 7 169	30 525 23 526 6 999	362 192 170	31 825 22 868 8 957	31 646 22 766 8 880	179 102 77	10 271 7 083 3 188
12 千葉 市 部	62 650 48 167 14 483	19 833 15 917 3 916	19 728 15 828 3 900	105 89 16	27 602 22 984 4 618	27 472 22 920 4 552	130 64 66	7 055 5 107 1 948
13 東京 市 部	235 583 224 586 10 997	124 587 119 153 5 434	121 582 116 262 5 320	3 005 2 891 114	92 068 87 770 4 298	91 813 87 524 4 289	255 246 9	13 367 12 845 522
14 神奈川 市 部	110 998 102 264 8 734	50 968 48 512 2 456	50 489 48 042 2 447	479 470 9	46 955 42 734 4 221	46 885 42 674 4 211	70 60 10	9 411 7 953 1 458
15 新潟 市 部	41 605 25 669 15 936	18 275 12 715 5 560	18 270 12 711 5 559	5 4 1	13 684 8 763 4 921	13 656 8 753 4 903	28 10 18	2 492 1 585 907

LIVE BIRTH

施設・立会者・都道府県・市-郡部-七大都市(再掲)別  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, URBAN AND RURAL,

昭和42年  
1967

産 所 Midwife home	自 宅 Home					そ の 他 Other			
	医師 Physician	助産婦 Midwife	総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife	その他 Other	総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife
2 309 1 511 798	245 541 161 953 83 588	157 119 66 554 90 565	5 427 2 581 2 846	146 920 63 294 83 626	4 772 2 729 4 043	29 547 16 706 12 841	1 037 597 440	28 091 15 838 12 153	419 171 248
225 28 197	8 919 4 378 4 541	16 838 6 475 10 363	284 123 161	15 994 6 282 9 712	560 70 490	1 787 889 898	17 5 12	1 727 864 863	43 20 23
6 2 4	2 812 1 673 1 139	7 197 2 867 4 330	158 63 95	6 844 2 793 4 051	195 11 184	1 649 735 914	43 22 21	1 584 708 876	22 5 17
17 6 11	4 831 654 4 177	2 507 816 1 691	122 39 83	1 676 626 1 050	709 151 558	483 227 256	20 13 7	414 206 208	49 8 41
11 6 5	2 377 846 1 531	3 079 526 2 553	171 27 144	2 893 495 2 398	15 4 11	341 153 188	13 4 9	328 149 179	— — —
4 — 4	1 098 247 851	4 159 1 120 3 039	144 38 106	3 905 1 078 2 827	110 4 106	766 206 560	28 11 17	733 194 539	5 1 4
2 — 2	1 309 500 809	1 857 695 1 162	60 26 34	1 771 668 1 103	26 1 25	479 210 269	7 3 4	470 207 263	2 — 2
37 24 13	6 532 3 204 3 328	4 124 1 640 2 484	63 26 37	3 940 1 591 2 349	121 23 98	634 254 380	11 4 7	616 248 368	7 2 5
23 16 7	3 321 1 257 2 064	5 892 1 996 4 896	291 65 226	6 562 1 923 4 639	39 8 31	827 268 559	71 20 51	756 248 508	— — —
50 45 5	5 114 2 129 2 985	4 942 2 624 318	77 39 38	4 845 2 581 2 264	20 4 16	391 250 141	13 7 6	375 241 134	3 2 1
26 17 9	3 945 1 932 2 013	3 129 1 230 1 899	107 54 53	2 907 1 160 1 747	115 16 99	475 234 241	18 6 12	453 226 227	4 2 2
135 87 48	10 136 6 996 3 140	6 772 3 330 3 442	434 194 240	6 260 3 120 3 140	78 16 62	957 624 333	39 24 15	908 593 315	10 7 3
27 26 1	7 028 5 081 1 947	5 503 2 772 2 731	424 160 264	5 039 2 595 2 444	40 17 23	2 657 1 387 1 270	220 107 113	2 428 1 273 1 155	9 7 2
231 227 4	13 136 12 618 518	3 225 2 583 642	363 322 41	2 799 2 235 564	63 26 37	2 336 2 235 101	112 105 7	2 204 2 112 92	20 18 2
59 54 5	9 352 7 899 1 453	2 660 2 152 508	154 150 4	2 490 1 990 500	16 12 4	1 004 913 91	33 30 3	963 876 87	8 7 1
29 25 4	2 463 1 560 903	5 748 2 054 3 694	118 53 65	5 583 1 979 3 604	47 22 25	1 406 552 854	24 11 13	1 370 536 834	12 5 7

\* Reported by place of residence.

出生  
3表(3-2)

第3表 出生児数

TABLE 3 LIVE BIRTHS BY HOSPITALIZATION AND ATTENDANT;  
AND 7 LARGEST CITIES\*

都道府県 市一部部 Prefecture Urban-rural	総数 Total	病 院 Hospital			診 療 所 Clinic			助 産 婦 Total
		総数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife	総数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife	
16 富 山 市 部	17 723	10 175	10 097	78	4 842	4 837	5	1 747
12 679	7 869	7 795	74	3 329	3 328	1	763	
5 044	2 306	2 302	4	1 513	1 509	4	984	
17 石 川 市 部	18 006	10 884	10 864	20	5 151	5 143	8	1 036
11 839	7 826	7 810	16	3 236	3 231	5	313	
6 167	3 058	3 054	4	1 915	1 912	3	723	
18 福 井 市 部	13 065	5 442	5 432	10	5 079	5 015	64	1 427
8 539	3 694	3 690	4	3 415	3 408	7	884	
4 526	1 748	1 742	6	1 664	1 607	57	543	
19 山 梨 市 部	13 274	3 671	3 655	16	4 079	4 045	34	3 637
7 174	2 225	2 219	6	2 525	2 515	10	1 507	
6 100	1 446	1 436	10	1 554	1 530	24	2 130	
20 長 野 市 部	32 463	13 266	13 000	266	10 281	10 242	39	6 881
19 769	7 813	7 752	61	7 494	7 474	20	3 621	
12 694	5 453	5 248	205	2 787	2 768	19	3 260	
21 岐 阜 市 部	32 834	9 948	9 410	538	11 284	11 178	106	9 934
20 559	6 660	6 580	80	7 376	7 324	52	5 906	
12 275	3 288	2 830	458	3 908	3 854	54	4 028	
22 静 岡 市 部	58 838	17 859	17 666	193	21 191	21 000	191	14 966
44 195	13 553	13 394	159	16 750	16 706	44	11 265	
14 643	4 306	4 272	34	4 441	4 294	147	3 701	
23 愛 知 市 部	109 121	44 525	42 792	1 733	34 756	34 531	225	27 268
85 551	36 051	34 629	1 422	27 689	27 551	138	20 011	
23 570	8 474	8 163	311	7 067	6 980	87	7 257	
24 三 重 市 部	27 263	12 238	12 211	27	9 286	9 247	39	4 095
17 784	8 069	8 054	15	6 485	6 473	12	2 563	
9 479	4 169	4 157	12	2 801	2 774	27	1 532	
25 滋 賀 市 部	15 138	7 050	6 786	264	4 990	4 979	11	2 082
7 203	3 511	3 488	23	2 461	2 457	4	918	
7 935	3 539	3 298	241	2 529	2 522	7	1 164	
26 京 都 市 部	39 254	19 300	19 272	28	14 540	14 413	127	4 183
31 576	16 584	16 563	21	10 897	10 812	85	3 397	
7 678	2 716	2 709	7	3 643	3 601	42	786	
27 大 阪 市 部	158 482	67 627	65 819	1 808	63 609	63 045	564	21 085
153 405	65 858	64 069	1 789	61 620	61 065	555	20 139	
5 077	1 769	1 750	19	1 989	1 980	9	946	
28 兵 庫 市 部	87 967	32 173	32 079	94	35 051	34 827	224	13 742
75 414	28 291	28 197	94	31 593	31 377	216	11 677	
12 553	3 882	3 882	—	3 458	3 450	8	2 065	
29 奈 良 市 部	16 148	5 695	5 590	105	6 124	5 937	187	2 761
10 370	4 238	4 182	56	4 527	4 415	112	960	
5 778	1 457	1 408	49	1 597	1 522	75	1 801	
30 和 歌 山 市 部	18 538	4 467	4 449	18	8 432	8 411	21	3 934
11 625	2 687	2 685	2	5 537	5 519	18	2 795	
6 913	1 780	1 764	16	2 895	2 892	3	1 139	
31 鳥 取 市 部	8 677	3 350	3 345	5	3 042	3 034	8	1 169
5 018	2 324	2 324	—	1 980	1 976	4	262	
3 659	1 026	1 021	5	1 062	1 058	4	907	

LIVE BIRTH

施設・立会者・都道府県・市-郡部-七大都市(再掲)別  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, URBAN AND RURAL,

昭和42年  
1967

産 所 Midwife home		自 宅 Home				そ の 他 Other			
医 師 Physician	助産婦 Midwife	総 数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife	そ の 他 Other	総 数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife	そ の 他 Other
173	1 574	683	36	630	17	276	8	266	2
163	600	490	17	471	2	228	4	223	1
10	974	193	19	159	15	48	4	43	1
5	1 031	533	18	504	11	402	4	376	22
—	313	286	6	276	4	178	1	160	17
5	718	247	12	228	7	224	3	216	5
3	1 424	837	19	804	14	280	4	274	2
1	883	404	7	392	5	142	2	139	1
2	541	433	12	412	9	138	2	135	1
20	3 617	1 780	86	1 550	144	107	—	104	3
11	1 496	859	13	816	30	58	—	57	1
9	2 121	921	73	734	114	49	—	47	2
28	6 853	1 740	43	1 635	62	295	6	283	6
18	3 603	713	19	687	7	128	2	126	—
10	3 250	1 027	24	948	55	167	4	157	6
173	9 761	1 329	51	1 215	63	339	14	312	13
135	5 868	459	18	441	—	158	10	148	—
—	3 893	870	33	774	63	181	4	164	13
47	14 919	4 440	53	4 358	29	382	12	364	6
38	11 227	2 416	26	2 379	11	211	8	201	2
9	3 692	2 024	27	1 979	18	171	4	163	4
208	27 060	1 981	115	1 839	27	591	21	559	11
178	19 833	1 368	74	1 286	8	432	16	406	10
30	6 927	613	41	553	19	159	5	153	1
23	4 072	1 380	46	1 317	17	264	8	255	1
17	2 546	528	24	491	13	139	1	137	1
6	1 526	852	22	826	4	125	7	118	—
2	2 080	903	20	879	4	113	1	111	1
2	916	267	5	261	1	46	—	45	1
—	1 164	636	15	618	3	67	1	66	—
6	4 177	969	26	933	10	262	12	249	1
3	3 394	491	21	464	6	207	11	196	—
3	783	478	5	469	4	55	1	53	1
231	20 854	4 800	249	4 529	22	1 361	55	1 293	13
228	19 911	4 463	249	4 192	22	1 325	51	1 261	13
3	943	337	—	337	—	36	4	32	—
127	13 615	6 151	95	6 026	30	850	20	819	11
84	11 593	3 145	72	3 064	9	708	18	682	8
43	2 022	3 006	23	2 962	21	142	2	137	3
18	2 743	1 429	87	1 306	36	139	10	128	1
5	955	567	41	526	—	78	3	75	—
13	1 788	862	46	780	36	61	7	53	1
14	3 920	1 419	51	1 297	71	286	4	275	7
11	2 784	509	15	492	2	97	2	93	2
3	1 136	910	36	805	69	189	2	182	5
6	1 163	1 039	46	974	19	77	3	73	1
1	261	403	9	391	3	49	2	46	1
5	902	636	37	583	16	28	1	27	—

出生  
3表(3-3)

第3表 出生児数

TABLE 3 LIVE BIRTHS BY HOSPITALIZATION AND ATTENDANT;  
AND 7 LARGEST CITIES\*

都道府県 市-郡部 Prefecture Urban-rural	総数 Total	病 院 Hospital			診 療 所 Clinic			助 産 婦 Total
		総数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife	総数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife	
32 島根市	12 075	4 536	4 533	3	4 042	3 935	107	1 356
33 岡山市	26 746	14 641	14 599	42	6 600	6 569	31	4 626
34 広島市	42 188	17 505	17 486	19	19 119	19 059	60	2 986
35 山口市	25 718	10 157	9 651	506	11 734	11 712	22	2 430
36 徳島市	12 794	5 985	5 983	2	4 413	4 406	7	665
37 香川県	14 282	6 248	6 213	35	5 523	5 200	323	1 695
38 愛媛市	24 228	8 970	8 961	9	9 543	9 517	26	3 730
39 高知市	12 172	4 283	4 252	31	5 108	5 008	100	1 834
40 福岡市	72 713	18 377	15 503	2 874	37 971	37 354	617	9 657
41 佐賀市	14 670	2 922	2 719	203	7 315	7 167	148	1 705
42 長崎市	30 766	7 521	7 225	296	12 122	11 529	593	3 124
43 熊本市	29 458	10 574	10 330	244	9 781	9 650	131	2 336
44 大分市	19 395	5 435	5 076	359	6 961	6 919	42	3 878
45 宮崎市	19 101	5 496	5 464	32	8 172	8 119	53	2 084
46 鹿児島市	29 712	6 516	6 505	11	9 395	9 349	46	2 542
七大都市(再掲)								
7 largest cities								
(secondary mention)								
東京都の区部	183 078	100 750	98 105	2 645	67 515	67 382	133	11 046
Area of wards in Tokyo-to								
横浜 Yokohama	44 161	21 537	21 444	93	17 741	17 717	24	3 671
名古屋 Nagoya	41 600	19 496	18 355	1 141	14 792	14 744	48	6 285
京都 Kyoto	24 852	13 111	13 092	19	8 289	8 207	82	3 044
大阪 Osaka	59 298	27 927	26 896	1 031	19 613	19 335	278	9 384
神戸 Kobe	23 870	8 193	8 177	16	10 106	9 971	135	4 397
北九州 Kitakyusyu	20 524	5 846	4 707	1 139	8 578	8 544	34	5 184

LIVE BIRTH

施設・立会者・都道府県・市-郡部-七大都市(再掲)別  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, URBAN AND RURAL,

昭和42年  
1967

産 所 Midwife home	自 宅 Home					そ の 他 Other			
	医 師 Physician	助産婦 Midwife	総 数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife	そ の 他 Other	総 数 Total	医 師 Physician	助産婦 Midwife
114	1 242	2 010	69	1 927	14	131	6	125	—
3	520	619	47	571	1	56	5	51	—
111	722	1 391	22	1 356	13	75	1	74	—
56	4 570	788	63	669	56	91	5	82	4
48	3 035	365	30	305	30	64	4	57	3
8	1 535	423	33	364	26	27	1	25	1
23	2 963	2 260	107	2 097	56	318	5	309	4
21	1 555	697	38	647	12	161	2	157	2
2	1 408	1 563	69	1 450	44	157	3	152	2
12	2 418	1 209	31	1 128	50	188	8	178	2
10	1 244	697	22	642	33	145	8	137	—
2	1 174	512	9	486	17	43	—	41	2
4	661	1 615	128	1 113	374	116	6	102	8
1	16	194	26	163	5	29	1	27	1
3	645	1 421	102	950	369	87	5	75	7
4	1 691	729	36	657	36	87	6	79	2
1	875	201	6	188	7	35	1	33	1
3	816	528	30	469	29	52	5	46	1
47	3 683	1 832	59	1 594	179	153	5	142	6
20	1 592	609	35	551	23	65	1	62	2
27	2 091	1 223	24	1 043	156	88	4	80	4
4	1 830	883	52	692	139	64	5	56	3
—	714	420	24	376	40	20	2	20	2
4	1 116	463	28	316	119	24	3	20	1
16	9 641	5 493	89	5 397	7	1 215	23	1 185	7
13	7 821	2 656	65	2 586	5	767	18	744	5
3	1 820	2 837	24	2 811	2	448	5	441	2
3	1 702	2 415	65	2 328	22	313	10	298	5
1	592	955	46	895	14	172	8	160	4
2	1 110	1 460	19	1 433	8	141	2	138	1
2	3 122	7 038	168	6 452	418	961	19	890	52
2	1 284	2 168	62	2 081	15	265	8	256	1
—	1 838	4 870	106	4 361	403	696	11	634	51
4	2 332	5 610	149	5 333	128	1 157	24	1 122	11
1	585	1 688	56	1 630	2	435	9	425	1
3	1 747	3 922	93	3 703	126	722	15	697	10
32	3 846	2 860	63	2 705	92	261	8	250	3
23	2 362	1 326	23	1 281	22	181	6	173	2
9	1 484	1 534	40	1 424	70	80	2	77	1
7	2 077	3 032	66	2 844	122	317	13	299	5
3	1 274	994	30	955	9	155	7	147	1
4	803	2 038	36	1 889	113	162	6	152	4
15	2 527	9 300	271	8 680	349	1 959	43	1 904	12
3	1 327	2 717	26	2 668	23	815	14	797	4
12	1 200	6 583	245	6 012	326	1 144	29	1 107	8
185	10 861	1 775	267	1 489	19	1 992	91	1 889	12
23	3 648	829	49	777	3	383	14	366	3
64	6 221	774	46	723	5	237	9	237	7
3	3 041	243	17	222	4	165	9	156	—
36	9 348	1 781	96	1 676	9	593	24	562	7
27	4 370	918	26	887	5	247	5	247	4
8	5 176	691	15	673	3	225	4	219	2





出生  
5表(2-1)

第5表出生児数

TABLE 5 LIVE BIRTHS BY SEX AND TOTAL BIRTH ORDER<sup>1)</sup>

Table with 9 columns: Prefecture, Total, Male, Female (for Total and 1st, 2nd birth orders). Includes rows for All Japan, various prefectures (e.g., Hokkaido, Tohoku, Kanto), and 7 largest cities (e.g., Tokyo, Osaka, Kyoto).

注: 1) 出産順位の児数は同じ母の出産した児の数であって、妊娠第6月以上の死産胎を含む。

LIVE BIRTH

性・出産順位<sup>1)</sup>・都道府県-七大都市(再掲)別  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年  
1967

Table with 10 columns: Birth Order (2nd to 5th), Total, Male, Female. Detailed breakdown of birth orders across the same geographical areas as the first table.

1) Total birth order is numerical order in relation to all children born alive and foetal deaths of gestation 5 completed months and over for the previous issue of the mother.

\* Reported by place of residence



出生表  
6

第6表 出生児数  
TABLE 6 LIVE BIRTHS BY AGE OF MOTHER ;

都道府県 Prefecture	総数 Total	～14才 years of age	15～19才	20～24才	25～29才
全 国 All Japan	1 935 647	5	23 599	491 079	948 848
01 北海道	99 012	—	1 820	29 675	48 439
02 青森県	28 407	—	781	9 344	11 759
03 岩手県	24 969	—	403	6 916	11 295
04 宮城県	31 258	—	418	8 627	15 092
05 秋田県	19 911	—	253	6 412	9 518
06 山形県	19 186	—	203	5 241	9 498
07 福島県	32 778	—	542	8 403	15 228
08 茨城県	38 094	—	536	9 046	18 733
09 栃木県	27 409	1	414	6 247	13 434
10 群馬県	30 266	—	392	6 727	14 774
11 埼玉県	80 712	—	946	17 203	40 720
12 千葉県	62 650	—	762	15 039	30 490
13 東京都	235 583	—	2 217	48 646	116 221
14 神奈川県	110 998	—	1 029	23 389	56 484
15 新潟県	41 605	1	391	10 526	20 147
16 富山県	17 723	—	137	6 436	8 297
17 石川県	18 006	—	218	6 549	8 124
18 福井県	13 065	—	151	4 261	5 957
19 山梨県	13 274	—	114	2 198	6 513
20 長野県	32 463	—	133	5 532	16 789
21 岐阜県	32 834	1	321	10 053	16 221
22 静岡県	58 838	—	596	16 134	29 917
23 愛知県	109 121	—	1 178	32 543	55 093
24 三重県	27 263	—	311	8 391	13 100
25 滋賀県	15 138	—	132	3 703	7 616
26 京都府	39 254	—	350	9 167	19 837
27 大阪府	158 482	—	2 045	39 833	80 188
28 兵庫県	87 967	—	918	22 878	43 869
29 奈良県	16 148	—	211	4 333	8 236
30 和歌山県	18 538	—	304	5 478	8 556
31 鳥取県	8 677	—	85	2 435	4 230
32 島根県	12 075	—	115	2 833	5 900
33 岡山県	26 746	1	322	8 686	12 869
34 広島県	42 188	—	479	12 279	20 761
35 山口県	25 718	—	292	7 073	12 783
36 徳島県	12 794	—	212	3 847	5 955
37 香川県	14 282	—	201	4 241	6 824
38 愛媛県	24 228	—	359	6 615	11 551
39 高知県	12 172	1	312	3 777	5 323
40 福岡県	72 713	—	977	16 789	36 037
41 佐賀県	14 670	—	211	3 534	6 872
42 長門県	30 766	—	465	6 219	13 893
43 熊本県	29 458	—	468	7 823	13 765
44 大分県	19 395	—	272	5 161	9 382
45 宮崎県	19 101	—	305	5 035	9 170
46 鹿児島県	29 712	—	298	5 802	13 485
七 大 都 市 (再掲) 7 largest cities (secondary mention)					
東 京 都 の 区 部 Area of wards in Tokyo-to	183 078	—	1 797	39 041	90 041
横 濱 市 Yokohama	44 161	—	407	9 216	22 345
名 古 屋 市 Nagoya	41 600	—	423	11 057	21 240
京 都 市 Kyoto	24 852	—	228	5 698	12 480
大 阪 市 Osaka	59 298	—	944	14 539	28 995
神 戸 市 Kobe	23 870	—	267	5 868	11 695
北 九 州 Kitakyusyu	20 524	—	262	4 589	10 235

LIVE BIRTH

母の年齢(5才階級)・都道府県一七大都市(再掲)別  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES \*

昭和42年  
1967

30-34才	35-39才	40-44才	45-49才	50-54才	55才-	不詳 Unknown
384 315	77 871	9 489	421	14	—	6
15 684	2 949	419	26	—	—	—
5 238	1 110	165	9	—	—	—
5 006	1 159	180	8	—	—	—
5 950	1 044	120	7	—	—	—
3 155	523	48	2	—	—	—
3 590	582	66	4	—	—	—
6 906	1 447	238	13	—	—	—
7 854	1 636	276	13	—	—	—
5 922	1 217	172	2	—	—	—
6 897	1 308	158	10	—	—	—
18 178	3 297	355	13	—	—	—
13 434	2 565	336	23	—	—	—
55 471	11 718	1 275	32	—	—	—
24 764	4 796	508	26	—	—	—
8 876	1 492	164	8	—	—	—
2 391	415	47	—	—	—	—
2 587	471	56	—	—	—	—
2 220	422	52	—	—	—	—
3 613	751	82	—	—	—	—
8 220	1 621	171	—	—	—	—
5 151	982	102	—	—	—	—
10 196	1 755	227	—	—	—	—
16 992	3 071	323	—	—	—	—
4 526	834	99	—	—	—	—
3 018	591	73	—	—	—	—
8 008	1 714	173	—	—	—	—
29 827	5 940	624	—	—	—	—
16 569	3 341	375	—	—	—	—
2 782	516	67	—	—	—	—
3 279	813	105	—	—	—	—
1 581	297	48	—	—	—	—
2 647	509	70	—	—	—	—
3 951	813	95	—	—	—	—
7 118	1 377	167	—	—	—	—
4 510	937	113	—	—	—	—
2 230	482	64	—	—	—	—
2 468	477	70	—	—	—	—
4 557	1 013	127	—	—	—	—
2 156	526	75	—	—	—	—
15 311	3 229	347	—	—	—	—
3 267	683	99	—	—	—	—
7 557	2 223	391	—	—	—	—
5 882	1 328	183	—	—	—	—
3 681	778	110	—	—	—	—
3 688	783	117	—	—	—	—
7 407	2 336	356	—	—	—	—
42 262	8 918	988	—	—	—	—
9 901	2 067	213	—	—	—	—
7 320	1 413	143	—	—	—	—
5 195	1 130	117	—	—	—	—
11 934	2 644	318	—	—	—	—
4 875	1 038	121	—	—	—	—
4 438	925	73	—	—	—	—

\* Reported by place of residence.









出生  
9表 (12-4)

第1児 1st

第9表 嫡出出生児数

TABLE 9 LEGITIMATE CHILDREN BY AGE OF FATHER

母の年齢 Age of mother	父の年齢 Age of father														
	45才 years	46才	47才	48才	49才	50才	51才	52才	53才	54才	55才	56才	57才	58才	59才
総数 Total	600	501	393	308	245	205	171	156	115	94	86	64	73	35	33
14才 years															
15															
16															
17															
18		1	1	1											
19		1		1		1									
20	3		1			2	1	1							
21	2	3			1										
22	2	7	3	2		1	1	1	3	1	1				
23	7	4	2	5	1	4	2	1	2						
24	18	9	8	6	5	2	1	2		1					
25	14	10	4	6	3	3	3	2	2						
26	15	12	7	8	6	3	2	4	1	1					
27	17	14	8	8	4	4	1	3	3						
28	13	11	16	3	9	4	3	7	2	3	2				
29	17	13	7	11	9	9	5	5	2	1					
30	21	13	11	11	5	7	4	6	5	3					
31	28	21	12	10	14	6	7	4	3	7	2				
32	28	28	15	17	12	12	12	3	2	1	5				
33	40	33	25	6	12	3	8	7	10	5	6				
34	47	32	33	23	20	15	10	5	6	6	7				
35	49	37	31	26	18	11	14	13	5	4	3				
36	51	41	36	21	17	13	10	9	5	7	5				
37	50	44	48	27	18	18	17	19	9	9	4				
38	54	44	34	32	19	22	14	13	12	15	8				
39	46	50	19	21	17	21	17	10	10	6	6				
40	34	30	32	26	19	14	14	14	11	8	7				
41	19	19	17	18	11	11	8	8	11	4	5				
42	11	9	11	12	5	5	8	9	3	3	3				
43	5	6	5	5	5	4	3	4	2	1	3				
44															
45	3	5	3	2	4	3	1	3	4		1				
46	2	3			2	3				1	1				
47	2	1	1	1	1	2		1	1		1				
48	1							2		1					
49									1						
50															
51															
52															
53															
54															
55															
不詳 Unknown															

注：1) 出生順位とは同じ母親がこれまでに生んだ出生児の総数について数えた順序である。

LIVE BIRTH

父母相互の年齢(各才)・出生順位別  
AND OF MOTHER AND LIVE BIRTH ORDER ; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

母の年齢 Age of mother	父の年齢 Age of father																
	60才 years	61才	62才	63才	64才	65才	66才	67才	68才	69才	70才	71才	72才	73才	74才	75才~	不詳 Unknown
総数 Total	24	13	10	7	11	7	3	4	1	2	1	4	2	2	1	24	
14才 years																	
15																	
16																	
17																	
18																	
19																	
20																	
21																	
22																	
23																	
24																	
25																	
26																	
27																	
28																	
29																	
30																	
31																	
32																	
33																	
34																	
35																	
36																	
37																	
38																	
39																	
40																	
41																	
42																	
43																	
44																	
45																	
46																	
47																	
48																	
49																	
50																	
51																	
52																	
53																	
54																	
55																	
不詳 Unknown																	

1) Live birth order is numerical order in relation to all children born alive except foetal deaths for the previous issue of the mother.





第9表 嫡出出生児数

TABLE 9 LEGITIMATE CHILDREN BY AGE OF FATHER

第3児 3rd

Table with columns for mother's age (母の年齢) and father's age (父の年齢), including total counts and counts for specific age groups (14 years, 15 years, etc.).

注: 1) 出生順位とは同じ母親がこれまでに生んだ出生児の総数について数えた順序である。

父母相互の年齢(各才)・出生順位別

AND OF MOTHER AND LIVE BIRTH ORDER ; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

Table with columns for father's age (父の年齢) and mother's age (母の年齢), showing live birth counts for various age combinations.

1) Live birth order is numerical order in relation to all children born alive except foetal deaths for the previous issue of the mother.











出生  
10表

LIVE BIRTH

第10表 非嫡出出生児数，性・母の年齢（各才）別

昭和42年  
1967

TABLE 10 ILLEGITIMATE CHILDREN BY SEX, AND AGE OF MOTHER; FOR ALL JAPAN

母の年齢 Age of mother	総数 Total	男 Male	女 Female
総数 Total	16 977	8 624	8 353
14才 years	5	4	1
15	24	13	11
16	61	34	27
17	149	80	69
18	359	186	173
19	535	277	258
20	661	343	318
21	545	290	255
22	792	398	394
23	1 011	492	519
24	1 108	563	545
25	1 203	624	579
26	1 199	596	603
27	1 057	524	533
28	979	490	489
29	976	512	464
30	959	483	476
31	874	443	431
32	796	409	387
33	734	362	372
34	638	321	317
35	504	270	234
36	464	242	222
37	376	183	193
38	292	157	135
39	217	109	108
40	167	82	85
41	124	61	63
42	82	45	37
43	34	14	20
44	23	8	15
45	9	2	7
46	8	3	5
47	3	—	3
48	1	1	—
49	1	1	—
50	—	—	—
51	—	—	—
52	—	—	—
53	1	—	1
54	—	—	—
55—	—	—	—
不詳 Unknown	6	2	4

出生  
11表(2-1)

第11 嫡出出生児数,

TABLE 11 LEGITIMATE CHILDREN BY YEAR OF MARRIAGE, AGE

出生順位・母の年齢 Live birth order and age of mother	総数 Total	昭和42年 1967	41年 1966	40年 1965	39年 1964	38年 1963	37年 1962	36年 1961
総数 Total	1 918 670	73 316	466 438	278 114	257 814	244 399	185 746	135 180
～14才 years	—	—	—	—	—	—	—	—
15～19	22 471	4 192	13 729	3 494	887	150	11	—
20～24	486 962	39 547	229 800	105 599	60 458	32 486	12 826	4 396
25～29	943 434	24 353	188 975	141 687	159 001	161 807	118 329	74 722
30～34	380 314	4 182	27 299	22 231	32 168	44 129	48 949	50 382
35～39	76 018	933	6 044	4 588	4 851	5 363	5 218	5 250
40～44	9 059	106	573	506	438	449	404	421
45～49	399	3	18	9	11	15	9	9
50～54	13	—	—	—	—	—	—	—
55～	—	—	—	—	—	—	—	—
不詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—
第1児 1st	876 807	71 437	455 008	209 072	73 677	30 237	14 158	8 118
～14才 years	—	—	—	—	—	—	—	—
15～19	20 770	4 156	13 514	2 780	287	25	1	—
20～24	375 081	39 090	226 647	84 023	19 390	4 515	1 017	279
25～29	393 948	23 657	184 635	105 422	44 939	19 394	8 543	4 030
30～34	69 460	3 715	24 700	13 712	7 469	5 210	3 843	3 180
35～39	15 545	741	5 079	2 774	1 391	924	670	548
40～44	1 917	76	421	356	194	162	79	77
45～49	83	2	12	5	7	7	5	4
50～54	3	—	—	—	—	—	—	—
55～	—	—	—	—	—	—	—	—
不詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—
第2児 2nd	769 953	1 522	9 819	67 102	177 703	194 565	136 018	82 662
～14才 years	—	—	—	—	—	—	—	—
15～19	1 635	33	211	701	573	109	7	—
20～24	102 422	433	3 059	21 249	39 867	25 383	9 078	2 535
25～29	447 416	609	3 904	35 525	110 777	130 863	88 466	46 417
30～34	188 550	330	1 966	7 992	23 229	34 391	34 990	30 547
35～39	27 850	109	599	1 540	3 069	3 604	3 250	2 949
40～44	2 027	8	77	93	188	211	224	213
45～49	49	—	3	2	—	4	3	1
50～54	4	—	—	—	—	—	—	—
55～	—	—	—	—	—	—	—	—
不詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—

注：1) 出生順位とは同じ母親がこれまでに生んだ出生児の総数について数えた順序である。

LIVE BIRTH

1)  
父母の結婚年次・母の年齢(5才階級)・出生順位別  
OF MOTHER, AND LIVE BIRTH ORDER; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

35年 1960	34年 1959	33年 1958	32年 1957	31年 1956	30年 1955	29年 1954	28年 1953	27年～23年 1952～1948	22年以前 1947 and before	不詳 Unknown
92 013	60 579	39 749	29 015	15 814	13 821	8 047	5 484	10 450	2 403	288
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1 356	362	65	23	—	—	—	—	—	—	8
40 434	19 266	8 318	3 989	1 402	680	205	119	33	—	44
44 625	35 512	26 074	19 161	9 957	7 945	3 740	2 109	1 759	2	114
5 213	5 114	4 973	5 510	4 183	4 848	3 800	2 924	6 500	679	27
372	317	307	322	263	341	297	319	2 100	1 520	4
12	8	12	8	8	7	4	12	58	195	1
1	—	—	2	1	—	1	1	—	7	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
5 100	3 115	2 006	1 587	880	802	507	332	581	90	100
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
68	19	3	5	—	—	—	—	—	—	7
1 921	810	282	142	83	30	8	9	4	—	25
2 517	1 775	1 259	920	442	376	172	84	63	—	39
532	460	411	453	320	355	287	205	360	29	6
58	48	46	62	34	40	37	34	147	46	—
4	3	5	4	1	1	2	—	7	14	—
—	—	—	1	—	—	1	—	—	1	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
44 619	23 333	12 768	8 253	3 904	3 201	1 695	1 145	1 414	114	116
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
626	150	21	6	—	—	—	—	—	—	1
19 499	7 122	2 436	1 029	340	194	86	69	26	—	15
21 851	13 880	8 437	5 334	2 337	1 713	728	442	349	—	54
2 459	2 071	1 781	1 797	1 160	1 209	803	581	822	37	10
178	108	90	83	64	84	77	49	216	63	1
5	2	3	3	3	1	1	4	1	12	1
1	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Live birth order is numerical order in relation to all children born alive except foetal death for the previous issue of the mother.



出生  
12表

第12表 嫡出出生児数

TABLE 12 LEGITIMATE CHILDREN BY AGE

Table with columns for Occupation of father, Total, and ~14才 years of age. Rows include Professional and technical workers, Managers and officials, Clerical and related workers, Sales workers, Farmers, lumbermen and fishermen, Workers in mining and quarrying occupations, Workers in transport and communicating occupations, Craftsmen, production process workers and laborers, Silk reel and textile workers, Rubber and plastic products workers, Construction workers, Service workers, and Unemployment and not in labor force.

LIVE BIRTH

父の年齢(5才階級)・父の職業(中分類)別

AND OCCUPATION OF FATHER; FOR ALL JAPAN

昭和42年

1967

Table with columns for age groups (15-19, 20-24, 25-29, 30-34, 35-39, 40-44, 45-49, 50-54, 55-59, 60-64, 65-69, 70-74, 75+) and Not detailed (不詳). Rows correspond to the occupations listed in the left table.





死産  
14表(3-2)

第14表 死産胎数,  
TABLE 14 FOETAL DEATHS BY HOSPITALIZATION AND ATTENDANT,  
AND 7 LARGEST CITIES\*

都道府県 市一郡部 Prefecture Urban-rural	総数 Total	病院 Hospital			診療所 Clinic			助産婦 助産婦 Total
		総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife	総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife	
16 富山	1 235	705	705	-	480	479	1	13
市部	908	522	522	-	351	350	1	6
郡部	327	183	183	-	129	129	-	7
17 石川	1 152	642	641	1	472	472	-	10
市部	797	458	458	-	326	326	-	2
郡部	355	184	183	1	146	146	-	8
18 福井	1 005	332	331	1	605	605	-	20
市部	662	197	196	1	426	426	-	14
郡部	343	135	135	-	179	179	-	6
19 山梨	886	270	270	-	480	480	-	60
市部	503	160	160	-	273	273	-	33
郡部	383	110	110	-	207	207	-	27
20 長野	2 134	783	781	2	1 187	1 187	-	88
市部	1 303	441	440	1	787	787	-	45
郡部	831	342	341	1	400	400	-	43
21 岐阜	2 171	719	717	2	1 201	1 199	2	155
市部	1 417	470	470	-	803	801	2	93
郡部	754	249	247	2	398	398	-	62
22 静岡	4 081	1 115	1 115	-	2 539	2 538	1	232
市部	3 140	825	825	-	2 019	2 018	1	172
郡部	941	290	290	-	520	520	-	60
23 愛知	8 163	3 204	3 195	9	4 316	4 311	5	428
市部	6 720	2 650	2 642	8	3 596	3 591	5	313
郡部	1 443	554	553	1	720	720	-	115
24 三重	1 968	887	884	3	924	923	1	75
市部	1 275	533	531	2	651	650	1	51
郡部	693	354	353	1	273	273	-	24
25 滋賀	1 004	390	381	9	508	506	2	48
市部	488	181	180	1	258	256	2	20
郡部	516	209	201	8	250	250	-	28
26 京都	2 902	1 260	1 260	-	1 533	1 525	8	58
市部	2 417	1 044	1 044	-	1 298	1 293	5	47
郡部	485	216	216	-	235	232	3	11
27 大阪	14 595	5 146	5 136	10	8 507	8 498	9	585
市部	14 195	5 007	4 998	9	8 293	8 285	8	556
郡部	400	139	138	1	214	213	1	29
28 兵庫	6 691	2 048	2 047	1	4 004	4 000	4	328
市部	5 873	1 767	1 766	1	3 607	3 603	4	281
郡部	818	281	281	-	397	397	-	47
29 奈良	1 103	374	374	-	597	591	6	73
市部	692	236	236	-	410	405	5	57
郡部	411	138	138	-	187	186	1	16
30 和歌山	1 434	304	304	-	934	932	2	103
市部	911	169	169	-	618	618	-	79
郡部	523	135	135	-	316	314	2	24
31 鳥取	877	267	266	1	563	563	-	13
市部	508	137	137	-	352	352	-	5
郡部	369	130	129	1	211	211	-	8

FOETAL DEATH

施設・立会者・都道府県・市-郡部-七大都市(再掲)別  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, URBAN AND RURAL,

昭和42年  
1967

産所 Midwife home	自宅 Home					その他 Other			
	医師 Physician	助産婦 Midwife	総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife	その他 Other	総数 Total	医師 Physician	助産婦 Midwife
3	10	31	16	14	1	6	2	4	-
3	3	23	11	11	1	6	2	4	-
-	7	8	5	3	-	-	-	-	-
-	10	24	7	16	1	4	1	3	-
-	2	11	3	8	-	-	-	-	-
-	8	13	4	8	1	4	1	3	-
6	14	42	12	30	-	6	3	3	-
4	10	20	8	12	-	5	3	2	-
2	4	22	4	18	-	1	-	1	-
4	56	74	23	51	-	2	-	2	-
2	31	37	11	26	-	-	-	-	-
2	25	37	12	25	-	2	-	2	-
17	71	69	28	37	4	7	5	2	-
4	41	25	13	11	1	5	3	2	-
13	30	44	15	26	3	2	2	-	-
25	130	84	37	45	2	12	7	5	-
14	79	43	21	21	1	8	4	4	-
11	51	41	16	24	1	4	3	1	-
20	212	183	63	116	4	12	5	7	-
8	164	118	39	75	4	6	3	3	-
12	48	65	24	41	-	6	2	4	-
24	404	191	71	107	13	24	7	15	2
21	292	143	54	79	10	18	6	12	-
3	112	48	17	28	3	6	1	3	2
5	70	68	32	35	1	14	4	9	1
4	47	34	19	15	-	6	2	4	-
1	23	34	13	20	1	8	2	5	1
3	45	53	28	25	-	5	1	3	1
1	19	27	15	12	-	2	1	1	-
2	26	26	13	13	-	3	-	2	1
4	54	44	20	24	-	7	3	4	-
2	45	22	18	4	-	6	3	3	-
2	9	22	2	20	-	1	-	1	-
71	514	312	141	161	10	45	18	27	-
70	486	296	136	151	9	43	16	27	-
1	28	16	5	10	1	2	2	-	-
32	296	286	73	211	2	25	9	16	-
17	264	197	53	142	2	21	8	13	-
15	32	89	20	69	-	4	1	3	-
5	68	56	12	43	1	3	-	3	-
3	13	27	8	19	-	3	-	3	-
2	55	29	4	24	1	-	-	-	-
13	90	83	36	47	-	10	6	4	-
7	72	39	18	21	-	6	6	-	-
6	18	44	18	26	-	4	-	4	-
3	10	31	10	18	3	3	-	3	-
-	5	12	3	8	1	2	-	2	-
3	5	19	7	10	2	1	-	1	-





死産

15表(2-2)

第15表 死産胎数, 後期(妊娠第8月以後)死産胎数, 後期(妊娠第8月以後)死産 TABLE 15 FOETAL DEATHS AND LATE FOETAL DEATHS FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, URBAN AND RURAL

Table with columns: 都道府県 (Prefecture), 総数 (Total), 病院 (Hospital), 診療所 (Clinic). Sub-columns include Spontaneous and Artificial deaths for each category. Rows list various prefectures from All Japan down to Kitakyushu.

注: 1) 全国の市部・郡部を合算しても総数にあわないのは, 総数に住所地不詳を含むからである。

FOETAL DEATH

施設・自然-人工・市-郡部 (全国) ・都道府県-七大都市 (再掲) 別 BY HOSPITALIZATION AND TYPE (SPONTANEOUS OR ARTIFICIAL); RURAL (ALL JAPAN), 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年 1967

Table with columns: 助産所 (Midwife home), 自宅 (Home), その他 (Other). Sub-columns include Spontaneous and Artificial deaths. Rows list various prefectures and cities.

1) Total of urban and rural does not include "residence unknown".









死産  
17表  
18表

第17表 死産胎数, 性(全国)・自然-人工・妊娠期間(各月)・  
市-郡部(全国)・都道府県-七大都市(再掲)別

TABLE 17 FOETAL DEATHS BY SEX (ALL JAPAN), TYPE (SPONTANEOUS OR ARTIFICIAL), AND PERIOD OF GESTATION; FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES; URBAN AND RURAL (ALL JAPAN)\*

昭和42年  
1967

都道府県 市郡部 Prefecture Urban-rural	人工死産 Artificial								
	総数 Total	第4月 3 completed months	第5月 4 completed months	第6月 5 completed months	第7月 6 completed months	第8月 7 completed months	第9月 8 completed months	第10月 9 completed months	第11月- 10 completed months and over
全 国 All Japan	58 451	9 543	20 906	18 472	8 172	723	238	379	18 6
男 Male	27 283	2 199	10 510	9 672	4 181	367	128	220	6
女 Female	21 123	968	7 204	8 363	3 957	353	110	156	12
不詳 Unknown	10 045	6 376	3 192	437		3		3	
市 郡 Total of urban	42 372	7 010	15 262	13 377	5 816	504	167	227	9
郡 Total of rural	16 067	2 531	5 642	5 089	2 354	219	71	152	9
01 北海道	5 807	1 181	2 109	1 675	797	22	9	14	—
02 青森	1 081	222	357	335	147	13	5	1	—
03 岩手	1 166	239	449	351	114	8	2	2	—
04 宮城	1 661	309	639	449	236	12	8	7	—
05 秋田	991	174	368	329	104	7	3	6	—
06 山形	825	160	286	243	119	10	4	3	—
07 福島	1 166	93	378	419	248	12	6	10	—
08 茨城	983	58	310	346	213	23	8	24	—
09 栃木	709	95	246	262	93	9	2	2	—
10 群馬	747	72	266	265	94	34	7	9	—
11 埼玉	1 040	120	320	381	178	13	8	17	—
12 千葉	936	89	320	305	184	20	6	12	—
13 東京	4 210	687	1 551	1 383	516	30	15	28	—
14 神奈川	1 543	221	513	533	246	19	6	5	—
15 新潟	1 110	244	394	293	150	18	4	6	—
16 富山	444	111	165	120	40	4	2	2	—
17 石川	335	91	117	87	34	4	1	1	—
18 福井	292	34	115	94	33	9	3	4	—
19 山梨	264	25	93	86	41	9	5	5	—
20 長野	855	66	271	312	177	18	2	9	—
21 岐阜	815	74	291	301	132	8	4	5	—
22 静岡	1 512	206	537	533	201	17	4	13	—
23 愛知	3 421	651	1 223	1 064	412	39	13	19	—
24 三重	801	101	329	235	121	3	1	11	—
25 滋賀	306	54	99	102	46	3	1	1	—
26 京都	1 113	213	400	341	138	13	6	2	—
27 大阪	5 172	951	1 890	1 587	679	31	14	18	—
28 兵庫	2 243	413	739	707	316	39	9	20	—
29 奈良	370	65	114	120	59	10	—	2	—
30 和歌山	496	51	196	167	74	6	1	1	—
31 鳥取	474	83	135	180	66	5	2	2	—
32 島根	613	87	224	209	84	4	5	—	—
33 岡山	819	167	275	235	119	14	3	6	—
34 広島	1 030	121	352	314	181	41	7	14	—
35 山口	1 247	229	427	372	189	17	10	3	—
36 徳島	400	42	135	144	61	12	3	3	—
37 香川	384	100	118	106	44	6	6	4	—
38 愛媛	838	70	345	275	122	12	4	7	—
39 高松	400	76	127	111	76	7	—	3	—
40 福岡	3 199	529	1 133	1 006	455	49	9	18	—
41 佐賀	544	52	202	184	86	11	2	7	—
42 長門	1 584	288	590	454	213	18	5	13	—
43 熊本	1 223	202	448	426	112	23	3	9	—
44 大分	1 061	148	421	340	118	15	8	11	—
45 宮崎	1 231	159	496	398	154	13	4	7	—
46 鹿児島	978	118	391	287	148	13	8	13	—
不詳 Residence unknown	12	2	2	6	2	—	—	—	—
七大都市(再掲) 7 largest cities (secondary mention)	3 441	551	1 290	1 133	412	24	12	19	—
東京都の区部 Area of wards in Tokyo-to	613	101	202	210	89	5	4	2	—
横浜市 Yokohama	1 704	345	618	517	201	9	9	5	—
名古屋市 Nagoya	729	138	259	229	89	9	4	1	—
京都市 Kyoto	2 864	565	1 049	878	347	11	6	8	—
大阪市 Osaka	761	118	246	275	105	13	2	2	—
神戸市 Kobe	1 137	213	410	329	167	12	1	5	—

注: 1) 全国の市部・郡部を合算しても総数にあわないのは、総数に住所不詳を含むからである。  
1) Total of urban and rural does not include "residence unknown"

FOETAL DEATH

第18表 死産胎数, 自然-人工・妊娠期間(各月)・嫡出-非嫡出別  
TABLE 18 FOETAL DEATHS BY TYPE (SPONTANEOUS OR ARTIFICIAL), PERIOD OF GESTATION AND LEGITIMACY; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

妊娠期間 period of gestation	総数 Total			自然死産 Spontaneous			人工死産 Artificial		
	総数 Total	嫡出子 Legitimate	嫡出でない子 Illegitimate	総数 Total	嫡出子 Legitimate	嫡出でない子 Illegitimate	総数 Total	嫡出子 Legitimate	嫡出でない子 Illegitimate
総数 Total	149 389	111 574	37 815	90 938	77 355	13 583	58 451	34 219	24 232
第4月 3 completed months	16 413	12 571	3 842	6 870	5 831	1 039	9 543	6 740	2 803
5 4 completed months	38 488	26 065	12 423	17 582	13 729	3 853	20 906	12 336	8 570
6 5 completed months	36 600	23 977	12 623	18 128	13 999	4 129	18 472	9 978	8 494
7 6 completed months	21 150	14 677	6 473	12 978	10 558	2 420	8 172	4 119	4 053
8 7 completed months	8 839	7 712	1 127	8 116	7 203	913	723	509	214
9 8 completed months	6 558	6 056	502	6 320	5 866	454	238	190	48
10 9 completed months	20 999	20 183	816	20 620	19 853	767	379	330	49
第11月- 10 completed months and over	342	333	9	324	316	8	18	17	1









死産  
23表(3-1)

第23表 医師の立会による死産胎数,  
TABLE 23 FOETAL DEATHS ATTENDED BY PHYSICIAN FROM CAUSES OR ARTIFICIAL); FOR ALL JAPAN

死産原因 分類番号 International list number	死産原因 Cause of foetal death	総数
		Total
	総数 Total.....	141 280
Y 30	母体の慢性疾患 Chronic disease in mother.....	12 939
Y 30.0	梅毒 Syphilis.....	211
Y 30.1	結核(全型) Tuberculosis (any form).....	871
Y 30.1a	呼吸器系の結核(結核性胸膜炎を含む) Tuberculosis of respiratory system (includes tuberculous pleurisy).....	783
Y 30.1b	その他 Other.....	88
Y 30.2	糖尿病 Diabetes mellitus.....	149
Y 30.3	循環器系の慢性疾患 Chronic disease of circulatory system.....	3 759
Y 30.3a	心臓疾患 Heart disease.....	3 462
Y 30.3b	その他 Other.....	297
Y 30.4	泌尿器系の慢性疾患 Chronic disease of genito-urinary system.....	76
Y 30.5	その他の慢性疾患 Other chronic disease.....	7 873
Y 30.5a	慢性伝染病(梅毒および結核を除く) Chronic infective disease (excludes syphilis and tuberculosis).....	11
Y 30.5b	悪性新生物 Malignant neoplasm.....	80
Y 30.5c	良性および性質不詳の新生物 Benign neoplasms and neoplasms of unspecified nature.....	351
Y 30.5d	精神病, 精神神経症および人格異常 Mental, psychoneurotic and personality disorders.....	658
Y 30.5e	呼吸器系の慢性疾患 Chronic disease of respiratory system.....	179
Y 30.5f	消化器系の慢性疾患 Chronic disease of digestive system.....	876
Y 30.5g	脚気 Beriberi.....	2 210
Y 30.5h	その他 Other.....	3 508
Y 31	母体の急性疾患 Acute disease in mother.....	290
Y 31.0	腸チフス Typhoid fever.....	9
Y 31.1	インフルエンザ Influenza.....	27
Y 31.2	肺炎(全型) Pneumonia (any form).....	62
Y 31.3	その他の呼吸器系の急性疾患 Other acute respiratory disease.....	192
Y 31.4	その他の急性疾患 Other acute disease or condition.....	52
Y 31.4a	急性伝染病 Acute infective disease.....	65
Y 31.4b	虫垂炎 Appendicitis.....	60
Y 31.4c	その他の消化器系の疾患 Other digestive disease.....	14
Y 31.4d	その他 Other.....	14
Y 32	妊娠および出産の疾患ならびに異常 Diseases and conditions of pregnancy and childbirth.....	46 261
Y 32.0	治療目的以外の人工妊娠中絶 Pregnancy interrupted by self or other person for non-therapeutic purposes.....	17 585
Y 32.1	子宮外妊娠 Ectopic gestation.....	44
Y 32.2	胎盤状況の記載のない出血 Haemorrhage without mention of placental condition.....	399
Y 32.3	妊娠中または分娩中のけいれんを伴う Toxaemia with convulsions during pregnancy or labour (eclampsia).....	201
Y 32.3a	妊婦のけいれん Eclampsia of pregnancy.....	111
Y 32.3b	分娩中のけいれん Eclampsia during childbirth.....	90
Y 32.4	その他の妊娠中毒症 Other toxæmias of pregnancy.....	27 418
Y 32.4a	悪阻 Hyperemesis gravidarum.....	4 192
Y 32.4b	妊娠中毒性浮腫 Edema originated by toxæmias of pregnancy.....	326
Y 32.4c	妊娠中毒性高血圧症 Hypertension originated by toxæmias of pregnancy.....	686
Y 32.4d	妊娠腎および妊娠時の腎炎 Pregnancy kidney and nephritis originated by toxæmias of pregnancy.....	17 102
Y 32.4e	その他 Other.....	5 112
Y 32.5	感染(分娩前および分娩中) Infection (ante- and intra-partum).....	614

注: 本年報には掲載していないが, 本表をさらに性別に集計した特別製表がある。

FOETAL DEATH

妊娠期間・自然-人工-原因別  
BY PERIOD OF GESTATION, AND TYPE (SPONTANEOUS

昭和42年  
1967

数 Total	妊娠第8月以後 7 completed months of gestation and over		妊娠第6, 7月 5 and 6 completed months of gestation		妊娠第4, 5月 3 and 4 completed months of gestation					
	自然 Spontaneous	人工 Artificial	自然 Spontaneous	人工 Artificial	自然 Spontaneous	人工 Artificial				
	総数 Total	自然 Spontaneous	人工 Artificial	総数 Total	自然 Spontaneous	人工 Artificial				
82 853	58 427	31 419	30 077	1 342	55 655	29 017	26 638	54 206	23 759	30 447
551	12 388	353	188	165	5 612	192	5 420	6 974	171	6 803
81	130	49	42	7	93	26	67	69	13	56
7	864	9	2	7	366	3	363	496	2	494
5	778	6	-	6	322	3	319	455	2	453
2	86	3	2	1	44	-	44	41	-	41
47	102	33	32	1	47	11	36	69	4	65
106	3 653	125	60	65	1 683	29	1 654	1 951	17	1 934
89	3 373	111	53	58	1 572	24	1 548	1 779	12	1 767
17	280	14	7	7	111	5	106	172	5	167
5	71	1	-	1	36	4	32	39	1	38
305	7 568	136	52	84	3 387	119	3 268	4 350	134	4 216
3	8	-	-	-	5	2	3	6	1	5
8	72	6	-	6	27	4	23	47	4	43
124	227	8	5	3	105	43	62	238	76	162
7	651	19	1	18	381	4	377	258	2	256
2	177	2	-	2	78	1	77	99	1	98
11	865	11	5	6	330	3	327	535	3	532
11	2 199	16	2	14	959	8	951	1 235	1	1 234
139	3 369	74	39	35	1 502	54	1 448	1 932	46	1 886
156	134	38	35	3	106	56	50	146	65	81
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
8	1	3	3	-	3	3	-	3	2	1
15	12	11	11	-	4	1	3	12	3	9
57	5	6	6	-	26	4	22	30	29	1
76	116	18	15	3	73	30	43	101	31	70
5	47	2	2	-	12	1	11	38	2	36
32	34	5	4	1	30	14	16	31	14	17
39	21	11	9	2	24	15	9	25	15	10
-	14	-	-	-	7	-	7	7	-	7
4 005	42 256	3 283	2 688	595	20 522	820	19 702	22 456	497	21 959
-	17 585	18	-	18	8 088	-	8 088	9 479	-	9 479
34	10	3	3	-	10	9	1	31	22	9
296	103	19	18	1	145	109	36	235	169	66
146	55	157	133	24	42	12	30	2	1	1
63	48	67	50	17	42	12	30	2	1	1
83	7	90	83	7	-	-	-	-	-	-
3 154	24 264	2 979	2 431	548	11 992	557	11 435	12 447	166	12 281
65	4 127	6	4	2	198	1	197	3 988	60	3 928
13	313	13	7	6	168	4	164	145	2	143
22	664	22	13	9	282	7	275	382	2	380
957	16 145	959	632	327	8 616	232	8 384	7 527	93	7 434
375	3 015	1 979	1 775	204	2 728	313	2 415	405	9	396
-	239	107	103	4	245	133	112	262	139	123

note: We reserve similar table by sex.

死産  
23表(3-2)

第23表 医師の立会による死産胎数,  
TABLE 23 FOETAL DEATHS ATTENDED BY PHYSICIAN FROM CAUSES  
ARTIFICIAL); FOR ALL JAPAN

死産原因 分類番号 International list number	死産原因 Cause of foetal death	総
		総数 Total
Y 33	母体よりの毒性物質の吸収 Absorption of toxic substance from mother	24
Y 33.0	麻酔薬 Narcotic	—
Y 33.1	キニネ Quinine	—
Y 33.2	その他の毒性物質 Other toxic substance	24
Y 33.2a	食中毒 Food poisoning	1
Y 33.2b	催眠薬、鎮痛薬 Soporific and analgesic drugs	3
Y 33.2c	予防接種 Prophylactic vaccination	—
Y 33.2d	その他 Other	20
Y 34	難産 Difficulties in labour	7 413
Y 34.0	骨盤骨の異常を伴う難産 Difficult labour with abnormality of bones of pelvis	282
Y 34.1	不釣合あるも骨盤異常の記載のない難産 Difficult labour with disproportion, but no mention of abnormality, of pelvis	600
Y 34.1a	過熟児 Foetus oversized	238
Y 34.1b	多胎分娩 Multiple confinements	273
Y 34.1c	その他 Other	89
Y 34.2	胎位異常を伴う難産 Difficult labour with malposition of foetus	2 226
Y 34.2a	骨盤位 Pelvic presentation	1 326
Y 34.2b	横位 Transverse presentation	378
Y 34.2c	その他 Other	522
Y 34.3	娩出力異常を伴う難産 Difficult labour with abnormality of forces of labour	505
Y 34.4	手術分娩をした難産 Difficult labour with operative delivery	4
Y 34.5	骨盤臓器および組織の異常を伴う難産 Difficult labour with abnormality of organs or tissues of pelvis	3 316
Y 34.5a	軟産道伸展不良 Poor dilatation of soft parts of birth canal	238
Y 34.5b	高年初産 Old primipara	25
Y 34.5c	骨盤臓器の位置異常 Malposition of pelvic organ	67
Y 34.5d	閉塞の原因となった骨盤内のすべての部位の新生物 Neoplasm at any site in organ or tissue of pelvis causing obstruction	12
Y 34.5e	骨盤臓器または組織の奇形 Malformation of any pelvic organ or tissue	78
Y 34.5f	その他 Other	2 896
Y 34.6	基礎的状況の記載のない難産 Difficult labour without mention of underlying condition	480
Y 35	その他の母体側の原因 Other causes in mother	3 767
Y 35.0	墜落 Fall	272
Y 35.0a	墜落 Fall	57
Y 35.0b	転倒 Fall on same level	215
Y 35.1	その他の事故または暴力 Other accident or violence	229
Y 35.1a	火傷 Burning	2
Y 35.1b	外傷 Injury	83
Y 35.1c	打撲 Blow	103
Y 35.1d	その他 Other	41
Y 35.2	過労 Overexertion	1 764
Y 35.2a	過労 Overexertion	1 313
Y 35.2b	その他 Other	451
Y 35.3	その他および診断名不明確の母体側の原因 Other and ill-defined causes in mother	1 502
Y 35.3a	習慣性流早死産 Habitual abortion	540
Y 35.3b	冷え Cold	10
Y 35.3c	その他 Other	952

FOETAL DEATH

妊娠期間・自然-人工-原因別  
BY PERIOD OF GESTATION, AND TYPE (SPONTANEOUS OR

昭和42年  
1967

数 Total	妊娠第8月以後 7 completed months of gestation and over		妊娠第6, 7月 5 and 6 completed months of gestation		妊娠第4, 5月 3 and 4 completed months of gestation					
	自然 Spontaneous	人工 Artificial	自然 Spontaneous	人工 Artificial	自然 Spontaneous	人工 Artificial				
9	15	2	2	—	7	3	4	15	4	11
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	15	2	2	—	7	3	4	15	4	11
1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—
2	1	—	—	—	1	1	—	2	1	1
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
6	14	1	1	—	6	2	4	13	3	10
7 041	372	4 022	3 869	153	2 232	2 137	95	1 159	1 035	124
211	71	239	209	30	23	2	21	20	—	20
567	33	464	431	33	114	—	—	22	22	—
212	26	238	212	26	—	—	—	—	—	—
273	—	137	137	—	114	114	—	22	22	—
82	7	89	82	7	—	—	—	—	—	—
2 152	74	2 060	1 996	64	159	150	9	7	6	1
1 301	25	1 237	1 215	22	84	81	3	5	5	—
353	25	308	290	18	69	63	6	1	—	1
498	24	515	491	24	6	6	—	1	1	—
492	13	484	472	12	12	12	—	9	8	1
3	1	4	3	1	—	—	—	—	—	—
3 153	163	331	325	6	1 905	1 846	59	1 080	982	98
233	5	235	232	3	2	1	1	1	—	1
23	2	23	22	1	1	—	1	1	1	—
23	44	2	2	—	22	7	15	43	14	29
10	2	12	10	2	—	—	—	—	—	—
50	28	6	6	—	32	24	8	40	20	20
2 814	82	53	53	—	1 848	1 814	34	995	947	48
463	17	440	433	7	19	13	6	21	17	4
2 759	1 008	289	271	18	1 604	1 250	354	1 874	1 238	636
271	1	41	41	—	132	132	—	99	98	1
56	1	8	8	—	24	24	—	25	24	1
215	—	33	33	—	108	108	—	74	74	—
146	83	41	39	2	98	64	34	90	43	47
1	1	1	1	—	1	—	1	—	—	—
31	52	11	10	1	34	13	21	38	8	30
83	100	3	25	—	48	47	1	30	28	2
103	14	4	3	1	15	4	11	22	7	15
1 758	6	145	145	—	784	783	1	835	830	5
1 307	6	109	109	—	581	580	1	623	618	5
451	—	36	36	—	203	203	—	212	212	—
584	918	62	46	16	590	271	319	850	267	583
531	9	31	31	—	257	251	6	252	249	3
10	—	1	1	—	5	5	—	4	4	—
43	909	30	14	16	328	15	313	594	14	580

死産  
23表(3-3)

第23表 医師の立会による死産胎数

TABLE 23 FOETAL DEATHS ATTENDED BY PHYSICIAN FROM CAUSES (ARTIFICIAL); FOR ALL JAPAN

死産原因 分類番号 International list number	死産原因 Cause of foetal death	総数 Total
Y36.0	胎盤異常の記載のない臍帯異常 Cord condition without mention of placental abnormality	3 494
Y36.0a	臍帯脱出 Prolapse, umbilical cord	891
Y36.0b	臍帯絞絡 Strangulation, umbilical cord	2 111
Y36.0c	その他 Other	492
Y36.1	前置胎盤 Placenta praevia	2 726
Y36.2	胎盤早期剥離 Premature separation of normally implanted placenta	2 258
Y36.3	臍帯異常を伴う前置胎盤 Placenta praevia with cord abnormality	37
Y36.4	臍帯異常を伴う胎盤早期剥離 Premature separation of normally implanted placenta with cord abnormality	21
Y36.5	胎盤硬塞 Placental infarct	26
Y36.6	その他の胎盤および臍帯の異常 Other abnormality of placenta and cord	624
Y37	出生産傷 Birth injury	552
Y37.0	骨盤骨の異常を伴う出生産傷 Birth injury with abnormality of bones of pelvis	26
Y37.1	骨盤の臓器または組織の異常を伴う出生産傷 Birth injury with abnormality of organs or tissues of pelvis	12
Y37.2	不釣合あるも骨盤異常の記載のない出生産傷 Birth injury with disproportion but no mention of abnormality of pelvis	29
Y37.3	胎位異常を伴う出生産傷 Birth injury with malposition of foetus	43
Y37.4	娩出力の異常を伴う出生産傷 Birth injury with abnormality of forces of labour	12
Y37.5	胎手術 Operation causing mutilation of foetus	4
Y37.6	その他の分娩手術 Other operation for delivery	2
Y37.7	難産を伴うも基礎的状況の記載のない出生産傷 Birth injury with difficult labour but without mention of underlying condition	16
Y37.8	その他または詳細不明の原因による出生産傷 Birth injury due to other or unspecified cause	408
Y38	胎児の先天奇形 Congenital malformation of foetus	1 885
Y38.0	無脳体 Anencephalus	588
Y38.1	水頭体 Hydrocephalus	305
Y38.2	二分脊椎 Spina bifida	26
Y38.3	その他の中枢神経系の奇形 Other malformation of the central nervous system	73
Y38.4	心臓血管系の奇形 Malformation of the cardiovascular system	173
Y38.5	その他の系統または部位の記載された奇形 Malformation of other specified system or part	356
Y38.6	モンスター Monster	19
Y38.7	その他および詳細不明の奇形 Other and unspecified malformations	345
Y39	胎児の疾病および診断名不明の原因 Diseases of foetus, and ill-defined causes	58 963
Y39.0	胎児の梅毒 Syphilis	28
Y39.1	梅毒以外の感染 Infection other than syphilis	31
Y39.2	赤芽球症 Erythroblastosis	63
Y39.3	その他の胎児側に起因する原因 Other cause originated in the foetus	123
Y39.4	浸軟児(原因の記載のないもの) Maceration, cause not specified	1 033
Y39.5	その他の診断名不明の原因 Other ill-defined cause	13 614
Y39.5a	羊水過多症,その他の羊水異常 Hydramnios and other abnormality of amnion water	1 108
Y39.5b	未熟児 Immaturity	2 638
Y39.5c	胎児の窒息 Asphyxy of foetus	106
Y39.5d	早期破水 Rupture of the membranes shortly before or early in labour	9 115
Y39.5e	その他 Other	647
Y39.6	原因の記載されないもの Cause unspecified	44 071
Y39.6a	胎児の子宮内死亡 Death of foetus in uterus	5 466
Y39.6b	その他 Other	38 605

FOETAL DEATH

妊娠期間・自然-人工-原因別  
BY PERIOD OF GESTATION, AND TYPE (SPONTANEOUS OR

昭和42年  
1967

Total	数		妊娠第8月以後 7 completed months of gestation and over		妊娠第6, 7月 5 and 6 completed months of gestation		妊娠第4, 5月 3 and 4 completed months of gestation			
	自然	人工	総数	自然	人工	総数	自然	人工		
	Spontaneous	Artificial	Total	Spontaneous	Artificial	Total	Spontaneous	Artificial		
8 351	835	5 983	5 819	164	2 313	1 843	470	890	689	201
3 470	24	2 971	2 950	21	398	395	3	125	125	-
885	6	693	687	6	127	127	-	71	71	-
2 096	15	1 879	1 865	14	187	186	1	45	45	-
489	3	399	398	1	84	82	2	9	9	-
2 037	689	1 065	956	109	1 277	861	416	384	220	164
2 157	101	1 444	1 410	34	529	481	48	285	266	19
37	-	28	28	-	9	9	-	-	-	-
21	-	21	21	-	-	-	-	-	-	-
26	-	23	23	-	2	2	-	1	1	-
603	21	431	431	-	98	95	3	95	77	18
524	28	551	523	28	1	1	-	-	-	-
21	5	26	21	5	-	-	-	-	-	-
12	-	12	12	-	-	-	-	-	-	-
23	6	29	23	6	-	-	-	-	-	-
36	7	43	36	7	-	-	-	-	-	-
8	4	12	8	4	-	-	-	-	-	-
-	4	4	-	4	-	-	-	-	-	-
2	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
16	-	16	16	-	-	-	-	-	-	-
406	2	407	405	2	1	1	-	-	-	-
1 732	153	1 800	1 665	135	71	59	12	14	8	6
493	95	568	482	86	20	11	9	-	-	-
281	24	292	269	23	13	12	1	-	-	-
25	1	25	24	1	1	1	-	-	-	-
67	6	72	66	6	-	-	-	1	1	-
170	3	172	169	3	1	1	-	-	-	-
352	4	340	338	2	11	11	-	5	3	2
17	2	19	17	2	-	-	-	-	-	-
327	18	312	300	12	25	23	2	8	4	4
57 725	1 238	15 098	15 017	81	23 187	22 656	531	20 678	20 052	626
28	-	18	18	-	7	7	-	3	3	-
31	-	26	26	-	4	4	-	1	1	-
63	6	41	41	-	16	13	3	6	3	3
123	3	90	90	-	13	10	3	20	20	-
1 033	-	430	430	-	300	300	-	303	303	-
13 614	625	4 461	4 388	73	5 997	5 658	339	3 156	2 943	213
1 108	428	482	433	49	450	198	252	176	49	127
2 631	7	1 972	1 967	5	524	522	2	142	142	-
106	-	99	99	-	7	7	-	-	-	-
8 984	181	1 275	1 262	13	5 003	4 920	83	2 837	2 752	85
638	9	633	627	6	13	11	2	1	-	1
43 467	604	10 032	10 024	8	16 850	16 664	186	17 189	16 779	410
5 466	-	1 968	1 968	-	1 696	1 696	-	1 802	1 802	-
38 001	604	8 064	8 056	8	15 154	14 968	186	15 387	14 977	410

死亡  
24表(3-1)  
第24表 死亡者数・乳児(1才未満)死亡者数・新生児(生後4週未満)  
TABLE 24 DEATHS, INFANT DEATHS AND FOR ALL JAPAN, PREFECTURES,

都道府県 市一部部 Prefecture Urban-rural	死亡者数 Deaths						乳児(1才未満)死亡者数 Infant deaths (under 1 year of age)				
	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home	その他 Other	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home
1) 全 国 市 部 Total of urban Total of rural	675 006 421 471 251 730	193 234 139 731 52 319	27 464 17 645 9 766	649 331 318	411 175 236 868 174 307	42 484 26 896 14 820	28 928 19 473 9 453	16 222 11 945 4 275	5 940 4 017 1 923	573 277 296	5 423 2 769 2 654
01 北 海 道 市 部 部	30 698 17 365 13 333	12 188 7 427 4 761	1 901 1 006 895	11 4 7	13 960 7 465 6 495	2 638 1 463 1 175	1 459 798 661	840 497 343	282 176 106	8 1 7	296 109 187
02 青 森 市 部 部	9 456 4 855 4 601	2 790 1 557 1 233	708 435 273	16 7 9	5 184 2 470 2 714	758 386 372	642 325 317	257 146 111	192 104 88	13 4 9	148 60 88
03 岩 手 市 部 部	10 146 4 742 5 404	2 768 1 485 1 283	648 296 352	15 3 12	6 098 2 681 3 417	617 277 340	522 228 294	264 123 141	118 58 60	13 1 12	111 44 67
04 宮 城 市 部 部	11 974 5 064 6 910	3 087 1 618 1 469	756 319 437	8 5 3	7 403 2 801 4 602	720 321 399	514 248 266	262 146 116	125 67 58	8 5 3	114 29 85
05 秋 田 市 部 部	9 159 3 560 5 599	2 290 1 061 1 229	409 155 254	7 — 7	5 870 2 121 3 749	583 223 360	376 136 240	165 74 91	102 38 64	7 — 7	95 22 73
06 山 形 市 部 部	10 032 6 187 3 845	1 988 1 281 707	402 261 141	6 2 4	7 135 4 349 2 786	501 294 207	330 217 113	170 126 44	82 50 32	6 2 4	64 34 30
07 福 島 市 部 部	15 126 7 647 7 479	3 258 1 909 1 349	597 323 274	24 9 15	10 397 4 933 5 464	850 473 377	570 268 302	237 131 106	127 62 65	24 9 15	169 59 110
08 茨 城 市 部 部	16 075 6 345 9 730	2 835 1 483 1 352	580 270 310	12 5 7	11 867 4 227 7 640	781 360 421	673 304 369	246 138 108	154 81 73	12 5 7	241 73 168
09 栃 木 市 部 部	11 698 6 546 5 152	2 311 1 438 873	438 294 144	8 1 7	8 317 4 433 3 884	624 380 244	475 275 200	216 131 85	105 76 29	8 1 7	138 63 75
10 群 馬 市 部 部	12 294 6 979 5 315	2 411 1 488 923	479 314 165	10 4 6	8 691 4 778 3 913	703 395 308	504 288 216	265 161 104	109 72 37	10 4 6	104 45 59
11 埼 玉 市 部 部	19 771 12 638 7 133	4 928 3 568 1 360	770 585 185	25 15 10	12 905 7 741 5 164	1 143 729 414	1 217 843 374	670 476 194	259 198 61	21 12 9	231 132 99
12 千 葉 市 部 部	19 065 11 149 7 916	4 516 3 081 1 435	665 514 151	27 17 10	12 753 6 805 5 948	1 104 732 372	912 640 272	458 338 120	203 161 42	25 16 9	192 104 88
13 東 京 市 部 部	52 245 49 941 2 304	23 877 1 930 865	1 997 1 884 67	12 11 1	23 122 21 884 1 238	3 237 3 104 133	2 786 2 650 136	2 108 2 015 93	377 357 20	10 10 —	236 216 20
14 神 奈 川 市 部 部	23 807 21 252 2 555	9 152 8 451 701	1 212 1 078 134	19 18 1	11 900 10 328 1 572	1 524 1 377 147	1 302 1 160 142	863 780 83	259 225 34	17 16 1	135 117 18
15 新 潟 市 部 部	18 688 9 698 8 990	3 751 2 175 1 576	543 299 244	4 3 1	13 306 6 707 6 599	1 084 514 570	642 399 243	315 218 97	162 105 57	3 2 1	135 63 72

注：1) 全国の市部・郡部を合算しても総数にあわないのは、総数に住所地不詳を含むからである。

DEATH

生後1週未満)死亡者数, 施設・都道府県・市-郡部-七大都市(再掲)別  
NEONATAL DEATHS BY HOSPITALIZATION;  
URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES\*  
昭和42年  
1967

その他 Other	新生児死亡者数 Neonatal deaths											
	生後4週未満 Under 4 weeks of age						生後1週未満 Under 1 week of age					
	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home	その他 Other	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home	その他 Other
770 465 305	19 248 12 997 6 250	11 413 8 355 3 057	4 684 3 224 1 460	568 272 296	2 156 907 1 249	427 239 188	14 108 9 497 4 611	8 444 6 134 2 310	3 688 2 525 1 163	543 258 285	1 211 470 741	222 110 112
33 15 18	885 520 365	551 335 216	208 142 66	272 142 7	103 36 67	15 6 9	677 398 279	419 252 167	176 119 57	8 1 7	66 23 43	8 3 5
32 11 21	390 190 200	181 106 75	103 54 49	272 49 9	13 24 47	22 2 20	295 149 146	142 87 55	83 45 38	10 3 7	48 14 34	12 — 12
16 2 14	340 156 184	198 92 106	86 49 37	13 1 12	36 14 22	7 — 7	264 121 143	157 71 86	69 40 29	13 1 12	21 9 12	4 — 4
5 1 4	345 168 177	196 107 89	88 49 39	8 5 5	50 6 44	3 1 2	255 117 138	142 74 68	67 34 33	8 5 3	36 3 33	2 1 1
7 2 5	267 92 175	133 59 74	76 28 48	7 — 7	46 4 42	5 1 4	203 74 129	101 46 55	60 24 36	7 — 7	30 3 27	5 1 4
8 5 3	239 154 85	135 98 37	70 41 29	6 2 4	25 11 14	3 2 1	189 123 66	99 72 27	62 37 25	6 2 4	21 11 10	1 1 —
13 7 6	343 158 185	152 81 71	99 50 49	24 9 15	59 14 45	9 4 5	240 113 127	106 59 47	72 34 38	24 9 15	35 9 26	3 2 1
20 7 13	439 183 256	155 82 73	127 67 60	12 5 7	134 27 107	11 2 9	308 130 178	120 60 60	95 50 45	12 5 7	75 13 62	6 2 4
8 4 4	329 190 139	164 93 71	86 65 21	8 1 7	67 29 38	4 2 2	240 137 103	121 67 54	70 52 18	7 — 7	40 17 23	2 1 1
16 6 10	358 204 154	210 125 85	88 56 32	10 4 6	39 14 25	11 5 6	290 162 128	172 99 73	77 48 29	9 3 6	23 8 15	9 4 5
36 25 11	801 566 235	462 330 132	207 158 49	21 12 9	96 55 41	15 11 4	583 415 168	346 250 96	170 130 40	19 10 9	43 22 21	5 3 2
34 21 13	613 444 169	309 235 74	170 138 32	25 16 9	87 44 43	22 11 11	457 337 120	239 183 56	136 109 27	23 16 7	53 25 28	6 4 2
55 52 3	1 875 1 782 93	1 452 1 387 65	325 309 16	8 8 —	54 43 11	36 35 1	1 396 1 325 71	1 103 1 051 52	249 237 12	6 6 —	24 18 6	14 13 1
28 22 6	894 792 102	606 546 60	211 182 29	15 14 1	50 41 9	12 9 3	625 550 75	424 377 47	164 141 23	14 13 1	18 16 2	5 3 2
27 11 16	427 275 152	231 165 66	147 93 54	3 2 1	32 11 21	14 4 10	346 221 125	186 133 53	129 78 51	3 2 1	17 6 11	11 2 9

1) Total of urban and rural does not include "residence unknown".  
\* Reported by place of residence



死亡  
24表(3-3)

第24表 死亡者数・乳児(1才未満)死亡者数・新生児(生後4週未満)  
TABLE 24 DEATHS, INFANT DEATHS AND NEONATAL DEATHS BY HOSPITALIZATION: URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES\*

都道府県 市一部部 Prefecture Urban-rural	死亡者数 Deaths						乳児(1才未満)死亡者数 Infant deaths (under 1 year of age)				
	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home	その他 Other	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home
32 島根市部	7 380	1 466	195	—	5 295	424	207	105	46	—	51
33 岡山市部	13 387	3 612	259	8	8 712	796	351	220	43	5	72
34 広島市部	17 293	4 836	671	13	10 516	1 257	650	364	165	9	94
35 山口市部	12 543	3 674	523	9	7 500	837	431	257	110	9	49
36 徳島市部	7 142	1 682	250	1	4 797	412	201	99	40	1	57
37 香川市部	7 544	1 862	316	5	4 906	455	297	175	64	3	50
38 愛媛市部	12 058	2 715	662	10	7 912	759	421	197	131	10	77
39 高知市部	7 643	2 138	529	8	4 342	626	181	81	48	8	42
40 福岡市部	26 901	8 853	1 531	13	14 742	1 762	1 021	623	185	11	167
41 佐賀市部	7 190	1 501	525	3	4 756	405	273	105	88	3	69
42 長崎市部	13 034	3 272	626	17	8 275	844	670	305	109	14	219
43 熊本市部	14 236	2 872	893	13	9 712	746	568	246	148	12	144
44 大分市部	9 832	2 208	492	13	6 553	566	325	123	91	12	93
45 宮崎市部	8 231	1 918	394	13	5 386	520	376	159	105	13	86
46 鹿児島市部	15 535	2 508	771	19	11 192	1 045	572	135	159	16	228
不詳 Residence unknown	1 805	984	53	—	—	768	2	2	—	—	—
七大都市(再掲) 7 largest cities (secondary mention)	41 854	19 517	1 585	10	18 159	2 583	2 182	1 691	273	9	164
Area of wards in Tokyo-to	9 434	3 782	526	9	4 475	642	477	322	93	8	48
横浜市部 Yokohama	10 093	3 675	345	12	5 452	609	493	314	91	10	63
名古屋市部 Nagoya	8 777	3 479	124	2	4 690	482	323	250	33	1	34
京都市部 Kyoto	17 379	7 723	488	12	8 004	1 152	771	528	122	9	92
大阪市部 Osaka	7 493	3 004	222	6	3 655	606	228	164	28	4	26
神戸市部 Kobe	6 168	2 649	309	7	2 772	431	282	197	42	6	34

DEATH

生後1週未満)死亡者数, 施設・都道府県・市・郡部-七大都市(再掲)別 昭和42年  
DEATHS BY HOSPITALIZATION: URBAN AND RURAL, AND 7 LARGEST CITIES\* 1967

その他 Other	新生児死亡者数 Neonatal deaths											
	生後4週未満 Under 4 Weeks of age						生後1週未満 Under 1 week of age					
	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home	その他 Other	総数 Total	病院 Hospital	診療所 Clinic	助産所 Midwife home	自宅 Home	その他 Other
5	143	73	38	—	28	4	101	52	33	—	14	2
4	85	43	24	—	14	4	62	32	20	—	8	2
1	58	30	14	—	14	—	39	20	13	—	6	—
11	216	143	31	5	31	6	145	102	22	5	12	4
7	123	89	14	4	13	3	87	67	9	4	5	2
4	93	54	17	1	18	3	58	35	13	1	7	2
18	458	272	131	9	35	11	313	189	93	8	16	7
10	290	184	80	3	17	6	196	127	56	3	6	4
8	168	88	51	6	18	5	117	62	37	5	10	3
6	311	194	90	9	16	2	249	159	70	9	11	—
5	242	150	74	6	10	2	193	121	60	6	6	—
1	69	44	16	3	6	—	56	38	10	3	5	—
4	138	70	31	1	35	1	98	51	23	1	22	1
2	54	28	19	—	7	—	34	16	13	—	5	—
2	84	42	12	1	28	1	64	35	10	1	17	1
5	198	125	48	3	19	3	143	89	43	3	8	—
3	111	72	29	1	7	2	82	49	28	1	4	—
2	87	53	19	2	12	1	61	40	15	2	4	—
6	302	158	93	10	38	3	227	121	70	10	24	2
2	183	107	60	1	15	—	143	86	46	1	10	—
4	119	51	33	9	23	3	84	35	24	9	14	2
2	124	56	33	8	25	2	87	39	25	8	14	1
1	63	34	17	—	11	1	46	23	16	—	7	—
1	61	22	16	8	14	1	41	16	9	8	7	1
35	672	450	138	11	53	20	485	333	102	11	29	10
23	478	333	94	11	28	12	345	243	70	11	16	5
12	194	117	44	—	25	8	140	90	32	—	13	5
8	179	74	64	3	32	6	135	59	48	3	22	3
4	92	37	36	—	16	3	67	27	27	—	11	2
4	87	37	28	3	16	3	68	32	21	3	11	1
23	411	199	80	14	102	16	288	142	58	13	63	12
7	192	104	56	4	23	5	124	69	37	3	13	2
16	219	95	24	10	79	11	164	73	21	10	50	10
18	408	195	116	12	68	17	283	141	80	12	41	9
6	180	105	52	—	17	6	121	74	35	—	9	3
12	228	90	64	12	51	11	162	67	45	12	32	6
6	216	86	70	12	44	4	167	66	63	12	24	2
4	123	53	45	5	17	3	96	45	39	5	6	1
2	93	33	25	7	27	1	71	21	24	7	18	1
13	257	119	83	13	38	4	200	94	67	12	23	4
7	136	71	46	5	11	3	106	57	37	5	4	3
6	121	48	37	8	27	1	94	37	30	7	19	1
34	367	88	107	16	132	24	254	56	89	16	77	16
16	140	42	53	5	32	8	99	26	46	5	19	3
18	227	46	54	11	100	16	155	30	43	11	58	13
—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
45	1 472	1 173	230	7	31	31	1 088	885	173	6	12	12
6	336	224	78	8	23	3	209	137	56	7	8	1
15	326	220	77	10	15	4	253	163	70	10	7	3
5	226	181	32	1	11	1	177	138	29	1	9	—
20	500	356	98	9	25	12	353	253	69	9	15	7
6	138	104	24	4	6	—	101	74	21	4	2	—
3	186	137	31	6	10	2	137	102	23	6	5	1



















死亡 27 表(11-5)

第27表 死亡者数, TABLE 27 DEATHS BY SEX AND EACH AGE;

Table with 15 columns for age groups (39, 40, 41, 42, 43) and 5 rows for sex (Total, Male, Female) for each age group. Includes a list of prefectures and cities on the left.

性・年齢(各才)・都道府県一七大都市(再掲)別 FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年 1967

DEATH

Table with 15 columns for age groups (44, 45, 46, 47, 48) and 5 rows for sex (Total, Male, Female) for each age group. Includes a list of prefectures and cities on the left.













死亡  
28表

第28表 15才以上死亡者数,  
TABLE 28 DEATHS AT AGES 15 AND OVER BY SEX,

年 齡 Age	總 數 Total	男 Male				
		總 數 Total	未 婚 Single	有 配 偶 Married	死 別 Widowed	離 別 Divorced
總 數 Total	631 552	340 759	27 283	221 418	83 475	7 077
15 ~ 19才 years	7 681	5 244	5 210	12	5	—
20 ~ 24	9 499	6 257	5 789	352	29	16
25 ~ 29	10 817	6 727	4 292	2 214	37	84
30 ~ 34	12 476	7 736	2 241	5 065	72	267
35 ~ 39	15 966	9 971	1 664	7 650	128	410
40 ~ 44	18 443	10 992	1 090	9 006	212	553
45 ~ 49	21 133	11 743	808	9 901	327	550
50 ~ 54	30 732	17 844	759	15 343	865	724
55 ~ 59	45 312	27 619	939	23 271	2 301	905
60 ~ 64	59 993	37 319	1 017	30 267	4 997	885
65 ~ 69	80 395	48 862	1 126	36 745	9 932	937
70 ~ 74	91 780	51 817	966	34 955	15 042	774
75 ~ 79	94 427	47 658	788	27 125	19 135	551
80 ~ 84	74 394	31 588	389	14 067	16 827	290
85 ~ 89	42 664	14 978	159	4 605	10 102	103
90 ~ 94	13 746	3 933	40	774	3 093	26
95 ~ 99	1 932	429	6	66	353	2
100 ~	127	18	—	—	18	—
不 詳 Unknown	35	24	—	—	—	—

DEATH

性・年齢(5才階級)・配偶関係別  
AGE, AND MARITAL STATUS; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

不 詳 Unknown	總 數 Total	女 Female					不 詳 Unknown
		未 婚 Single	有 配 偶 Married	死 別 Widowed	離 別 Divorced		
1 506	290 793	16 692	87 049	180 786	5 865	401	
17	2 437	2 384	28	13	1	11	
71	3 242	2 383	764	46	27	22	
100	4 090	1 454	2 409	85	115	27	
91	4 740	1 100	3 302	97	231	10	
119	5 995	1 147	4 294	192	345	17	
131	7 451	1 056	5 401	523	456	15	
157	9 390	941	6 572	1 345	500	32	
153	12 888	874	8 496	3 000	502	16	
203	17 693	864	10 595	5 629	568	37	
153	22 674	870	11 556	9 664	548	36	
122	31 533	873	12 418	17 615	588	39	
80	39 963	835	10 529	27 967	593	39	
59	46 769	823	6 932	38 399	582	33	
15	42 806	614	2 940	38 730	485	37	
9	27 686	356	705	26 380	231	14	
—	9 813	104	99	9 535	71	4	
2	1 503	13	9	1 460	20	1	
—	109	1	—	106	2	—	
24	11	—	—	—	—	11	



死亡  
29表(10-2)

第29表 死亡者数, 性・月・生年年齢別;  
TABLE 29 DEATHS BY SEX, MONTH OF OCCURRENCE,

生年および年齢 Year of birth and age	総数 Total						1月 January		
	総数 Total	男 Male	女 Female	年齢 Age			総数 Total	男 Male	女 Female
				総数 Total	男 Male	女 Female			
昭和20年生 { 21 { 22 } 1945 { 21 { 22 } 22	658 843	442 572	216 271				131 12	89 8	42 4
19 { 22 { 23 } 1944 { 22 { 23 } 23	934 1 180	605 763	329 417	1 777		1 177	180 20	107 11	73 9
18 { 23 { 24 } 1943 { 23 { 24 } 24	987 1 171	630 730	357 441	2 167		1 393	166 15	101 10	65 5
17 { 24 { 25 } 1942 { 24 { 25 } 25	935 1 210	604 794	331 416	2 106		1 334	167 19	103 11	64 8
16 { 25 { 26 } 1941 { 25 { 26 } 26	1 091 1 187	686 740	405 447	2 301		1 480	209 15	131 5	78 10
15 { 26 { 27 } 1940 { 26 { 27 } 27	994 1 127	633 712	361 415	2 027		1 250	187 17	115 10	72 7
14 { 27 { 28 } 1939 { 27 { 28 } 28	900 1 045	538 629	362 416	2 027		1 250	133 12	80 8	53 4
13 { 28 { 29 } 1938 { 28 { 29 } 29	927 1 229	565 779	362 450	1 972		1 194	170 23	102 16	68 7
12 { 29 { 30 } 1937 { 29 { 30 } 30	1 107 1 253	651 758	456 495	2 336		1 430	182 19	112 10	70 9
11 { 30 { 31 } 1936 { 30 { 31 } 31	983 1 231	591 723	392 508	2 236		1 349	173 16	114 8	59 8
10 { 31 { 32 } 1935 { 31 { 32 } 32	1 082 1 356	690 828	392 528	2 313		1 413	170 20	107 15	63 5
9 { 32 { 33 } 1934 { 32 { 33 } 33	1 175 1 384	715 846	460 538	2 531		1 543	223 15	137 12	86 3
8 { 33 { 34 } 1933 { 33 { 34 } 34	1 217 1 456	767 947	450 509	2 601		1 613	243 10	153 7	90 3
7 { 34 { 35 } 1932 { 34 { 35 } 35	1 339 1 576	871 962	468 614	2 795		1 818	231 17	153 11	78 6
6 { 35 { 36 } 1931 { 35 { 36 } 36	1 353 1 612	847 983	506 629	2 929		1 809	273 22	193 14	80 8
5 { 36 { 37 } 1930 { 36 { 37 } 37	1 466 1 764	931 1 122	535 642	3 078		1 914	261 15	161 8	100 7
4 { 37 { 38 } 1929 { 37 { 38 } 38	1 385 1 737	853 1 110	532 627	3 149		1 975	256 18	157 15	99 3
3 { 38 { 39 } 1928 { 38 { 39 } 39	1 603 1 940	1 021 1 208	582 732	3 340		2 131	263 36	166 27	97 9
2 { 39 { 40 } 1927 { 39 { 40 } 40	1 530 1 936	934 1 195	596 741	3 470		2 142	291 28	156 17	135 11
元年生 { 40 { 41 } 1926 { 40 { 41 } 41	1 695 1 983	1 058 1 207	637 776	3 631		2 253	310 20	185 11	125 9
大正14年生 { 41 { 42 } 1925 { 41 { 42 } 42	1 726 1 985	1 027 1 194	699 791	3 709		2 234	338 27	193 13	145 14
13 { 42 { 43 } 1924 { 42 { 43 } 43	1 677 2 028	1 034 1 219	643 809	3 662		2 228	308 33	185 18	123 15
12 { 43 { 44 } 1923 { 43 { 44 } 44	1 679 2 086	931 1 190	748 896	3 707		2 150	305 29	160 18	145 11
				3 734		2 127		1 607	

DEATH

死亡者数, 性・年齢(各才)別  
AND AGE BY YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

2月 February			3月 March			4月 April			5月 May		
総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female
89 27	53 17	36 10	85 47	51 29	34 18	62 42	44 20	18 22	61 59	37 42	24 17
140 22	88 17	52 5	117 51	75 33	42 18	98 68	58 49	40 19	80 96	53 63	27 33
138 26	86 16	52 10	130 47	73 27	57 20	120 81	76 55	44 26	97 76	69 45	28 31
136 31	100 20	36 11	137 70	83 42	54 28	92 66	65 43	27 23	98 96	56 69	42 27
126 22	76 12	50 10	139 52	80 28	59 24	127 85	81 59	46 26	123 68	80 45	43 23
132 36	83 19	49 17	143 52	94 37	49 15	113 71	70 47	43 24	97 79	60 52	37 27
125 30	80 20	45 10	128 62	77 40	51 22	103 55	62 31	41 24	94 78	57 45	37 33
134 33	83 20	51 13	119 64	71 39	48 25	109 75	71 45	38 30	94 97	60 63	34 34
172 34	90 21	82 13	152 53	98 34	54 19	111 63	65 38	46 25	118 89	68 53	50 36
152 36	87 21	65 15	133 58	77 30	56 28	133 57	78 34	55 23	98 87	56 55	42 32
157 47	93 29	64 18	145 58	93 33	52 25	131 82	87 42	44 40	117 86	66 57	51 29
172 31	97 20	75 11	177 62	125 34	52 28	121 78	81 50	40 28	110 99	64 67	46 32
173 29	110 16	63 13	161 61	104 42	57 19	159 85	95 54	64 31	126 102	84 65	42 37
187 43	110 29	77 14	193 70	119 36	74 34	169 93	121 64	48 29	146 117	92 63	54 54
210 47	127 27	83 20	176 61	111 32	65 29	157 92	86 54	71 38	118 107	69 71	49 36
218 46	133 31	85 15	198 83	132 49	66 34	163 106	109 72	54 34	148 118	92 69	56 49
204 52	116 26	88 26	191 81	112 49	79 32	153 95	105 59	48 36	132 105	86 68	46 37
240 50	151 34	89 16	233 92	162 54	71 38	177 110	113 62	64 48	170 128	112 85	58 43
239 43	153 25	86 18	211 73	143 44	68 29	176 110	110 60	66 50	164 142	99 92	65 50
253 33	155 22	98 11	225 87	137 49	88 38	192 117	124 73	68 44	188 124	127 68	61 56
249 57	150 34	99 23	244 77	139 47	105 30	185 122	113 67	72 55	161 138	98 87	63 51
257 52	161 29	96 23	221 105	136 60	85 45	191 119	110 71	81 48	161 150	107 84	54 66
255 57	147 30	108 27	244 98	139 62	105 36	183 129	103 75	80 54	185 137	93 78	92 59



死亡  
29表(10-4)

第29表 死亡者数，性・月・生年年齢別；  
TABLE 29 DEATHS BY SEX, MONTH OF OCCURRENCE,

生年および年齢 Year of birth and age	總 數 Total						1 月 January		
	總 數 Total	男 Male	女 Female	滿 年 齡 Age			總 數 Total	男 Male	女 Female
				總 數 Total	男 Male	女 Female			
明治 32年生 { 67 68 } 1899 { 67 68 }	7 745 8 208	4 798 4 933	2 947 3 275	16 278	9 747	6 531	1 525 95	958 58	567 37
31 { 68 69 } 1898 { 68 69 }	8 070 9 064	4 814 5 334	3 256 3 730						
30 { 69 70 } 1897 { 69 70 }	8 479 9 074	5 057 5 334	3 422 3 740						
29 { 70 71 } 1896 { 70 71 }	8 220 9 756	4 816 5 548	3 404 4 208						
28 { 71 72 } 1895 { 71 72 }	8 835 9 403	5 117 5 307	3 718 4 096						
27 { 72 73 } 1894 { 72 73 }	9 152 9 693	5 220 5 351	3 932 4 342						
26 { 73 74 } 1893 { 73 74 }	8 978 9 497	4 876 5 276	4 102 4 221						
25 { 74 75 } 1892 { 74 75 }	9 172 9 929	4 972 5 287	4 200 4 642						
24 { 75 76 } 1891 { 75 76 }	8 677 8 936	4 559 4 636	4 118 4 300						
23 { 76 77 } 1890 { 76 77 }	9 356 9 702	4 783 4 956	4 573 4 746						
22 { 77 78 } 1889 { 77 78 }	9 966 10 185	4 996 5 116	4 970 5 069						
21 { 78 79 } 1888 { 78 79 }	9 488 9 507	4 656 4 582	4 832 4 925						
20 { 79 80 } 1887 { 79 80 }	8 681 8 754	4 087 4 061	4 594 4 693						
19 { 80 81 } 1886 { 80 81 }	8 745 7 982	3 933 3 555	4 812 4 427						
18 { 81 82 } 1885 { 81 82 }	7 507 7 809	3 269 3 314	4 238 4 495						
17 { 82 83 } 1884 { 82 83 }	6 940 7 285	2 913 3 008	4 027 4 277						
16 { 83 84 } 1883 { 83 84 }	6 749 6 655	2 687 2 530	4 062 4 125						
15 { 84 85 } 1882 { 84 85 }	5 968 5 939	2 318 2 225	3 650 3 714						
14 { 85 86 } 1881 { 85 86 }	5 421 5 314	2 051 1 958	3 370 3 356						
13 { 86 87 } 1880 { 86 87 }	4 689 4 329	1 683 1 521	3 006 2 808						
12 { 87 88 } 1879 { 87 88 }	3 955 3 824	1 327 1 281	2 628 2 543						
11 { 88 89 } 1878 { 88 89 }	3 323 3 105	1 056 1 027	2 267 2 078						
10 { 89 90 } 1877 { 89 90 }	2 765 2 321	849 716	1 916 1 605						
				4 595	1 421	3 174			

DEATH

死亡者数，性・年 齡(各才)別  
AND AGE BY YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN

和和 42年  
1967

	2 月 February			3 月 March			4 月 April			5 月 May		
	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total	男 Male	女 Female	總 數 Total	男 Male	女 Female
1 181 219	739 136	442 83	1 127 348	692 211	435 137	865 428	507 249	358 179	774 542	459 329	315 213	
1 231 205	732 128	499 77	1 206 470	713 278	493 192	949 498	565 276	384 222	769 574	468 325	301 249	
1 287 264	775 140	512 124	1 208 413	720 243	488 170	927 497	550 308	377 189	784 593	484 340	300 253	
1 329 252	788 147	541 105	1 171 473	664 282	507 191	847 617	496 350	351 267	691 657	406 343	285 314	
1 350 290	793 172	557 118	1 311 483	771 280	540 203	971 531	575 308	396 223	734 579	401 333	333 246	
1 442 283	776 172	666 111	1 294 442	747 242	547 200	1 024 526	566 299	458 227	789 638	468 360	321 278	
1 385 255	751 142	634 113	1 258 460	693 244	565 216	988 532	529 285	459 247	780 609	428 327	352 282	
1 491 254	848 127	643 127	1 342 490	719 270	623 220	1 038 601	557 333	481 268	788 662	435 345	353 317	
1 407 253	729 142	678 111	1 268 431	681 227	587 204	931 470	499 239	432 231	766 597	379 278	387 319	
1 459 268	758 147	701 121	1 343 461	677 237	666 224	1 055 565	517 297	538 268	828 643	429 310	399 333	
1 612 297	794 148	818 149	1 426 497	708 270	718 227	1 105 573	571 276	534 297	886 661	418 326	468 335	
1 601 261	783 135	818 126	1 293 464	655 230	638 234	1 057 544	517 266	540 278	858 624	414 285	444 339	
1 455 292	710 121	745 171	1 258 433	571 190	687 243	964 490	417 220	547 270	738 541	336 249	402 292	
1 387 240	614 122	773 118	1 274 382	585 172	689 210	934 456	433 203	501 253	769 544	336 224	433 320	
1 295 267	546 120	749 147	1 065 388	465 142	600 246	764 451	325 179	439 272	662 522	286 198	376 324	
1 190 242	505 108	685 134	967 357	374 148	593 209	739 418	288 163	451 255	608 471	251 181	357 290	
1 116 228	428 90	688 138	961 329	381 127	580 202	719 366	287 141	432 225	554 421	221 171	333 250	
1 016 205	400 65	616 140	847 290	331 108	516 182	662 344	246 132	416 212	488 388	176 141	312 247	
939 162	371 51	568 111	788 251	308 92	480 159	616 307	238 107	378 200	469 354	176 139	293 215	
779 148	297 56	482 92	659 230	218 80	441 150	469 258	170 82	299 176	399 267	129 101	270 166	
711 146	224 55	487 91	589 198	187 70	402 128	389 213	120 72	269 141	311 253	98 84	213 169	
566 103	190 24	376 79	442 161	136 53	306 108	337 186	104 57	233 129	286 173	84 51	202 122	
476 70	150 23	326 47	410 105	124 26	286 79	299 137	97 35	202 102	223 131	65 37	158 94	

死亡  
29表(10-5)

第29表 死亡者数, 性・月・生年年齢別;  
TABLE 29 DEATHS BY SEX, MONTH OF OCCURRENCE,

生年および年齢 Year of birth and age	総数 Total						1月 January		
	総数 Total	男 Male	女 Female	満年齢 Age			総数 Total	男 Male	女 Female
				総数 Total	男 Male	女 Female			
明治90	2 274	705	1 569	3 491	1 000	2 491	514	158	356
1876 { 90	1 950	571	1 379				25	8	17
9年生 { 91	1 541	429	1 112	2 641	722	1 919	371	107	264
1875 { 91							1 429	418	1 011
8 { 92	1 212	304	908	1 777	461	1 316	272	68	204
1874 { 92							944	260	684
7 { 93	833	201	632	1 242	329	913	208	55	153
1873 { 93							719	193	526
6 { 94	523	136	387	796	198	598	124	35	89
1872 { 94							417	106	311
5 { 95	379	92	287	480	108	372	91	19	72
1871 { 95							261	60	201
4 { 96	219	48	171	318	61	257	53	12	41
1870 { 96							176	36	140
3 { 97	142	25	117	211	48	163	33	8	25
1869 { 97							110	26	84
2 { 98	101	22	79	127	14	113	30	5	25
1868 { 98							82	12	70
元年生 { 99	45	2	43	62	9	53	15	—	15
1867 { 99							28	5	23
慶応3年生 { 100	34	4	30	30	3	27	10	—	10
1866 { 100							17	2	15
2 { 101	13	1	12	23	2	21	4	—	4
1865 { 101							13	1	12
元年生 { 102	10	1	9	3	1	2	2	—	2
1864 { 102							3	1	2
元治元年生 { 103	—	—	—	5	1	4	—	—	—
1863 { 103							5	1	4
文久3年生 { 104	—	—	—	3	2	1	—	—	—
1862 { 104							—	—	—
2 { 105	3	2	1	1	—	1	—	—	—
1861 { 105							1	—	1
元年生 { 106	—	—	—	1	—	1	—	—	—
1860 { 106							—	—	—
万延元年生 { 106	35	24	11	35	24	11	3	1	2
1860 { 106							—	—	—
不詳 Unknown	35	24	11	35	24	11	3	1	2

DEATH

死亡者数, 性・年齢(各才)別  
AND AGE BY YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

総数 Total	2月 February		3月 March			4月 April			5月 May		
	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female
398	119	279	352	113	239	231	76	155	190	52	138
72	29	43	108	31	77	121	37	84	102	24	78
277	85	192	203	53	150	172	40	132	105	23	82
48	14	34	80	21	59	64	22	42	72	19	53
218	59	159	174	39	135	118	28	90	96	34	62
33	8	25	44	16	28	49	12	37	44	10	34
139	39	100	132	35	97	96	21	75	63	21	42
19	6	13	34	7	27	43	13	30	39	11	28
101	23	78	77	15	62	48	13	35	46	13	33
8	2	6	14	4	10	32	7	25	20	2	18
75	23	52	58	16	42	29	4	25	30	6	24
8	4	4	9	—	9	13	4	9	11	2	9
49	14	35	29	5	24	24	2	22	13	4	9
11	3	8	6	—	6	12	4	8	12	5	7
33	3	30	20	3	17	14	1	13	13	3	10
—	—	—	2	—	2	12	3	9	7	2	5
18	5	13	14	2	12	9	3	6	6	2	4
4	1	3	3	1	2	1	—	1	6	1	5
4	—	4	4	—	4	2	—	2	2	1	1
—	—	—	3	1	2	—	—	—	—	—	—
9	3	6	7	—	7	1	—	1	—	—	—
2	—	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1
2	1	1	2	—	2	1	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	—	—
2	1	1	—	—	—	1	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	2	1	—	—	—	—	—	—	3	1	2

死亡  
29表(10-6)

第29表 死亡者数, 性・月・生年年齢別;

TABLE 29 DEATHS BY SEX, MONTH OF OCCURRENCE,

生年および年齢 Year of birth and age	6月 June			7月 July			8月 August			9月 September	
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male
総数 Total	46 816	25 437	21 379	52 902	28 071	24 831	50 745	27 304	23 441	47 157	26 043
昭和42年生 0才 1967 0	1 926	1 101	825	2 200	1 257	943	2 040	1 173	867	1 957	1 134
41 { 0 1 } 1966 { 0 1 }	233 98	123 48	110 50	190 130	103 60	87 70	109 148	59 79	50 69	62 118	31 67
40 { 1 2 } 1965 { 1 2 }	125 81	76 43	49 38	156 102	78 49	78 53	82 120	44 69	38 51	55 112	32 70
39 { 2 3 } 1964 { 2 3 }	95 65	52 44	43 21	72 71	42 42	30 29	47 80	27 41	20 39	32 79	20 39
38 { 3 4 } 1963 { 3 4 }	57 53	36 33	21 20	54 75	36 42	18 33	41 59	27 31	14 28	24 77	17 50
37 { 4 5 } 1962 { 4 5 }	44 36	27 18	17 18	51 43	30 27	21 16	35 54	21 37	14 17	21 46	12 29
36 { 5 6 } 1961 { 5 6 }	44 33	33 25	11 8	31 56	18 33	13 23	47 44	34 36	13 8	17 34	11 19
35 { 6 7 } 1960 { 6 7 }	36 32	20 24	16 8	38 67	25 39	13 28	42 66	33 48	9 18	13 45	9 33
34 { 7 8 } 1959 { 7 8 }	25 43	15 24	10 19	52 47	37 32	15 15	41 65	30 48	11 17	12 42	6 29
33 { 8 9 } 1958 { 8 9 }	17 24	10 13	7 11	40 45	27 29	13 16	29 59	18 39	11 20	12 29	10 17
32 { 9 10 } 1957 { 9 10 }	26 18	20 12	6 6	36 51	23 31	13 20	34 40	24 31	10 9	8 27	6 11
31 { 10 11 } 1956 { 10 11 }	19 22	13 17	6 5	35 38	28 30	7 8	23 40	16 32	7 8	8 22	5 13
30 { 11 12 } 1955 { 11 12 }	19 27	11 20	8 7	33 36	24 26	9 10	27 36	17 25	10 11	13 37	9 27
29 { 12 13 } 1954 { 12 13 }	16 18	9 12	7 6	37 49	29 36	8 13	30 49	22 34	8 15	18 38	11 18
28 { 13 14 } 1953 { 13 14 }	28 29	23 17	5 12	33 40	22 30	11 10	33 51	23 39	10 12	11 42	5 28
27 { 14 15 } 1952 { 14 15 }	33 27	19 20	14 7	35 45	26 34	9 11	26 69	19 50	7 19	20 43	11 30
26 { 15 16 } 1951 { 15 16 }	33 53	20 37	13 16	38 55	23 37	15 18	47 80	35 62	12 18	23 67	16 48
25 { 16 17 } 1950 { 16 17 }	62 61	33 45	29 16	78 71	60 50	18 21	70 119	50 88	20 31	26 79	15 52
24 { 17 18 } 1949 { 17 18 }	69 89	52 64	17 25	77 121	56 96	21 25	62 123	44 93	18 30	51 111	39 72
23 { 18 19 } 1948 { 18 19 }	60 87	45 56	15 31	81 121	55 85	26 36	75 145	60 98	15 47	41 106	33 77
22 { 19 20 } 1947 { 19 20 }	75 83	54 53	21 30	92 132	65 99	27 33	74 151	61 106	13 45	42 147	29 107
21 { 20 21 } 1946 { 20 21 }	68 58	49 38	19 20	74 74	56 57	18 17	76 90	55 62	21 28	42 95	31 64

DEATH

死亡者数, 性・年齢(各才)別

AND AGE BY YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

月 Year of birth	10月 October			11月 November			12月 December			不詳 Unknown		
	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male
21 114	53 365	29 007	23 758	55 122	30 194	24 928	66 763	36 363	30 400	23	18	5
823	2 016	1 205	811	2 084	1 170	914	2 720	1 570	1 150	—	—	—
31 51	44 134	23 62	21 72	20 159	14 86	6 73	12 221	4 128	8 93	—	—	—
23 42	36 127	18 72	18 55	20 121	11 71	9 50	9 188	2 101	7 87	—	—	—
12 40	34 90	17 59	17 31	14 88	11 61	3 27	6 107	5 62	1 45	—	—	—
7 27	21 65	8 39	13 26	8 73	7 38	1 35	6 75	5 44	1 31	—	—	—
9 17	20 52	15 28	5 24	12 55	7 29	5 26	6 68	4 34	2 34	—	—	—
6 15	12 56	8 37	4 19	6 48	3 30	3 18	3 55	2 25	1 30	—	—	—
4 12	15 44	9 29	6 15	3 39	3 25	— 14	2 54	1 30	1 24	—	—	—
6 13	8 41	2 26	6 15	3 38	1 27	2 11	1 49	1 26	— 23	—	—	—
2 12	11 33	9 20	2 13	4 37	3 23	1 14	1 52	1 35	— 17	—	—	—
2 16	13 29	8 19	5 10	3 38	1 17	2 21	3 51	3 28	— 23	—	—	—
3 9	7 34	3 23	4 11	5 27	2 14	3 13	1 48	1 28	— 20	—	—	1
4 10	5 26	1 13	4 13	3 52	2 26	1 26	1 46	— 29	1 17	—	1	—
7 20	7 35	4 24	3 11	6 37	4 25	2 12	— 50	— 31	— 19	—	—	—
6 14	11 37	7 24	4 13	3 48	1 34	2 14	1 63	— 35	1 28	—	1	—
9 13	11 52	3 36	8 16	8 61	5 41	3 20	4 68	4 37	— 31	—	—	—
7 19	17 91	10 55	7 36	10 92	8 63	2 29	5 87	3 59	2 28	—	—	—
11 27	22 94	16 77	6 17	13 110	8 75	5 35	5 108	3 72	2 36	—	—	—
12 39	23 119	20 79	3 40	20 143	13 94	7 49	3 143	2 101	1 42	—	—	—
8 29	28 121	22 75	6 46	19 135	15 87	4 48	6 144	5 91	1 53	—	—	—
13 40	30 142	20 89	10 53	26 149	21 98	5 51	7 198	7 136	— 62	—	—	—
11 31	34 105	26 69	8 36	13 112	8 69	5 43	6 142	5 92	1 50	—	1	—

死亡  
29表(10-7)

第29表 死亡者数, 性・月・生年年齢別;  
TABLE 29 DEATHS BY SEX, MONTH OF OCCURRENCE,

生年および年齢 Year of birth and age	6月 June			7月 July			8月 August			9月 September	
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male
	昭和20年生	46 67	33 48	13 19	65 80	44 60	21 20	52 103	44 71	8 32	31 101
19 { 21 22 1945 { 21 22	80 89	52 58	28 31	81 108	63 74	18 34	81 146	54 98	27 48	34 115	27 75
18 { 23 24 1943 { 23 24	77 89	54 59	23 30	75 84	40 57	35 27	67 125	45 82	22 43	38 133	25 81
17 { 24 25 1942 { 24 25	85 78	55 45	30 33	92 112	60 67	32 45	73 132	45 86	28 46	62 131	28 80
16 { 25 26 1941 { 25 26	75 88	50 57	25 31	77 95	48 59	29 36	62 127	45 75	17 52	52 127	28 88
15 { 26 27 1940 { 26 27	81 67	45 35	36 32	90 95	51 67	39 28	65 119	39 77	26 42	30 98	19 60
14 { 27 28 1939 { 27 28	83 96	53 56	30 40	74 112	45 76	29 36	58 116	32 76	26 40	43 122	24 82
13 { 28 29 1938 { 28 29	100 89	60 52	40 37	86 124	47 72	39 52	56 138	33 82	23 56	59 138	34 89
12 { 29 30 1937 { 29 30	70 103	50 61	20 42	71 113	39 66	32 47	59 115	33 73	26 42	40 115	26 65
11 { 30 31 1936 { 30 31	88 88	57 53	31 35	94 118	66 76	28 42	59 131	43 69	16 62	61 158	38 105
10 { 31 32 1935 { 31 32	87 107	59 64	28 43	81 137	49 77	32 60	76 150	34 89	42 61	54 135	30 87
9 { 32 33 1934 { 32 33	93 100	56 69	37 31	93 129	55 78	38 51	61 164	36 107	25 57	48 167	32 116
8 { 33 34 1933 { 33 34	104 115	76 71	28 44	84 130	54 80	30 50	93 169	60 97	33 72	53 172	39 101
7 { 34 35 1932 { 34 35	104 130	65 80	39 50	95 163	57 105	38 58	87 174	52 95	35 79	50 162	34 101
6 { 35 36 1931 { 35 36	131 137	85 89	46 48	113 158	68 101	45 57	79 164	48 105	31 59	70 186	43 122
5 { 36 37 1930 { 36 37	110 114	68 74	42 40	109 163	65 105	44 58	74 198	42 123	32 75	67 185	43 107
4 { 37 38 1929 { 37 38	120 142	75 93	45 49	118 173	71 109	47 64	118 184	69 105	49 79	66 197	35 133
3 { 38 39 1928 { 38 39	109 139	64 84	45 55	101 177	61 125	40 52	85 198	48 107	37 91	63 214	43 126
2 { 39 40 1927 { 39 40	133 137	77 83	56 54	123 197	77 123	46 74	95 181	60 113	35 68	68 215	47 121
元年生	40 41	133 137	77 83	123 197	77 123	46 74	95 181	60 113	35 68	68 215	47 121
大正14年生	41 42	136 159	77 96	134 185	82 119	52 66	108 202	63 117	45 85	67 175	47 98
13 { 41 42 1925 { 41 42	124 128	80 82	44 46	137 189	86 114	51 75	96 194	54 124	42 70	79 217	50 129
12 { 42 43 1924 { 42 43	122 146	74 89	48 57	108 177	60 106	48 71	96 200	53 112	43 88	75 195	40 96
12 { 43 44 1923 { 43 44											

DEATH

死亡者数, 性・年齢(各才)別  
AND AGE BY YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

月 Female	10月 October			11月 November			12月 December			不詳 Unknown		
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female
	7 37	24 96	15 66	9 30	8 107	5 77	3 30	4 102	3 70	1 32	—	—
7 40	24 147	15 91	9 56	15 154	9 96	6 58	4 164	4 98	—	—	—	—
11 41	23 140	15 92	8 48	17 148	11 86	6 62	6 182	4 114	2 68	—	—	—
13 52	27 154	18 107	9 47	16 157	14 97	2 60	5 186	1 125	4 60	—	—	—
14 51	41 143	26 89	15 54	27 166	20 101	7 65	4 182	4 122	3 60	1	1	—
24 39	38 137	30 89	8 48	13 128	7 72	6 56	5 170	3 107	2 63	—	—	—
11 38	34 143	19 82	15 61	14 140	7 85	7 55	3 146	2 79	1 67	—	—	—
19 40	28 143	14 100	14 43	10 146	5 90	5 56	5 202	5 116	—	—	—	—
25 49	38 147	21 97	17 50	22 150	16 82	6 68	11 207	7 126	4 81	2	2	—
14 50	34 152	16 82	18 70	17 170	14 105	3 65	3 209	1 123	2 86	—	—	—
23 53	37 158	26 93	11 65	18 183	12 120	6 63	5 227	2 136	3 91	—	—	—
24 48	46 172	27 103	19 69	23 189	12 112	11 77	5 209	—	5 78	—	—	—
16 51	39 166	30 102	9 64	18 200	10 136	8 64	3 243	2 155	1 88	—	—	—
7 14	44 182	24 122	20 60	26 235	15 143	11 92	9 233	8 145	1 88	—	—	—
16 61	48 193	33 111	15 82	25 215	15 127	10 78	10 246	5 156	5 90	—	—	—
27 64	49 196	36 126	13 70	28 254	19 150	9 104	8 301	5 200	3 101	—	—	—
24 78	59 211	38 145	21 66	22 226	17 157	5 69	7 289	4 182	3 107	1	—	1
31 64	66 231	42 130	24 101	24 289	20 190	4 99	8 307	5 185	3 122	1	1	—
20 88	55 244	37 170	18 74	31 248	18 145	13 103	5 320	2 200	3 120	—	—	—
21 94	58 255	36 165	22 90	44 255	28 154	16 101	6 362	5 225	1 137	—	—	—
20 77	73 242	44 150	29 92	21 272	13 167	8 105	10 329	8 199	2 130	—	—	—
29 88	61 230	40 143	21 87	32 267	18 156	14 111	10 344	7 209	3 135	—	—	—
35 99	59 258	35 155	24 103	35 275	19 149	16 126	12 385	8 220	4 165	—	—	—



死亡  
29表(10-9)

第29表 死亡者数, 性・月・生年年齢別;

TABLE 29 DEATHS BY SEX, MONTH OF OCCURRENCE,

生年および年齢 Year of birth and age	6 月 June			7 月 July			8 月 August			9 月 September	
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male
	明治 67 1899 {67 32年生 68 } 68	540 585	315 338	225 247	536 672	338 383	198 289	407 788	247 467	160 321	326 816
31 {68 69 } 1898 {68 69 }	580 582	342 350	238 232	519 805	303 445	216 360	412 866	250 525	162 341	279 890	167 496
30 {69 70 } 1897 {69 70 }	654 628	368 361	286 267	603 766	332 418	271 348	483 823	287 471	196 352	329 885	188 530
29 {70 71 } 1896 {70 71 }	549 641	305 360	244 281	608 873	337 477	271 396	437 859	245 460	192 399	354 908	211 574
28 {71 72 } 1895 {71 72 }	664 663	373 358	291 305	591 798	337 422	254 376	481 815	263 429	218 386	342 903	177 520
27 {72 73 } 1894 {72 73 }	630 645	350 350	280 295	644 831	380 425	264 406	480 845	254 475	226 370	425 990	248 542
26 {73 74 } 1893 {73 74 }	640 638	343 367	297 271	566 772	301 409	265 363	523 811	268 433	255 378	386 887	219 495
25 {74 75 } 1892 {74 75 }	585 593	301 314	284 279	557 821	283 403	274 418	465 900	251 464	214 436	412 959	225 531
24 {75 76 } 1891 {75 76 }	583 601	305 286	278 315	591 763	303 381	288 382	489 842	253 419	236 423	357 824	185 438
23 {76 77 } 1890 {76 77 }	647 620	348 329	299 291	583 810	271 389	312 421	491 848	259 392	232 456	355 871	169 455
22 {77 78 } 1889 {77 78 }	637 662	318 343	319 319	636 855	290 402	346 453	511 910	257 444	254 466	412 924	218 466
21 {78 79 } 1888 {78 79 }	639 617	305 311	334 306	613 760	282 325	331 435	493 850	229 377	264 473	362 865	173 409
20 {79 80 } 1887 {79 80 }	551 514	246 233	305 281	587 761	256 333	331 428	442 735	213 315	229 420	340 774	176 369
19 {80 81 } 1886 {80 81 }	568 484	271 216	297 268	586 639	236 270	350 369	454 662	207 287	247 375	381 698	175 331
18 {81 82 } 1885 {81 82 }	514 513	228 194	286 319	467 653	201 252	266 401	359 689	149 271	210 418	249 660	115 294
17 {82 83 } 1884 {82 83 }	466 464	198 171	268 293	451 619	177 240	274 379	337 622	121 258	216 364	237 651	104 274
16 {83 84 } 1883 {83 84 }	441 373	173 149	268 224	429 563	152 204	277 359	344 567	130 199	214 368	255 581	114 237
15 {84 85 } 1882 {84 85 }	381 340	145 119	236 221	379 486	135 178	244 308	267 496	104 186	163 310	211 502	100 191
14 {85 86 } 1881 {85 86 }	344 313	109 115	235 198	332 446	106 150	226 296	267 417	101 137	166 280	184 489	76 197
13 {86 87 } 1880 {86 87 }	302 252	116 80	186 172	280 347	88 108	192 239	222 377	76 121	180 256	180 342	61 123
12 {87 88 } 1879 {87 88 }	224 224	81 81	143 143	258 324	90 104	168 220	190 323	74 111	116 212	160 329	48 109
11 {88 89 } 1878 {88 89 }	200 187	65 70	135 117	224 250	85 80	139 170	161 281	44 90	117 191	143 267	41 88
10 {89 90 } 1877 {89 90 }	176 123	55 33	121 90	178 219	54 70	124 149	116 175	37 42	79 133	94 227	26 65

DEATH

死亡者数, 性・年齢(各才)別

AND AGE BY YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

月	10 月 October				11 月 November			12 月 December			不詳 Unknown		
	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female
	102 324	271 1 058	190 626	81 432	145 1 146	97 693	48 453	48 1 510	32 950	16 560	—	—	—
112 394	247 1 149	153 722	94 427	184 1 260	103 718	81 542	58 1 667	24 1 015	34 652	—	—	—	
141 355	288 1 170	192 678	96 492	156 1 261	98 762	58 499	60 1 669	36 1 020	24 649	—	—	—	
143 404	272 1 218	163 721	109 497	186 1 362	123 798	63 564	65 1 780	41 1 049	24 731	—	—	—	
165 383	309 1 130	184 634	125 496	189 1 317	118 769	71 548	70 1 771	44 1 017	26 754	—	—	—	
177 448	298 1 143	180 623	118 520	213 1 357	135 741	78 616	69 1 868	47 1 042	22 826	—	—	—	
167 392	289 1 155	159 666	130 489	191 1 350	103 762	88 588	48 1 902	27 1 079	21 823	—	—	—	
187 428	300 1 228	162 632	138 596	178 1 473	96 802	82 671	64 1 803	31 984	33 819	—	—	—	
172 386	313 1 051	169 581	144 470	188 1 255	110 665	78 590	59 1 722	35 909	24 813	—	—	—	
186 416	317 1 214	154 613	163 601	212 1 362	108 723	104 639	66 1 909	31 1 007	35 902	—	—	—	
194 458	343 1 235	191 628	152 607	203 1 482	114 742	89 740	77 1 964	38 1 001	39 963	1	1	—	
189 456	284 1 144	145 571	139 573	209 1 364	113 685	96 679	66 1 897	36 935	30 962	1	—	1	
164 405	282 1 062	152 505	130 557	192 1 248	106 622	86 626	85 1 763	40 839	45 924	—	—	—	
206 367	336 925	156 420	180 505	231 1 124	97 522	134 602	90 1 703	41 752	49 951	—	—	—	
134 366	242 931	101 437	141 494	145 1 108	58 494	87 614	54 1 515	25 691	29 824	—	—	—	
133 377	246 846	119 364	127 482	133 1 026	60 451	73 575	53 1 464	30 605	23 859	1	1	—	
141 344	229 776	104 288	125 488	135 946	56 335	79 611	43 1 389	16 547	27 842	—	—	—	
111 311	168 729	74 256	94 473	139 855	50 320	89 535	49 1 203	21 487	28 716	—	—	—	
108 292	145 679	50 257	95 422	110 772	35 299	75 473	39 1 050	12 391	27 659	—	—	—	
119 219	150 518	65 194	85 324	99 630	37 230	62 400	43 893	20 318	23 575	—	—	—	
112 220	124 423	51 154	73 269	65 539	22 174	43 365	20 781	6 241	14 540	—	—	—	
102 179	122 323	40 112	82 211	66 430	25 150	41 280	18 698	5 239	13 459	—	—	—	
68 162	77 260	29 84	48 176	62 345	20 126	42 219	18 489	4 163	14 326	—	—	—	

死亡  
29表(10-10)

第29表 死亡者数, 性・月・生年年齢別;  
TABLE 29 DEATHS BY SEX, MONTH OF OCCURRENCE,

生年および年齢 Year of birth and age	6 月 June			7 月 July			8 月 August			9 月 September	
	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male
明治9年生 {90 1876 {91	123 115	35 25	88 90	151 139	48 45	103 94	112 161	37 45	75 116	69 156	18 49
8 {91 1875 {92	98 84	32 23	66 61	97 114	30 27	67 87	72 133	15 36	57 97	58 121	18 35
7 {92 1874 {93	72 53	16 13	56 40	74 68	13 16	61 52	68 90	16 23	52 67	55 80	14 24
6 {93 1873 {94	44 45	9 11	35 34	41 68	5 12	36 56	50 62	7 19	43 43	20 68	1 21
5 {94 1872 {95	38 20	8 6	30 14	32 35	11 7	21 28	23 33	4 8	19 25	15 33	6 5
4 {95 1871 {96	20 15	3 6	17 9	31 19	9 3	22 16	15 22	3 5	12 17	13 32	5 7
3 {96 1870 {97	13 6	3 2	10 4	14 8	1 2	13 6	5 11	1 1	4 10	6 19	2 3
2 {97 1869 {98	6 9	3 3	3 6	4 4	1 -	3 4	4 10	1 1	3 9	6 8	- 1
元年生 {98 1868 {99	6 5	- 1	6 4	8 5	1 2	7 3	3 5	2 -	1 5	3 8	- -
慶応3年生 {99 1867 {100	5 2	- -	5 2	3 3	- -	3 3	5 4	1 -	4 4	2 1	- -
2 {100 1866 {101	3 -	- -	3 -	3 1	- -	3 1	1 2	1 -	- 2	- -	- -
元年生 {101 1865 {102	1 1	- -	1 1	- -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -
元治元年生 {102 1864 {103	3 1	- -	3 1	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -
文久3年生 {103 1863 {104	- -	- -	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
2 {104 1862 {105	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
元年生 {105 1861 {106	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
万延元年生 {106 1860 106	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
不詳 Unknown	- -	- -	- -	2 -	2 -	- -	3 -	2 -	1 -	7 -	6 -

DEATH

死亡者数, 性・年齢(各才)別  
AND AGE BY YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

月	10 月 October			11 月 November			12 月 December			不詳 Unknown			
	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female
	51	75	23	52	46	22	24	13	4	9	-	-	-
	107	233	72	161	301	87	214	417	119	298	-	-	-
	40	44	11	33	31	12	19	13	3	10	-	-	-
	86	183	58	125	205	60	145	311	100	211	-	-	-
	41	32	11	21	22	6	16	11	-	11	-	-	-
	56	122	37	85	135	35	100	208	64	144	-	-	-
	19	22	5	17	11	3	8	7	-	7	-	-	-
	47	93	28	65	105	28	77	137	35	102	-	-	-
	9	11	3	8	6	4	2	2	1	1	-	-	-
	28	49	9	40	60	19	41	108	35	73	-	-	-
	8	10	3	7	4	-	4	3	1	2	-	-	-
	25	34	4	30	42	8	34	50	13	37	-	-	-
	4	8	3	5	4	1	3	1	-	1	-	-	-
	16	29	5	24	13	1	12	47	10	37	-	-	-
	6	5	1	4	2	-	2	2	1	1	-	-	-
	7	14	1	13	21	7	14	23	8	15	-	-	-
	3	-	-	-	2	2	-	2	-	2	-	-	-
	8	9	1	8	17	4	13	16	1	15	-	-	-
	2	1	-	1	2	-	2	-	-	-	-	-	-
	1	4	1	3	6	1	5	5	2	3	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	1	-	1	2	-	2	8	2	6	-	-	-
	1	-	-	-	3	-	3	3	1	2	-	-	-
	-	1	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	1	-	1	1	-	1	1	-	1	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	1	-	-	-	4	2	2	2	1	1	8	7	1

死亡 30表(3-1)

第30表 15才以上死亡者数, TABLE 30 DEATHS AT AGES 15 AND OVER BY SEX,

Main table with columns for Occupation, Total (Male, Female), and Total (15+ years). Rows include categories like Professional and technical workers, Managers and officials, Clerical and related workers, etc.

DEATH

性・年齢(5才階級)・職業(中分類)別 AGE, AND OCCUPATION; FOR ALL JAPAN

昭和42年 1967

Age-specific table with columns for age groups (~19 years, 20-24 years, 25-29 years, 30-34 years, 35-39 years) and rows for sex (Male, Female) and total counts.



死亡  
30表(3-3)

第30表 15才以上死亡者数,  
TABLE 30 DEATHS AT AGES 15 AND OVER BY SEX,

Table with columns for Occupation, 70-74 years (Total, Male, Female), and 75 years (Total). Rows include Total, Professional and technical workers, Managers and officials, Clerical and related workers, Sales workers, Farmers and fishermen, etc.

DEATH

性・年齢(5才階級)・職業(中分類)別  
AGE, AND OCCUPATION; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

Table with columns for age groups (-79, 80-84, 85-89, 90+) and gender (Male, Female, Total). Rows include counts for each gender and total for each age group, plus a final 'Unknown' section.

死亡  
31 表 (3-1)

第31表 15才以上死亡者数,  
TABLE 31 DEATHS AT AGES 15 AND OVER BY SEX,

産業 (Industry)	総数 (Total)			15才以上 (Total)
	総数 (Total)	男 (Male)	女 (Female)	
総計 (Total)	631 552	340 759	290 793	7 681
農業 (Agriculture)	110 419	75 990	34 429	263
林業, 狩猟 (Forestry and hunting)	1 122	1 073	49	7
漁業, 水産養殖 (Fisheries and aquiculture)	3 493	3 369	124	51
鉱業 (Mining)	1 771	1 710	61	20
建設 (Construction)	18 628	17 746	882	447
製造業 (Manufacturing)	30 529	27 131	3 398	1 013
食料品製造業 (Food and kindred products)	3 224	2 713	511	66
たばこ製造業 (Tobacco manufactures)	57	49	8	1
繊維工業 (衣服その他の繊維製品を除く)	3 177	2 403	774	156
衣服その他の繊維製品製造業	835	605	230	29
木材・木製品製造業 (家具を除く)	2 444	2 262	182	38
家具・装備品製造業	1 109	1 054	55	17
パルプ・紙・紙加工品製造業	863	749	114	25
出版, 印刷, 関連産業	1 593	1 454	139	32
化学工業	1 401	1 286	115	47
石油製品・石炭製品製造業	100	95	5	3
ゴム製品製造業	312	252	60	15
皮革・同製品製造業	357	332	25	11
窯業, 土石製品製造業	1 920	1 721	199	40
鉄鋼業, 非鉄金属製造業	2 423	2 308	115	78
金属製品製造業	3 990	3 736	254	160
機械・武器製造業	1 491	1 397	94	58
電気機械器具製造業	1 350	1 172	178	94
輸送用機械器具製造業	2 065	1 962	103	96
医療・理化学・光学機械器具, 時計製造業その他の製造業	386	376	10	19
卸売業, 小売業	27 236	22 182	5 054	462
卸小売業	4 846	4 378	468	95
金融・保険・不動産業	22 390	17 804	4 586	367
金融業	3 546	2 918	628	20
保険業	2 450	1 936	514	17
不動産業	1 096	982	114	3
運輸業, 通信業	8 426	8 071	355	243
運輸業	7 196	6 971	225	218
通信業	1 230	1 100	130	25
電気・ガス・水道業	776	753	23	29
電気・ガス・水道業	776	753	23	29
サービス業	19 049	15 046	4 003	343
個人サービス	5 113	3 594	1 519	97
対事業所サービス	1 100	989	111	13
娯楽業	1 406	1 365	41	120
娯楽業	741	531	210	20
医療保健業	3 061	2 209	852	68
教育業	2 890	2 310	580	6
その他のサービス業	4 738	4 048	690	19
公務	4 000	3 669	331	48
公務	4 000	3 669	331	48
分類不能の産業および不詳	3 718	3 163	555	85
分類不能の産業および不詳	3 718	3 163	555	85
未就業者および非労働力	398 839	157 938	240 901	4 650
未就業者および非労働力	398 839	157 938	240 901	4 650

DEATH

性・年齢(5才階級)・産業(中分類)別  
AGE, AND INDUSTRY; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

年齢 (Age)	15-19才 (15-19 years)			20-24才 (20-24 years)			25-29才 (25-29 years)			30-34才 (30-34 years)			35-39才 (35-39 years)		
	男 (Male)	女 (Female)	総数 (Total)	男 (Male)	女 (Female)	総数 (Total)	男 (Male)	女 (Female)	総数 (Total)	男 (Male)	女 (Female)	総数 (Total)	男 (Male)	女 (Female)	
15-19才	5 244	2 437	9 499	6 257	3 242	10 817	6 727	4 090	12 476	7 736	4 740	15 966	9 971	5 995	
20-24才	188	75	597	419	178	958	588	370	1 527	964	563	2 395	1 546	849	
25-29才	7	-	25	23	2	28	24	4	80	77	3	96	87	9	
30-34才	50	1	76	74	2	94	87	7	145	136	9	187	177	10	
35-39才	19	1	60	57	3	91	88	3	132	127	5	185	176	9	
40-44才	440	7	797	778	19	961	934	27	1 254	1 216	38	1 635	1 575	60	
45-49才	758	255	1 740	1 383	357	1 809	1 571	238	1 737	1 509	228	1 936	1 676	260	
50-54才	49	19	119	92	27	124	99	25	128	105	23	156	129	27	
55-59才	1	-	2	2	-	2	1	1	2	1	1	10	7	3	
60-64才	56	100	177	81	96	155	110	45	167	104	63	148	100	48	
65-69才	7	22	67	26	41	49	29	20	56	35	21	47	23	24	
70-74才	33	5	60	54	6	84	76	8	101	93	8	150	133	17	
75-79才	16	1	33	32	1	36	32	4	47	45	2	63	62	1	
80-84才	19	6	51	37	14	46	39	7	64	54	10	81	71	10	
85-89才	20	12	77	61	16	92	82	10	78	64	14	81	72	9	
90-94才	35	12	101	81	20	106	91	15	87	78	9	118	106	12	
95-99才	3	-	5	5	-	7	7	-	4	4	-	9	9	-	
100-104才	9	6	30	22	8	37	31	6	28	23	5	20	15	5	
105-109才	10	1	11	9	2	18	15	3	22	19	3	20	19	1	
110-114才	35	5	79	66	13	100	88	12	105	98	7	126	114	12	
115-119才	75	2	174	165	9	201	194	7	160	155	5	203	192	11	
120-124才	147	13	232	215	17	271	253	18	272	254	18	273	250	23	
125-129才	52	6	98	89	9	106	98	8	97	94	3	117	105	12	
130-134才	70	24	162	121	41	121	99	22	86	73	13	81	66	15	
135-139才	92	4	167	150	17	156	148	8	139	131	8	148	141	7	
140-144才	12	7	35	29	6	33	24	9	24	18	6	21	13	8	
145-149才	16	10	60	46	14	65	55	10	70	61	9	64	49	15	
150-154才	322	140	973	642	331	1 060	796	264	1 033	823	210	1 227	951	276	
155-159才	82	13	224	162	62	242	207	35	211	30	278	238	40	40	
160-164才	240	127	749	480	269	818	589	229	792	612	180	949	713	236	
165-169才	8	12	133	67	66	137	104	33	126	104	22	159	122	37	
170-174才	6	11	122	60	62	129	97	32	110	89	21	134	98	36	
175-179才	2	1	11	7	4	8	7	1	16	15	1	25	24	1	
180-184才	212	31	673	635	38	725	684	41	699	666	33	913	869	44	
185-189才	192	26	607	579	28	649	627	22	621	608	13	793	769	24	
190-194才	20	5	66	56	10	76	57	19	78	58	20	120	100	20	
195-199才	29	-	47	43	4	58	54	4	50	50	-	84	82	2	
200-204才	29	-	47	43	4	58	54	4	50	50	-	84	82	2	
205-209才	196	147	652	367	285	649	440	209	712	495	217	936	675	261	
210-214才	40	57	186	84	102	201	120	81	192	119	73	184	100	84	
215-219才	10	3	73	52	21	38	35	3	60	55	5	74	66	8	
220-224才	118	2	125	122	3	91	88	3	77	72	5	75	72	3	
225-229才	7	13	36	23	13	44	30	14	44	34	10	53	36	17	
230-234才	5	63	104	16	88	77	29	48	74	35	39	132	77	55	
235-239才	4	2	58	31	27	108	70	38	157	102	55	258	186	72	
240-244才	12	7	70	39	31	90	68	22	108	78	30	160	138	22	
245-249才	43	5	195	163	32	223	191	32	223	202	21	372	320	52	
250-254才	43	5	195	163	32	223	191	32	223	202	21	372	320	52	
255-259才	55	30	242	179	63	271	207	64	250	209	41	275	240	35	
260-264才	55	30	242	179	63	271	207	64	250	209	41	275	240	35	
265-269才	2 917	1 733	3 289	1 427	1 862	3 753	959	2 794	4 508	1 158	3 350	5 566	1 475	4 091	
270-274才	2 917	1 733	3 289	1 427	1 862	3 753	959	2 794	4 508	1 158	3 350	5 566	1 475	4 091	

第31表 15 才以上死亡者数,  
TABLE 31 DEATHS AT AGES 15 AND OVER BY SEX,

産業	Industry	40~44才 years			45
		総数 Total	男 Male	女 Female	
総数	Total	18 443	10 992	7 451	21 133
農	Agriculture	3 356	2 049	1 307	4 060
林業, 狩猟	Forestry and hunting	110	103	7	90
漁業, 水産養殖	Fisheries and aquiculture	180	172	8	169
鉱業	Mining	215	205	10	201
建設	Construction	1 429	1 335	94	1 302
製造業	Manufacturing	2 228	1 883	345	2 451
食料品製造業	Food and kindred products	193	147	46	238
繊維工業(衣服その他の繊維製品を除く)	Textile mill products (excludes apparel and other finished products made from fabrics and similar materials)	8	8	—	2
衣服その他の繊維製品製造業	Apparel and other finished products made from fabrics and similar materials	226	160	66	256
木材・木製品製造業(家具を除く)	Lumber and wood products (except furniture)	50	32	18	69
家具・装備品製造業	Furniture and fixtures	154	134	20	197
パルプ・紙・紙加工品製造業	Pulp, paper and finished allied products	63	49	14	59
出版, 印刷, 同関連産業	Publishing, printing and related industries	58	47	11	77
化学工業	Chemical and related industries	107	91	16	97
石油製品・石炭製品製造業	Petroleum and coal products	108	96	12	133
ゴム製品製造業	Rubber products	6	5	1	6
皮革・同製品製造業	Leather and leather products	31	20	11	28
窯業, 土石製品製造業	Stone, clay, glass and pottery products	25	22	3	35
鉄鋼業, 非鉄金属製造業	Iron, steel and non-ferrous metal industries	135	114	21	118
金鋼製品製造業	Fabricated metal products	204	181	23	251
機械・武器製造業	Machinery and weapons	307	282	25	322
電気機械器具製造業	Electrical machinery equipment and supplies	118	109	9	142
輸送用機械器具製造業	Transportation equipment	114	100	14	100
医療・理化学・光学機械器具, 時計製造業	Medical, scientific and optical instruments, watches and clocks	182	171	11	204
その他の製造業	Miscellaneous manufacturing industries	33	28	5	24
卸売業, 小売業	Wholesale and retail trade	1 352	1 018	334	1 776
卸	Wholesale trade	303	268	35	380
小売	Retail trade	1 049	750	299	1 396
金融・保険・不動産業	Finance, insurance and real estate	200	138	62	260
金融	Finance and insurance	163	109	54	209
不動産	Real estate	37	29	8	51
運輸・通信業	Transportation and communication	919	888	31	804
運輸	Transportation and warehousing	798	780	18	701
通信	Communication	121	108	13	103
電気・ガス・水道業	Electricity, gas and water	66	64	2	89
電気	Electricity, gas and water	66	64	2	89
サービス業	Services	1 166	803	363	1 299
個人サービス	Personal services	253	128	125	373
対事業所サービス	Business services	97	81	16	102
対修理業	Repair services	84	82	2	101
娯楽	Amusement and recreation services	47	24	23	60
医療保健	Medical and other health services	182	112	70	201
教育	Educational services	298	209	89	254
その他のサービス	Miscellaneous services	205	167	38	208
公務	Government	438	399	39	427
公務	Government	438	399	39	427
分類不能の産業および不詳	Not classifiable and not reported	297	247	50	391
分類不能の産業および不詳	Not classifiable and not reported	297	247	50	391
未就業者および非労働力	Unemployment and not in labor force	6 487	1 688	4 799	7 814
未就業者および非労働力	Unemployment and not in labor force	6 487	1 688	4 799	7 814

性・年齢(5才階級)・産業(中分類)別  
AGE, AND INDUSTRY; FOR ALL JAPAN

-49才		50~54才			55~59才			60~64才			65~69才		
男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female	総数 Total	男 Male	女 Female
11 743	9 390	30 732	17 844	12 888	45 312	27 619	17 693	59 993	37 319	22 674	80 395	48 862	31 533
2 346	1 714	6 556	3 831	2 725	10 266	6 621	3 645	14 576	10 251	4 325	19 711	14 470	5 241
2 346	1 714	6 556	3 831	2 725	10 266	6 621	3 645	14 576	10 251	4 325	19 711	14 470	5 241
79	11	97	94	3	148	144	4	156	155	1	137	133	4
79	11	97	94	3	148	144	4	156	155	1	137	133	4
157	12	312	296	16	443	426	17	514	500	14	588	577	11
157	12	312	296	16	443	426	17	514	500	14	588	577	11
189	12	279	269	10	234	230	4	153	152	1	115	112	3
189	12	279	269	10	234	230	4	153	152	1	115	112	3
1 175	127	1 777	1 643	134	2 693	2 536	157	2 384	2 274	110	2 103	2 046	57
1 175	127	1 777	1 643	134	2 693	2 536	157	2 384	2 274	110	2 103	2 046	57
2 038	413	3 445	3 025	420	3 902	3 554	348	3 694	3 458	236	3 203	3 030	173
162	76	357	290	67	434	366	68	422	380	42	425	383	42
2	—	11	11	—	8	6	2	7	7	—	2	2	—
169	87	303	223	80	406	335	71	407	353	54	386	344	42
46	23	86	70	16	118	103	15	94	79	15	94	84	10
167	30	279	250	29	342	319	23	366	341	25	318	310	8
51	8	115	110	5	196	190	6	152	144	8	154	151	3
65	12	104	86	18	99	87	12	103	98	5	75	70	5
88	9	198	178	20	236	219	17	216	208	8	185	181	4
123	10	184	171	13	156	150	6	122	120	2	110	107	3
6	—	10	9	1	17	17	—	11	11	—	11	10	1
17	11	23	20	3	27	24	3	24	23	1	27	27	—
32	3	41	37	4	44	41	3	54	53	1	39	38	1
96	22	213	177	36	260	230	30	261	244	17	218	204	14
235	16	290	275	15	273	263	10	255	246	9	175	170	5
292	30	452	410	42	505	472	33	449	436	13	400	384	16
123	19	189	177	12	176	169	7	152	147	5	138	136	2
86	14	146	127	19	136	130	6	136	130	6	89	87	2
186	18	279	261	18	229	221	8	203	200	3	143	142	1
19	5	39	34	5	46	40	6	51	49	2	22	21	1
73	20	126	109	17	194	172	22	209	189	20	192	179	13
1 305	471	2 625	2 057	568	3 325	2 759	566	3 838	3 271	567	3 845	3 342	503
326	54	455	411	44	581	537	44	680	639	41	598	569	29
979	417	2 170	1 646	524	2 744	2 222	522	3 158	2 632	526	3 247	2 773	474
183	77	404	294	110	435	352	83	530	470	60	477	441	36
140	69	304	210	94	298	232	66	332	289	43	270	253	17
43	8	100	84	16	137	120	17	198	181	17	207	188	19
770	34	983	947	36	965	935	30	736	717	19	440	432	8
677	24	833	810	23	763	742	21	566	554	12	370	362	8
93	10	150	137	13	202	193	9	170	163	7	70	70	—
86	3	101	96	5	74	73	1	80	79	1	44	44	—
86	3	101	96	5	74	73	1	80	79	1	44	44	—
928	371	1 802	1 357	445	2 499	2 026	473	2 456	2 103	353	2 410	2 099	311
234	139	586	399	187	705	518	187	697	551	146	713	570	143
89	13	120	109	11	156	150	6	158	145	13	105	102	3
96	5	122	120	2	171	167	4	142	137	5	150	144	6
34	26	64	46	18	114	93	21	90	69	21	70	58	12
134	67	250	165	85	349	257	92	356	286	70	397	337	60
179	75	319	248	71	488	410	78	377	338	39	249	227	22
162	46	341	270	71	516	431	85	636	577	59	726	661	65
386	41	597	551	46	550	523	27	398	379	19	267	256	11
386	41	597	551	46	550	523	27	398	379	19	267	256	11
334	57	351	304	47	475	426	49	349	315	34	384	349	35
334	57	351	304	47	475	426	49	349	315	34	384	349	35
1 767	6 047	11 403	3 080	8 323	19 303	7 014	12 289	30 129	13 195	16 934	46 671	21 531	25 140
1 767	6 047	11 403	3 080	8 323	19 303	7 014	12 289	30 129	13 195	16 934	46 671	21 531	25 140

死亡  
31表(3-3)

第31表 15才以上死亡者数,  
TABLE 31 DEATHS AT AGES 15 AND OVER BY SEX,

業	Industry	70~74才 years			75 Total
		総数 Total	男 Male	女 Female	
総数	Total	91 780	51 817	39 963	94 427
農業	Agriculture	18 147	13 416	4 731	14 987
林業、狩猟業	Forestry and hunting	79	79	-	43
漁業、水産養殖業	Fisheries and aquiculture	359	351	8	242
鉱業	Mining	47	47	-	27
建設業	Construction	1 184	1 146	38	463
製造業	Manufacturing	1 888	1 815	73	987
食料品製造業	Food and kindred products	291	267	24	173
繊維工業(衣服その他の繊維製品を除く)	Textile mill products (excludes apparel and other finished products made from fabrics and similar materials)	222	206	16	112
衣服その他の繊維製品製造業	Apparel and other finished products made from fabrics and similar materials	37	33	4	25
木材・木製品製造業(家具を除く)	Lumber and wood products (except furniture)	204	203	1	97
家具・装飾品製造業	Furniture and fixtures	110	110	-	43
パルプ・紙・紙加工品製造業	Pulp, paper and finished allied products	42	40	2	26
出版、印刷、同関連産業	Publishing, printing and related industries	112	109	3	57
化学工業	Chemical and related industries	59	58	1	46
石油製品・石炭製品製造業	Petroleum and coal products	7	6	1	2
ゴム製品製造業	Rubber products	13	12	1	7
皮革・同製品製造業	Leather and leather products	23	23	-	9
窯業、土石製品製造業	Stone, clay glass and pottery products	166	159	7	65
鉄鋼業、非鉄金属製造業	Iron, steel and non-ferrous metal industries	95	92	3	46
金属製品製造業	Fabricated metal products	189	186	3	104
機械・武器製造業	Machinery and weapons	53	52	1	40
電気機械器具製造業	Electrical machinery, equipment and supplies	46	45	1	25
輸送用機械器具製造業	Transportation equipment	66	66	-	36
医療・理化学・光学機械器具、時計製造業	Medical, scientific and optical instruments, watches and clocks	22	22	-	11
その他の製造業	Miscellaneous manufacturing industries	130	126	4	62
卸売業、小売業	Wholesale and retail trade	2 820	2 445	375	1 884
卸小売	Wholesale trade	400	381	19	247
金融・保険・不動産業	Retail trade	2 420	2 064	356	1 637
金融	Finance, insurance and real estate	329	313	16	212
保険	Finance and insurance	182	177	5	108
不動産	Real estate	147	136	11	104
運輸業、通倉信	Transportation and communication	198	192	6	84
運輸	Transportation and warehousing	169	166	3	73
通倉信	Communication	29	26	3	11
電気・ガス・水道業	Electricity, gas and water	37	37	-	10
電気	Electricity, gas and water	37	37	-	10
サービス業	Services	1 806	1 569	237	1 355
個人サービス業	Personal services	477	381	96	299
事業所サービス業	Business services	60	56	4	30
対修娯楽業	Repair services	75	75	-	50
	Amusement and recreation services	54	44	10	28
医療保健業	Medical and other health services	348	303	45	310
教育その他のサービス業	Educational services	155	147	8	108
	Miscellaneous services	637	563	74	530
公務	Government	154	149	5	80
	Government	154	149	5	80
分類不能の産業および不詳	Not classifiable and not reported	173	160	13	95
分類不能の産業および不詳	Not classifiable and not reported	173	160	13	95
未就業者および非労働力	Unemployment and not in labor force	64 559	30 098	34 461	73 958
未就業者および非労働力	Unemployment and not in labor force	64 559	30 098	34 461	73 958

DEATH

性・年齢(5才階級)・産業(中分類)別  
AGE, AND INDUSTRY; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

~79才	80~84才	85~89才	90才~	不詳 Unknown									
				総数 Total	男女 Male Female								
男 47 658	女 46 769	総数 74 394	男 31 588	女 42 806	総数 42 654	男 14 978	女 27 686	総数 15 805	男 4 380	女 11 425	総数 35	男 24	女 11
10 801	4 186	8 326	5 655	2 671	3 749	2 334	1 415	945	511	434	-	-	-
10 801	4 186	8 326	5 655	2 671	3 749	2 334	1 415	945	511	434	-	-	-
43	-	18	18	-	6	5	1	2	2	-	-	-	-
43	-	18	18	-	6	5	1	2	2	-	-	-	-
239	3	88	83	5	37	36	1	8	8	-	-	-	-
239	3	88	83	5	37	36	1	8	8	-	-	-	-
27	-	9	9	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
27	-	9	9	-	3	3	-	-	-	-	-	-	-
452	11	158	157	1	37	35	2	4	4	-	-	-	-
452	11	158	157	1	37	35	2	4	4	-	-	-	-
951	36	359	349	10	118	113	5	19	18	1	-	-	-
156	17	70	66	4	24	21	3	2	1	1	-	-	-
1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
108	4	40	39	1	16	15	1	-	-	-	-	-	-
24	1	9	9	-	3	3	-	2	2	-	-	-	-
95	2	36	36	-	15	15	-	3	3	-	-	-	-
42	1	13	12	1	8	8	-	-	-	-	-	-	-
26	-	9	7	2	3	3	-	-	-	-	-	-	-
56	1	16	16	-	7	7	-	2	2	-	-	-	-
46	-	14	14	-	7	7	-	3	3	-	-	-	-
1	1	1	1	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
7	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
9	-	5	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	2	27	26	1	6	6	-	1	1	-	-	-	-
46	-	14	14	-	2	2	-	2	2	-	-	-	-
102	2	39	38	1	12	12	-	3	3	-	-	-	-
39	1	5	5	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
24	1	12	12	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
36	-	15	15	-	1	1	-	1	1	-	-	-	-
11	-	4	4	-	2	2	-	-	-	-	-	-	-
59	3	28	28	-	7	6	1	-	-	-	-	-	-
1 622	262	743	617	126	242	188	54	31	24	7	-	-	-
233	14	95	88	7	23	22	1	4	4	-	-	-	-
1 389	248	648	529	119	219	166	53	27	20	7	-	-	-
205	7	92	88	4	26	23	3	6	6	-	-	-	-
105	3	56	55	1	14	14	-	2	2	-	-	-	-
100	4	36	33	3	12	9	3	4	4	-	-	-	-
81	3	32	31	1	9	9	-	3	3	-	-	-	-
71	2	24	23	1	9	9	-	2	2	-	-	-	-
10	1	8	8	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-
10	-	6	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
10	-	6	5	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
1168	187	622	533	89	278	235	43	64	52	12	-	-	-
234	65	102	77	25	42	33	9	6	6	-	-	-	-
26	4	13	12	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-
50	-	17	16	1	4	4	-	2	2	-	-	-	-
21	7	15	11	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-
262	48	147	131	16	52	48	4	14	12	2	-	-	-
106	2	41	40	1	12	11	1	2	2	-	-	-	-
469	61	287	246	41	165	137	28	40	30	10	-	-	-
79	1	24	24	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-
79	1	24	24	-	4	4	-	-	-	-	-	-	-
80	15	34	27	7	10	7	3	1	1	35	24	11	11
80	15	34	27	7	10	7	3	1	1	35	24	11	11
31 900	42 058	63 883	23 992	39 891	38 144	11 985	26 159	14 722	3 752	10 970	-	-	-
31 900	42 058	63 883	23 992	39 891	38 144	11 985	26 159	14 722	3 752	10 970	-	-	-

乳児死亡

32 表 (3-1)

第32表 乳児(1才未満)死亡者数, 新生児(生後4週未満)

乳児(1才未満)死亡者数 TABLE 32 INFANT DEATHS, AND NEONATAL DEATHS BY PREFECTURES AND 7 LARGEST CITIES\*

Table with 18 columns for months (Total, 1月, 2月, 3月, 4月, 5月) and 46 rows for prefectures and cities. Includes 'All Japan' and 'Residence unknown' rows.

INFANT DEATH

生後1週未満)死亡者数, 性・月・都道府郡一七大都市(再掲)別

SEX AND MONTH OF OCCURRENCE; FOR ALL JAPAN, 昭和42年 1967

Table with 18 columns for months (June to December, Unknown) and 26 rows for monthly totals and prefectures/cities. Includes 'All Japan' and 'Residence unknown' rows.

\* Reported by place of residence.



乳児死亡 32表(3-3)

第32表 乳児(1才未満)死亡者数, 新生児(生後4週未満)

早期新生児(生後1週未満)死亡者数 TABLE 32 INFANT DEATHS, AND NEONATAL Early Neonatal deaths(Under 1 week of age) PREFECTURES AND 7 LARGEST CITIES\*

Table with columns for Prefecture, Total, and months 1-5 (January to May). Rows list various Japanese prefectures and their infant death statistics.

生後1週未満)死亡者数, 性・月・都道府県一七大都市(再掲)別 DEATHS BY SEX AND MONTH OF OCCURRENCE ; FOR ALL JAPAN,

昭和42年 1967

Large table showing infant deaths by sex (Total, Male, Female) and month (June to December) for all Japan and 7 largest cities.

乳児死亡  
33 表

第33表 乳児(1才未滿)死亡者数,

TABLE 33 INFANT DEATHS (UNDER 1 YEAR OF AGE) BY SEX,

日 一 月 齢 Detailed age	總 数 Total			1 月 January			2 月 February			3 月 March			4 月 April			5 月 May		
	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
1 年 未 滿 總 数 Total of infant deaths under of age	28 928	16 628	12 300	3 155	1 823	1 332	2 803	1 636	1 167	2 771	1 576	1 195	2 281	1 315	966	2 305	1 311	994
4 週未滿 Under 4 weeks	19 248	11 170	8 078	2 090	1 218	872	1 843	1 083	760	1 879	1 065	814	1 531	897	634	1 539	881	658
1 週未滿 Under 1 week	14 108	8 265	5 843	1 462	856	606	1 268	752	516	1 311	739	572	1 122	667	455	1 133	663	470
1日(24時間)未滿 Under 1day (24hours)	4 099	2 388	1 711	370	226	144	308	181	127	361	183	178	301	172	129	355	211	144
1 日 days	3 268	1 990	1 278	304	170	134	273	170	103	325	205	120	264	176	88	250	152	98
2	2 441	1 426	1 015	279	164	115	244	149	95	201	118	83	224	133	91	206	121	85
3	1 456	848	608	169	90	79	164	99	65	153	89	64	129	73	56	101	57	44
4	1 070	591	479	119	71	48	100	50	50	115	55	60	84	38	46	75	44	31
5	1 001	575	426	111	59	52	104	66	38	87	52	35	76	49	27	87	49	38
6	773	447	326	110	76	34	75	37	38	69	37	32	44	26	18	59	29	30
1~2 週未滿 1 week and over, less than 2 weeks	2 886	1 626	1 260	320	182	138	304	175	129	319	178	141	226	120	106	221	126	95
2 ~ 3 週未滿	1 411	806	605	184	109	75	172	97	75	153	89	64	123	75	48	113	60	53
3 ~ 4 週未滿	843	473	370	124	71	53	99	59	40	96	59	37	60	35	25	72	32	40
4 週~2か月未滿 4 weeks and over, less than 2 months	2 453	1 445	1 008	284	166	118	286	169	117	259	167	92	206	133	73	186	95	91
2 か月 months	1 398	812	586	161	93	68	137	85	52	151	82	69	135	79	56	110	70	40
3	1 108	597	511	107	51	56	103	55	48	87	41	46	107	50	57	112	65	47
4	991	532	459	92	47	45	86	46	40	81	44	37	56	26	30	77	41	36
5	834	467	367	80	51	29	65	37	28	54	28	26	60	34	26	68	41	27
6	726	381	345	81	44	37	61	32	29	61	37	24	36	16	20	51	29	22
7	610	339	271	60	38	22	57	31	26	47	22	25	47	23	24	44	24	20
8	470	272	198	50	28	22	42	23	19	52	32	20	28	15	13	39	23	16
9	432	240	192	63	37	26	41	21	20	39	24	15	29	18	11	33	16	17
10	358	201	157	41	22	19	44	31	13	37	21	16	25	14	11	23	14	9
11	300	172	128	46	28	18	38	23	15	24	13	11	21	10	11	23	12	11
不 詳 Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

INFANT DEATH

性 . 月 . 日 一 月 齡 別

MONTH OF OCCURRENCE AND DETAILED AGE; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

性 Total	6 月 June			7 月 July			8 月 August			9 月 September			10 月 October			11 月 November			12 月 December			不 詳 Unknown		
	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女	總数	男	女
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
2 159	1 224	935	2 390	1 360	1 030	2 149	1 232	917	2 019	1 165	854	2 060	1 228	832	2 104	1 184	920	2 732	1 574	1 158	-	-	-	
1 417	805	612	1 541	908	633	1 481	865	616	1 395	804	591	1 471	890	581	1 413	808	605	1 648	946	702	-	-	-	
1 083	634	449	1 200	718	482	1 114	663	451	1 049	627	422	1 115	671	444	1 045	591	454	1 206	684	522	-	-	-	
350	182	168	395	244	151	343	217	126	319	191	128	327	207	120	321	168	153	349	206	143	-	-	-	
261	158	103	285	177	108	260	159	101	254	156	98	255	150	105	248	145	103	289	172	117	-	-	-	
176	108	68	169	96	73	200	112	88	169	98	67	175	100	75	199	113	86	199	110	89	-	-	-	
108	70	38	112	70	42	83	47	36	98	58	40	118	74	44	104	60	44	117	61	56	-	-	-	
66	37	29	91	55	36	77	46	31	89	46	43	79	47	32	63	42	21	112	60	52	-	-	-	
63	37	26	83	46	37	95	50	45	64	41	23	93	51	42	57	33	24	81	42	39	-	-	-	
59	42	17	65	30	35	56	32	24	56	33	23	68	42	26	53	30	23	59	33	26	-	-	-	
184	104	80	224	123	101	210	122	88	216	119	97	188	112	76	217	125	92	257	140	117	-	-	-	
92	46	46	81	45	36	100	42	58	74	31	43	110	73	37	97	67	30	112	72	40	-	-	-	
58	21	37	36	22	14	57	38	19	56	27	29	58	34	24	54	25	29	73	50	23	-	-	-	
161	98	63	175	99	76	149	85	64	196	118	78	162	99	63	165	86	79	224	130	94	-	-	-	
114	66	48	97	48	49	84	48	36	82	43	39	87	49	38	103	63	40	137	86	51	-	-	-	
72	36	36	101	55	46	81	47	34	79	44	35	57	33	24	75	44	31	127	76	51	-	-	-	
108	66	42	115	62	53	91	49	42	58	32	26	47	28	19	77	39	38	103	52	51	-	-	-	
89	52	37	110	57	53	59	33	26	61	34	27	46	27	19	56	25	31	85	48	38	-	-	-	
63	26	37	83	41	42	61	30	31	43	29	14	44	25	19	61	31	30	81	41	40	-	-	-	
37	20	17	42	24	18	56	31	25	33	24	9	48	21	27	44	23	21	95	58	37	-	-	-	
24	11	13	44	23	21	16	10	6	25	16	9	39	23	16	34	18	16	77	50	27	-	-	-	
33	20	13	35	14	21	24	12	12	23	9	14	25	15	10	30	19	11	57	35	22	-	-	-	
18	10	8	26	13	13	25	10	15	13	6	7	20	11	9	32	20	12	54	29	25	-	-	-	
23	14	9	21	16	5	22	12	10	11	6	5	14	7	7	14	8	6	43	23	20	-	-	-	





乳児死亡

34表(3-3)

第34表 乳児(1才未満)死亡者数

TABLE 34 INFANT DEATHS (UNDER 1 YEAR OF AGE) BY SEX AND DETAILED AGE

Table showing infant deaths by month (4 months to 7 months) for various prefectures in Japan. Columns include Prefecture, Sex, and Total. Rows list prefectures like Hokkaido, Tohoku, Kanto, etc.

INFANT DEATH

性・日一月齢・都道府県一七大都市(再掲)別

昭和42年

FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES\*

1967

Table showing infant deaths by month (8 months to 11 months) for All Japan, prefectures, and 7 largest cities. Columns include Sex and Total. Rows list various regions and cities.

婚姻  
35表

第35表 婚姻件数  
TABLE 35 MARRIAGES BY MONTH OF REGISTRATION;

都道府県 prefecture	総数 Total	1月 January	2月 February	3月 March	4月 April	5月 May
全 国 All Japan	953 096	62 261	71 868	91 712	104 473	117 824
01 北海道	49 134	2 944	3 301	4 457	4 771	5 552
02 青森	12 369	1 051	974	1 238	1 304	1 295
03 岩手	10 246	668	710	988	1 310	1 208
04 宮城	14 308	989	983	1 358	1 623	1 734
05 秋田	9 416	714	527	685	860	1 137
06 山形	8 295	387	341	619	1 226	1 253
07 福島	13 657	1 038	1 006	1 365	1 745	1 731
08 茨城	16 753	1 289	1 511	1 831	1 890	1 856
09 栃木	12 107	860	951	1 362	1 371	1 431
10 群馬	13 771	808	1 108	1 377	1 870	1 900
11 埼玉県	35 554	2 228	2 782	3 439	3 887	4 456
12 千葉県	28 393	1 869	2 267	2 861	2 977	3 245
13 東京都	137 769	8 292	9 298	12 831	14 431	17 112
14 神奈川県	57 414	3 060	3 685	5 291	6 223	7 564
15 新潟	17 725	926	741	1 314	2 255	2 513
16 富山	8 903	685	510	901	1 004	916
17 石川	8 616	604	590	829	1 007	990
18 福井	5 638	360	334	493	748	711
19 山梨	5 875	357	465	594	619	770
20 長野	15 694	865	919	1 559	2 291	2 191
21 岐阜	15 189	1 060	1 269	1 568	1 678	1 995
22 静岡県	27 908	1 535	2 432	2 812	3 224	3 559
23 三重	54 485	3 290	4 152	5 183	5 928	7 205
24 滋賀	12 847	1 024	1 315	1 386	1 421	1 565
25 京都	6 947	427	828	846	830	686
26 大阪府	21 160	1 397	1 807	2 098	2 297	2 469
27 兵庫県	83 853	5 433	6 834	7 986	8 346	10 009
28 奈良	44 407	2 908	3 545	4 113	4 817	5 477
29 和歌山	8 267	574	837	902	800	947
30 鳥取	9 207	609	799	984	1 001	1 057
31 島根	3 841	342	306	395	448	500
32 岡山	5 457	450	496	611	622	657
33 広島	13 809	1 083	1 206	1 266	1 447	1 705
34 山口	21 932	1 533	1 592	1 916	2 372	2 796
35 徳島	13 049	873	886	1 188	1 498	1 748
36 香川	5 793	525	569	572	643	720
37 愛媛	7 205	651	653	669	733	907
38 高松	11 426	927	965	1 090	1 189	1 352
39 福岡	6 265	532	636	648	643	686
40 佐賀	37 405	2 466	2 722	3 533	4 070	4 651
41 長崎	6 052	426	481	687	726	804
42 熊本	12 373	866	975	1 211	1 416	1 527
43 大分	13 110	995	1 083	1 415	1 540	1 731
44 宮崎	9 112	730	729	932	1 020	1 155
45 鹿児島	8 563	697	737	980	1 005	970
46 沖縄	11 797	914	1 011	1 319	1 347	1 381
七 大 都 市 (再掲) 7 largest cities (secondary mention)						
東 京 都 の 区 部 Area of wards in Tokyo-to	113 304	7 036	7 806	10 567	11 831	13 883
横 浜 Yokohama	23 533	1 268	1 418	2 095	2 551	3 093
名 古 屋 Nagoya	22 468	1 322	1 622	2 055	2 392	2 946
京 都 Kyoto	13 882	878	1 157	1 352	1 476	1 631
大 阪 Osaka	33 872	2 322	2 984	3 245	3 338	3 887
神 戸 Kobe	13 287	835	1 050	1 221	1 445	1 537
北 九 州 Kitakyusyu	11 123	664	691	921	1 225	1 464

MARRIAGE

届出月・都道府県一七大都市(再掲)別  
FOR ALL JAPAN, PREFECTURES AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年  
1967

6月 June	7月 July	8月 August	9月 September	10月 October	11月 November	12月 December
78 660	47 933	37 688	37 661	74 572	113 664	114 780
4 548	3 570	2 756	3 378	4 122	4 501	5 224
1 042	752	707	754	840	1 089	1 323
832	586	494	487	726	1 037	1 200
1 140	746	556	578	1 038	1 633	1 930
822	582	412	488	650	1 188	1 351
612	321	236	309	609	1 199	1 183
1 013	655	501	480	893	1 446	1 784
1 355	911	657	671	1 054	1 674	2 054
828	602	399	414	880	1 356	1 653
836	511	431	390	1 359	1 527	1 654
2 760	1 674	1 279	1 219	2 707	4 551	4 572
2 318	1 390	1 096	1 049	2 028	3 427	3 866
12 122	7 050	5 890	5 670	11 428	17 083	16 562
4 698	2 491	2 021	2 025	5 131	8 041	7 184
1 370	727	506	464	1 245	2 917	2 747
772	389	261	244	522	1 293	1 406
783	431	285	255	635	1 142	1 065
464	318	207	201	304	777	721
416	319	209	205	376	691	854
987	524	339	363	1 307	2 020	2 329
1 149	732	564	508	1 104	1 702	1 860
1 986	972	736	781	2 807	3 935	3 129
4 402	2 453	2 009	1 765	4 461	7 292	6 345
815	467	349	337	886	1 601	1 681
470	240	141	157	343	866	1 113
1 885	1 008	778	746	1 609	2 663	2 403
7 640	4 506	3 717	3 636	6 331	9 977	9 438
3 761	2 253	1 637	1 738	3 676	5 335	5 147
657	499	376	327	636	862	902
287	187	164	130	258	324	500
369	238	195	163	292	602	762
1 076	696	569	495	1 118	1 610	1 538
1 927	1 093	853	827	1 752	2 602	2 669
1 067	614	432	465	1 110	1 538	1 630
461	325	257	232	339	562	588
544	377	309	300	595	705	762
892	593	533	497	826	1 218	1 344
517	379	308	273	347	601	695
3 374	1 992	1 506	1 612	3 132	4 180	4 167
480	276	232	242	507	504	687
1 089	663	511	552	978	1 296	1 289
1 045	668	587	540	939	1 181	1 386
749	535	416	416	620	830	980
665	453	372	357	616	784	927
910	690	559	569	881	1 116	1 100
10 106	6 010	5 058	4 810	9 146	13 504	13 547
1 999	1 087	844	863	2 067	3 269	2 979
1 894	1 060	930	767	1 815	3 045	2 620
1 300	693	552	526	1 059	1 738	1 520
3 100	1 934	1 660	1 596	2 468	3 732	3 606
1 168	710	567	560	1 103	1 614	1 477
1 043	552	417	480	1 002	1 386	1 278

\* Reported by place of residence.



第37表 婚姻件数, 夫妻相互の初婚-再婚.  
都道府県-七大都市(再掲)別  
TABLE 37 MARRIAGES BY MARRIAGE OR REMARRIAGE  
OF BRIDE AND OF GROOM; FOR ALL JAPAN,  
PREFECTURES AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年  
1967

都道府県 Prefecture	総数 Total	夫 初 婚 First married bridegrooms		夫 再 婚 Remarried bridegrooms	
		妻 初 婚 First married brides	妻 再 婚 Remarried brides	妻 初 婚 First married brides	妻 再 婚 Remarried brides
		全 国 All Japan	953 096	845 563	26 356
01 北海道	49 134	41 887	2 022	2 839	2 386
02 青森	12 369	10 579	413	822	555
03 岩手	10 246	8 990	320	586	350
04 宮城	14 308	12 749	394	740	425
05 秋田	9 416	8 159	300	548	409
06 山形	8 295	7 335	219	453	288
07 福島	13 657	11 889	421	804	543
08 茨城	16 753	15 315	356	672	410
09 栃木	12 107	10 843	307	604	353
10 群馬	13 771	12 368	303	729	371
11 埼玉	35 554	32 558	779	1 501	716
12 千葉	28 393	25 635	740	1 353	665
13 東京都	137 769	123 520	3 953	7 267	3 029
14 茨城	57 414	51 438	1 723	2 874	1 379
15 新潟	17 725	15 966	397	926	436
16 富山	8 903	7 883	223	438	359
17 石川	8 616	7 583	203	490	340
18 福井	5 638	4 945	146	317	230
19 山梨	5 875	5 292	131	304	148
20 長野	15 694	14 149	302	865	378
21 岐阜	15 189	13 768	286	742	393
22 静岡	27 908	24 920	798	1 432	758
23 愛知	54 485	49 687	1 135	2 452	1 211
24 三重	12 847	11 662	237	609	339
25 滋賀	6 947	6 364	130	293	160
26 京都	21 160	18 967	528	1 100	565
27 大阪	83 853	74 794	2 432	4 362	2 265
28 兵庫	44 407	39 480	1 240	2 278	1 409
29 奈良	8 267	7 425	196	399	247
30 和歌山	9 207	8 136	262	483	326
31 鳥取	3 841	3 277	122	258	184
32 島根	5 457	4 817	157	290	193
33 岡山	13 809	12 111	380	753	565
34 広島	21 932	19 092	655	1 197	988
35 山口	13 049	11 144	488	798	619
36 徳島	5 793	5 127	141	317	208
37 香川	7 205	6 292	184	421	308
38 愛媛	11 426	9 895	303	694	534
39 高松	6 265	5 209	231	418	407
40 福岡	37 405	31 971	1 185	2 663	1 586
41 佐賀	6 052	5 199	144	460	249
42 長門	12 373	10 498	392	901	582
43 熊本	13 110	11 413	297	929	471
44 大分	9 112	7 896	218	665	333
45 宮崎	8 563	7 373	235	577	378
46 鹿児島	11 797	9 963	328	970	536
七 大 都 市 (再掲) 7 largest cities (secondary mention)					
東 京 都 の 区 部 Area of wards Tokyo-to	113 304	101 427	3 372	6 015	2 490
横 濱 Yokohama	23 533	20 948	760	1 213	612
名 古 屋 Nagoya	22 468	20 151	587	1 162	568
京 都 Kyoto	13 882	12 363	282	760	377
大 阪 Osaka	33 872	29 503	1 205	2 057	1 107
神 戸 Kobe	13 287	11 563	445	796	483
北 九 州 Kitakyusyu	11 123	9 528	377	788	430

\* Reported by place of residence

第38表 婚姻件数, 夫妻相互の国籍別  
TABLE 38 MARRIAGES BY NATIONALITY OF BRIDE  
AND OF GROOM; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

国 籍 Nationality	婚 姻 件 数 Marriages
日本人の夫と結婚した妻 Brides who married Japanese	
総 数 Total	949 959
日 本 Japanese	948 611
朝 鮮 Korean	1 097
中 国 Chinese	139
ヨーロッパ諸国 European	40
ア メ リ カ United States American	53
その他の外国 Other foreigner	19
日本人の妻と結婚した夫 Bridegrooms who married Japanese	
総 数 Total	951 748
日 本 Japanese	948 611
朝 鮮 Korean	1 157
中 国 Chinese	175
ヨーロッパ諸国 European	115
ア メ リ カ United States American	1 555
その他の外国 Other foreigner	135



総数 Total

第39表 婚姻件数，夫妻相互の年齢(各才)・  
TABLE 39 MARRIAGES BY AGE AND MARRIAGE  
JAPAN—FOR MARRIAGES WEDDED IN 1967

Table with columns for bride's age (45 to 59 years) and groom's age (45 to 59 years), showing marriage counts for each combination and a total row.

注: 1) 結婚式挙行当時の年齢である。

夫妻相互の初婚-再婚別-昭和42年挙式のもの  
OR REMARRIAGE OF BRIDE AND OF GROOM; FOR ALL

昭和42年 1967

Table with columns for bridegroom's age (60 to 75+) and bride's age (14 to 75+), showing marriage counts for each combination and a total row.

1) Reported by age at the time of wedding.



婚姻  
39 表 (10-4)

(1) 初婚の夫と初婚の妻  
Both first married

第39表 婚姻件数, 夫妻相互の年齢(各才)<sup>1)</sup>  
TABLE 39. MARRIAGES BY AGE<sup>1)</sup> AND MARRIAGE OR  
JAPAN—FOR MARRIAGES WEDDED IN 1967

妻の年齢 Age of brides	夫の年齢 Age of bridegrooms														
	45才 years	46才	47才	48才	49才	50才	51才	52才	53才	54才	55才	56才	57才	58才	59才
総数 Total	146	142	102	66	57	67	39	45	25	17	20	18	8	14	9
14才 years	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	1	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	1	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
23	1	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
24	-	-	-	-	1	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
25	-	3	1	1	1	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-
26	3	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27	2	3	3	-	1	1	-	-	-	1	1	-	-	1	-
28	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
29	9	3	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-
30	8	3	5	1	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	-
31	8	6	3	1	1	2	4	1	-	1	-	-	-	-	-
32	7	1	3	5	1	2	1	-	-	1	-	-	-	-	-
33	13	3	3	1	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34	9	11	8	5	4	1	2	4	-	-	1	-	-	-	1
35	12	13	9	2	3	4	3	3	2	1	-	-	1	-	-
36	7	12	14	5	1	3	1	1	1	1	-	2	-	-	-
37	9	13	9	6	5	6	1	2	1	1	2	-	1	1	-
38	13	8	7	7	7	5	4	4	1	2	-	-	1	1	-
39	10	14	7	4	4	5	5	2	1	-	-	1	-	-	-
40	8	11	10	4	7	3	-	6	2	2	2	3	-	1	1
41	5	6	4	4	4	4	3	3	2	1	1	1	-	-	-
42	8	5	3	6	1	4	4	2	2	2	2	1	1	1	1
43	3	4	5	1	2	4	1	1	1	2	-	-	-	-	-
44	1	1	1	4	-	5	2	2	-	-	2	1	-	1	1
45	2	2	2	1	5	3	2	3	1	2	1	2	1	1	-
46	1	5	1	1	1	2	2	1	4	1	1	-	1	-	-
47	1	-	2	1	1	1	1	1	2	1	1	-	2	-	-
48	-	-	-	1	2	2	3	1	1	-	-	-	-	1	-
49	1	-	-	-	1	1	2	-	1	1	2	-	-	1	-
50	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
51	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
52	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
53	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
54	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-
55	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	1	-	-
56	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
57	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	-
58	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
59	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
61	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
67	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-
69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
75-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
不詳 Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-

注: 1) 結婚式挙行当時の年齢である。

MARRIAGE

夫妻相互の初婚—再婚別—昭和42年挙式のもの  
REMARriage OF BRIDE AND OF GROOM; FOR ALL

昭和42年  
1967

年 Age of bridegrooms	妻の年齢 Age of brides															不詳 Unknown	
	60才	61才	62才	63才	64才	65才	66才	67才	68才	69才	70才	71才	72才	73才	74才		75才-
60才	12	9	7	4	9	4	6	4	4	1	3	3	6	1	1	6	-
61才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66才	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74才	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75才-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳 Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Reported by age at the time of wedding.







婚姻  
39表 (10-8)

(3) 再婚の夫と初婚の妻  
Remarried bridegroom  
and first married bride

第39表 婚姻件数，夫妻相互の年齢(各才)  
TABLE 39 MARRIAGES BY AGE<sup>1)</sup> AND MARRIAGE OR  
JAPAN—FOR MARRIAGES WEDDED IN 1957

妻の年齢 Age of brides	夫の年齢 Age of bridegrooms														
	45才 years	46才	47才	48才	49才	50才	51才	52才	53才	54才	55才	56才	57才	58才	59才
総数 Total	531	513	454	398	396	378	354	357	338	311	319	245	238	210	170
14才 years															
15															
16															
17															
18	1														
19															
20	2	1	3	1	2	2	2								
21	1	4	3	4	1	3	1								
22	1	7	3		3										
23	5	2	5	5	4	1	1								
24	8	6	3	2	3		1								
25	13	8	2	5	2	1	5	5	2	1	2	1	2		1
26	5	5	5	6	2	3	2	2	2	1	3	2			1
27	10	8	5	4	3	3	2	3	1	3	1	3			1
28	8	11	6	8	2	4	4	2	5	2	2	2			1
29	9	10	4	6	2	3	4	1	4			3			1
30	17	15	15	11	7	10	3	7	4	4	5	2	1		
31	19	10	12	8	8	5	7	7	4	5	2	3	1		
32	20	20	15	9	10	6	4	4	5	5	3	4	2		
33	21	25	18	11	13	11	6	6	8	8	6	8	3		
34	28	22	25	23	18	11	12	4	5	6	5	5	3		4
35	39	38	29	20	22	23	19	22	12	3	8	8	4		3
36	42	39	35	25	13	16	17	12	15	9	8	7	5		
37	40	43	45	28	30	28	23	23	21	13	11	11	10		5
38	51	42	35	39	32	32	27	30	24	19	23	6	10		4
39	51	44	30	31	38	39	26	27	28	19	23	23	16		7
40	46	30	33	35	33	26	28	31	29	28	29	25	15		9
41	19	33	35	30	31	23	23	32	44	28	37	16	27		16
42	22	37	27	35	30	33	25	29	24	20	24	20	14		13
43	20	22	19	15	24	27	25	29	20	23	29	17	14		14
44	9	11	13	20	18	21	19	21	19	21	22	23	19		14
45	9	10	11	8	17	14	14	17	20	21	22	12	17		16
46	8	9	9	5	10	12	12	15	13	13	13	17	13		7
47	3	1	3	2	8	9	9	9	10	10	9	3	11		13
48	3		1	1	6	6	7	3	4	4	2	9	10		8
49	1		2		3	5	4	4	5	5	3	3	9		9
50															
51			1	1	2	2	4	1		6	5	5	3		3
52					1	1	3			1	1	2	6		3
53			2		3	1				1	2	2	1		1
54												2	1		4
55								3				1	3		1
56									1	2		1	1		1
57											1	1	3		2
58												1	2		
59						1						1	1		
60															
61															
62															
63															
64															
65															
66															
67															
68															
69															
70															
71															
72															
73															
74															
75															
不詳 Unknown															

注: 1) 結婚式挙行当時の年齢である。

MARRIAGE

夫妻相互の初婚—再婚別—昭和42年挙式のもの  
REARRIAGE OF BRIDE AND OF GROOM; FOR ALL

昭和42年  
1967

妻の年齢 Age of brides	夫の年齢 Age of bridegrooms															不詳 Unknown	
	60才 years	61才	62才	63才	64才	65才	66才	67才	68才	69才	70才	71才	72才	73才	74才		75才
総数 Total	142	122	103	98	82	80	64	66	46	47	32	30	25	26	10	69	—
60																	
61																	
62																	
63																	
64																	
65																	
66																	
67																	
68																	
69																	
70																	
71																	
72																	
73																	
74																	
75																	
不詳 Unknown																	

1) Reported by age at the time of wedding.



婚姻  
39表 (10-10)

第39表 婚姻件数, 夫妻相互の年齢(各才)<sup>1)</sup>  
TABLE 39 MARRIAGES BY AGE AND MARRIAGE  
FOR ALL JAPAN-FOR MARRIAGES

(4)再婚の夫と再婚の妻  
Both remarried

妻の年齢 Age of brides	夫の年齢 Age of bridegrooms														
	45才 years	46才	47才	48才	49才	50才	51才	52才	53才	54才	55才	56才	57才	58才	59才
総数 Total	350	373	311	284	292	318	288	301	306	275	254	247	250	240	191
14才 years	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
21	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
22	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
23	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
24	-	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
25	1	3	2	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-
26	1	2	1	-	1	3	-	-	3	-	-	-	-	-	-
27	2	1	2	-	-	3	-	-	1	1	-	-	-	-	-
28	2	4	3	1	3	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-
29	7	1	4	2	1	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-
30	7	11	1	2	6	4	-	5	1	-	1	2	1	-	-
31	7	10	8	8	1	3	4	3	3	1	1	1	1	1	-
32	9	14	7	5	6	4	8	4	2	2	2	1	1	2	2
33	16	4	14	10	6	5	5	7	1	6	3	1	1	1	1
34	22	17	10	16	8	12	9	5	5	6	3	6	3	3	3
35	21	15	16	19	15	12	8	7	7	5	3	4	3	5	-
36	26	23	20	12	10	14	11	10	8	10	3	4	7	5	1
37	22	26	16	16	16	11	12	10	10	14	11	9	3	2	1
38	26	29	21	13	16	17	11	23	9	9	7	4	6	5	6
39	24	30	20	19	14	24	22	16	12	14	10	5	9	9	5
40	24	30	23	11	22	19	17	13	18	12	13	14	13	5	8
41	22	24	20	25	22	23	20	18	14	16	15	8	9	7	7
42	27	28	23	20	25	22	27	19	19	14	14	12	11	9	9
43	27	24	21	25	19	22	26	15	17	16	14	15	14	12	12
44	14	22	18	19	23	18	12	17	17	22	17	15	10	7	11
45	16	17	23	25	11	15	20	27	25	13	12	12	10	16	11
46	8	12	9	9	14	14	24	18	18	10	17	10	10	19	10
47	5	10	6	6	20	24	13	18	20	17	22	16	16	7	10
48	4	3	6	2	8	13	11	14	11	15	17	16	7	7	10
49	1	4	4	2	8	9	7	14	14	18	10	15	15	13	10
50	2	1	2	3	5	7	9	15	12	13	9	12	20	7	15
51	3	2	2	3	5	5	7	10	9	11	10	14	16	8	7
52	-	-	-	1	9	9	4	9	5	8	8	12	13	8	11
53	1	2	6	1	2	-	4	4	4	3	14	8	11	8	8
54	-	-	1	1	1	3	4	4	4	6	9	8	7	10	6
55	-	2	1	1	1	1	1	5	3	2	6	9	4	10	4
56	-	-	-	-	1	1	1	1	3	1	5	6	11	8	8
57	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	3	1	2	2	2
58	-	-	-	-	1	1	2	1	1	3	2	4	3	3	3
59	-	-	-	-	1	1	1	1	1	1	4	4	3	4	3
60	-	-	-	-	-	-	3	1	1	1	1	2	3	1	1
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	1
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	2
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	2
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-
67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳 Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注: 1) 結婚式挙行当時の年齢である。

MARRIAGE

夫妻相互の初婚-再婚別-昭和42年挙式のもの  
OR REMARRIAGE OF BRIDE AND OF GROOM;  
WEDDED IN 1967

昭和42年  
1967

妻の年齢 Age of brides	夫の年齢 Age of bridegrooms																
	60才 years	61才	62才	63才	64才	65才	66才	67才	68才	69才	70才	71才	72才	73才	74才	75才	不詳 Unknown
総数 Total	190	136	134	145	134	90	105	80	79	83	50	63	35	42	36	113	-
60才 years	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
63	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
67	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
70	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
72	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
73	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
74	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
不詳 Unknown	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Reported by the age at the time of wedding.











婚姻  
40表(10-6)

第40表 平均婚姻年齢, 初婚-再婚者別; 初婚・再婚者数,  
TABLE 40 AVERAGE AGE AT WEDDING AND BRIDES AND GROOMS  
JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARCEST CITIES\* -

Table with columns for Prefecture, Average age of married brides, Total, and age groups (14 years, 15 years, 16 years) categorized by First married and Re-married. Includes rows for All Japan and various prefectures like Hokkaido, Tohoku, Kanto, etc.

注: 1) 結婚式挙行当時の年齢である。

MARRIAGE

夫妻の年齢(各才)別; 都道府県-7大都市(再掲)別-昭和42年挙式のもの  
BY AGE AND MARRIAGE OR REMARRIAGE; FOR ALL  
FOR MARRIAGES WEDDED IN 1967

昭和42年  
1967

Table with columns for Age of brides (17 years, 18 years, 19 years, 20 years, 21 years, 22 years, 23 years) categorized by First married and Re-married. Includes rows for various age groups.

1) Reported by age at the time of wedding.







婚姻  
40 表 (10-10)

第 40 表 平均婚姻年齢, 初婚-再婚者別; 初婚・再婚者数,  
TABLE 40 AVERAGE AGE AT WEDDING AND BRIDES AND GROOMS  
JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES\*

都道府県 Prefecture	妻 の 才													
	63 才 years		64 才		65 才		66 才		67 才		68 才		69 才	
	初婚者 First married	再婚者 Re- married												
全 国 All Japan	8	47	7	44	8	20	9	24	6	29	5	11	9	14
01 北海道	1	1	-	-	-	3	-	1	1	1	-	-	-	1
02 青森県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
03 岩手県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
04 秋田県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
05 山形県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
06 福島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
07 茨城県	1	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	-
08 栃木県	-	1	-	-	1	-	-	2	1	1	-	-	1	-
09 群馬県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10 埼玉県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
11 千葉県	1	5	-	-	-	-	-	1	3	-	-	1	-	-
12 東京都	1	2	-	-	-	6	3	2	3	1	-	-	-	-
13 神奈川県	2	4	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
14 新潟県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
15 富山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
16 石川県	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
17 福井県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
18 山梨県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
19 長野県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
20 岐阜県	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-
21 静岡県	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
22 愛知県	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
23 三重県	-	1	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-
24 滋賀県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
25 京都府	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
26 大阪府	-	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
27 兵庫県	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
28 奈良県	1	3	2	1	2	-	1	1	2	1	-	1	1	3
29 和歌山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
30 徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
31 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
32 愛媛県	-	1	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	1	-
33 高松県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
34 岡山県	-	1	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
35 広島県	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
36 山口県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
37 徳島県	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
38 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
39 愛媛県	-	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
40 高松県	-	4	-	-	1	1	2	-	-	2	-	3	2	1
41 岡山県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
42 広島県	-	-	-	1	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-
43 山口県	1	1	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	-	1
44 徳島県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
45 香川県	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
46 愛媛県	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
七 大 都 市 (再掲) 7 largest cities (secondary mention)														
東 京 都 の 区 部 Area of wards in Tokyo-to	1	1	-	9	-	4	3	2	-	2	1	-	-	-
横 濱 市 Yokohama	-	1	-	2	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
名古屋 Nagoya	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
京 都 府 Kyoto	-	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	1	-
大 阪 府 Osaka	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
神 戸 市 Kobe	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
北 九 州 Kitakyusyu	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

注: 1) 結婚式挙行当時の年齢である。

MARRIAGE

夫妻の年齢 (各才) 別; 都道府県-七大都市 (再掲) 別 - 昭和42年挙式のもの  
BY AGE AND MARRIAGE OR REMARRIAGE; FOR ALL  
FOR MARRIAGES WEDDED IN 1967

昭和42年  
1967

年 齢													
70 才		71 才		72 才		73 才		74 才		75 才 -		不 詳 Unknown	
初婚者 First married	再婚者 Re- married												
1	10	2	10	3	4	1	4	-	6	5	13	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

1) Reported by age at the time of wedding.

婚姻  
41表

第41表 再婚者数(夫,妻),前婚解消の年  
TABLE 41 REMARRIED BRIDES AND GROOMS BY AGE  
-FOR MARRIAGE WEDDED IN 1967

夫 Bridegroom

再婚時の年齢 Age	総数 Total	昭和42年 1967	昭和41年 1966	昭和40年 1965	昭和39年 1964	昭和38年 1963	昭和37年 1962	昭和36年 1961	昭和35年 1960	昭和34年 1959	昭和33年 1958
総数 Total	53 654	14 094	17 263	8 314	4 260	2 565	1 650	1 138	854	639	463
～ 14才 years	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15～19	8	6	2	—	—	—	—	—	—	—	—
20～24	1 436	594	574	191	49	18	7	2	—	—	—
25～29	9 560	2 822	3 678	1 635	774	347	163	79	33	17	6
30～34	13 728	3 549	4 595	2 435	1 274	794	460	264	146	85	56
35～39	10 264	2 833	3 152	1 467	810	542	402	285	207	166	110
40～44	6 614	1 758	1 984	856	427	301	214	192	155	134	106
45～49	3 902	950	1 184	572	252	156	112	102	92	69	49
50～54	3 221	671	887	489	267	158	122	81	81	61	53
55～59	2 364	432	600	353	219	116	70	57	78	60	42
60～64	1 286	237	322	165	104	71	49	36	29	21	27
65～69	740	134	166	91	52	44	33	27	22	10	9
70～74	349	70	74	39	19	18	15	9	7	9	3
75～	182	38	45	21	13	—	3	4	4	7	2
不詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

妻 Brides

再婚時の年齢 Age	総数 Total	昭和42年 1967	昭和41年 1966	昭和40年 1965	昭和39年 1964	昭和38年 1963	昭和37年 1962	昭和36年 1961	昭和35年 1960	昭和34年 1959	昭和33年 1958
総数 Total	34 261	4 977	9 550	5 378	3 374	2 347	1 708	1 246	893	691	628
～ 14才 years	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
15～19	116	49	55	10	2	—	—	—	—	—	—
20～24	4 167	988	1 956	799	283	92	32	10	2	1	—
25～29	10 214	1 502	3 571	2 246	1 312	775	437	209	83	43	12
30～34	8 140	1 029	2 051	1 283	1 016	810	618	485	305	198	137
35～39	5 064	668	1 007	560	425	365	336	277	248	209	221
40～44	2 985	366	463	259	174	158	150	129	126	114	137
45～49	1 764	180	244	112	91	71	74	70	72	72	61
50～54	958	95	102	69	39	44	33	31	32	27	40
55～59	467	52	64	18	16	18	18	23	17	13	9
60～64	241	28	24	14	12	9	8	10	2	8	7
65～69	98	11	11	5	4	3	—	—	4	4	3
70～74	34	6	2	3	—	—	—	—	1	1	1
75～	13	3	—	—	—	1	—	—	1	—	—
不詳 Unknown	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

注：1) 再婚時の年齢は、結婚式挙行の当時の年齢である。

再婚時年齢(5才階級)別—昭和42年挙式のもの  
AT REMARRIAGE AND YEAR OF LAST SEPARATION

MARRIAGE

昭和42年  
1967

昭和32年 1957	昭和31年 1956	昭和30年 1955	昭和29年 1954	昭和28年 1953	昭和27年 1952	昭和26年 1951	昭和25年 1950	昭和24年 1949	昭和23年 1948	昭和22年 以前 1947 and before	不詳 Unknown
414	319	313	233	181	152	146	133	87	80	313	43
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
27	15	10	7	1	—	—	—	—	—	—	10
97	47	42	29	26	15	9	7	6	1	—	11
102	95	77	61	44	25	32	24	10	5	8	4
51	57	52	40	30	22	31	28	15	13	22	3
49	31	55	29	26	29	27	31	13	10	50	1
38	33	32	24	22	30	23	16	24	24	67	4
20	17	22	24	14	13	14	15	9	14	61	2
15	17	11	16	7	11	7	6	6	5	48	3
7	4	10	3	8	6	3	4	3	5	32	1
6	2	2	—	3	1	—	2	1	3	25	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

昭和32年 1957	昭和31年 1956	昭和30年 1955	昭和29年 1954	昭和28年 1953	昭和27年 1952	昭和26年 1951	昭和25年 1950	昭和24年 1949	昭和23年 1948	昭和22年 以前 1947 and before	不詳 Unknown
509	385	397	301	227	204	169	179	168	139	764	27
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
10	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	4
81	51	36	21	5	7	4	—	—	—	—	7
197	125	128	93	59	46	26	29	28	10	5	2
119	95	107	86	85	75	72	74	52	46	95	3
52	61	60	41	44	37	32	33	45	47	264	1
26	25	39	38	20	21	18	26	26	20	185	2
8	12	17	10	9	11	11	11	11	5	114	—
10	7	6	9	5	6	4	5	5	5	49	4
4	4	1	2	—	—	2	1	1	1	35	—
2	—	1	1	—	—	—	—	—	—	12	1
—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	5	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

1) Reported by the age at the time of wedding.

離婚  
42表  
43表

第42表 離婚件数, 届出月・都道府県一七大都市(再掲) 別  
TABLE 42 DIVORCES BY MONTH OF REGISTRATION; FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES\*

Table with 14 columns: Prefecture, Total, Jan., Feb., Mar., Apr., May, June, July, Aug., Sept., Oct., Nov., Dec. Rows include All Japan, 01北海道, 02青森, 03岩手, 04宮城, 05秋田, 06山形, 07福島, 08茨城, 09栃木, 10群馬, 11埼玉, 12千葉, 13東京都, 14神奈川県, 15新潟, 16富山, 17石川, 18福井, 19山梨, 20長野, 21岐阜, 22静岡, 23愛知, 24三重, 25滋賀, 26京都, 27大阪, 28兵庫県, 29奈良, 30和歌山, 31鳥取, 32島根, 33岡山, 34広島, 35山口, 36徳島, 37香川, 38愛媛, 39高松, 40福岡, 41佐賀, 42長門, 43熊本, 44大分, 45宮崎, 46鹿児島, 七大都市(再掲) (secondary mention), 東京都の区部 (Area of wards in Tokyo), 横浜 (Yokohama), 名古屋 (Nagoya), 京都 (Kyoto), 大阪 (Osaka), 神戸 (Kobe), 北九州 (Kitakyusyu).

注: 1) 本表の月は離婚の月であつて, 協議離婚については届出月, 調停・審判および判決離婚については調停または裁判確定の月による。  
1) The month in this table is defined as follows according to the type of divorces.  
(a) Divorces by mutual agreement—month of registration.  
(b) Divorces by arbitration and adjudgement of domestic relation or court decision—month of the decision.  
\* Reported by place of residence.

DIVORCE

第43表 離婚件数, 届出月・同居をやめた年月別  
TABLE 43 DIVORCES BY YEAR AND MONTH OF CESSATION OF COHABITATION, AND MONTH OF REGISTRATION; FOR ALL JAPAN

Table with 14 columns: Year and month of cessation of cohabitation, Total, Dec., Nov., Oct., Sept., Aug., July, June, May, Apr., Mar., Feb., Jan. Rows include Total, 昭和42年1967, 昭和41年1966, 昭和40年1965, 昭和39年1964, 昭和38年1963, 昭和33~37年1958~1962, 昭和28~32年1953~1957, 昭和23~27年1948~1952, 昭和22年以前1947 & before.

注: 1) 本表の上部に掲げた月は離婚の月であつて, 協議離婚については届出月, 調停・審判および判決離婚については調停または裁判確定の月による。  
1) The month in this table is defined as follows according to the type of divorces.  
(a) Divorces by mutual agreement—month of registration.  
(b) Divorces by arbitration and adjudgement of domestic relation or court decision—month of the decision.





第45表 離婚件数，種類・都道府県一七大都市（再掲）別

TABLE 45 DIVORCES BY LEGAL GROUND FOR ALL JAPAN, PREFECTURES, AND 7 LARGEST CITIES\*

昭和42年  
1967

都道府県 Prefecture	総数 Total	協議離婚 Divorces by mutual agreement	調停離婚 Divorces by arbitration	審判離婚 Divorces by adjudgement of domestic relation	判決離婚 Divorces by court decision
全 国 All Japan	83 478	74 843	7 719	62	854
01 北海道	6 261	5 680	534	5	42
02 青森	1 489	1 346	122	—	21
03 岩手	965	815	132	—	18
04 宮城	1 174	995	157	3	19
05 秋田	966	856	102	—	8
06 山形	694	566	123	1	4
07 福島	1 257	1 096	144	2	15
08 茨城	1 059	926	109	1	23
09 栃木	920	828	81	1	10
10 群馬	1 079	938	122	—	19
11 埼玉県	2 097	1 879	199	3	16
12 千葉県	1 993	1 737	223	3	30
13 東京都	10 961	9 811	1 039	12	99
14 神奈川県	4 624	4 185	391	3	45
15 新潟	1 276	1 105	153	2	16
16 富山	816	719	89	—	8
17 石川	793	685	99	—	9
18 福井	519	459	51	—	9
19 山梨	450	384	64	—	2
20 長野	957	774	159	—	24
21 岐阜	1 119	1 032	76	—	11
22 静岡県	2 323	2 146	167	—	10
23 愛知県	3 767	3 385	319	5	58
24 三重	939	845	83	—	11
25 滋賀	397	353	39	—	5
26 京都府	1 718	1 453	249	1	15
27 大阪府	7 009	6 470	478	3	58
28 兵庫県	3 616	3 299	296	1	20
29 奈良	576	522	46	—	8
30 和歌山	925	863	54	—	8
31 鳥取	445	383	56	—	6
32 島根	416	380	32	—	4
33 岡山	1 310	1 214	87	2	7
34 広島	2 212	1 980	211	6	15
35 山口	1 526	1 355	158	1	12
36 徳島	536	460	73	—	3
37 香川	697	618	71	1	7
38 愛媛	1 348	1 251	85	—	12
39 高知	1 031	928	90	2	11
40 福岡	4 529	4 157	323	3	46
41 佐賀	605	547	45	1	12
42 長崎	1 510	1 390	89	—	31
43 熊本	1 318	1 116	182	—	20
44 大分	966	832	119	—	15
45 宮崎	965	856	100	—	9
46 鹿児島	1 325	1 224	98	—	3
七大都市(再掲) 7 largest cities (secondary mention)	9 123	8 157	874	11	81
Area of wards in Tokyo - to					
横浜 Yokohama	2 064	1 882	161	2	19
名古屋 Nagoya	1 883	1 679	170	5	29
京都 Kyoto	1 249	1 053	183	1	12
大阪 Osaka	3 537	3 282	226	1	28
神戸 Kobe	1 351	1 229	114	1	7
北九州 Kitakyusyu	1 441	1 352	76	1	12

\* Reported by place of residence.

第46表 離婚件数，種類・同居期間別<sup>1)</sup>  
TABLE 46 DIVORCES BY LEGAL GROUND AND DURATION OF MARRIAGE; FOR ALL JAPAN<sup>1)</sup>

昭和42年  
1967

夫妻の同居期間 Duration of marriage	総数 Total	協議離婚 Divorces by mutual agreement	調停離婚 Divorces by arbitration	審判離婚 Divorces by adjudgement of domestic relation	判決離婚 Divorces by court decision
総数 Total	83 478	74 843	7 719	62	854
1年未満 Under 1 year	13 354	12 205	1 085	2	62
6か月未満 Under 6 months	7 168	6 550	589	—	29
6か月～ 6 months and over	6 186	5 655	496	2	33
1年 years	10 145	9 198	867	5	75
2	8 695	7 829	769	10	87
3	7 226	6 511	639	5	71
4	5 842	5 228	537	4	73
5	5 065	4 501	504	2	58
6	4 295	3 850	391	2	52
7	3 641	3 218	376	5	42
8	3 300	2 959	297	2	42
9	2 931	2 593	301	6	31
10	2 485	2 240	219	2	24
11	2 136	1 890	211	3	32
12	1 934	1 668	233	—	33
13	1 590	1 389	175	4	22
14	1 392	1 200	161	2	29
15	1 299	1 143	133	4	19
16	1 202	1 045	137	1	19
17	1 125	992	118	—	15
18	1 007	894	97	1	15
19	924	819	96	—	9
20	3 831	3 429	361	2	39
不詳 Unknown	59	42	12	—	5

注： 1) 夫妻の同居期間は，結婚式挙行の年月日から同居をやめた年月日までの期間である。

1) The duration of marriage in this table means the period from of wedding to the date of cessation of cohabitation.

離婚  
47表

第47表 離婚件数

TABLE 47 DIVORCES BY AGE<sup>1)</sup> OF HUSBAND AND OF WIFE AND  
- FOR DIVORCES SEPARATED IN 1967

夫妻の同居期間 Duration of marriage	夫の年齢 Age of husbands														不詳 Un- known
	総数 Total	~19才 years	20-24才	25-29才	30-34才	35-39才	40-44才	45-49才	50-54才	55-59才	60-64才	65-69才	70-74才	75才~	
総数 Total	46 897	112	4 438	13 798	12 059	7 558	3 947	1 813	1 192	812	555	327	181	103	2
1年未満 Under 1 year	9 097	66	1 634	4 204	1 915	599	286	117	85	77	50	34	17	13	-
6か月未満 Under 6 months	5 135	35	838	2 499	1 087	298	168	57	46	44	30	16	8	9	-
6か月~ 6 months and over	3 962	31	796	1 705	828	301	118	60	39	33	20	18	9	4	-
1年 years	5 976	31	1 251	2 580	1 253	415	184	79	71	45	32	18	9	8	-
2	4 898	15	866	2 137	1 124	385	159	71	46	32	27	25	8	3	-
3	3 929	-	451	1 673	1 126	373	135	60	35	24	29	11	11	1	-
4	3 159	-	154	1 255	1 092	365	142	49	35	30	18	11	5	2	1
5	2 724	-	57	868	1 141	366	136	50	32	29	22	13	7	3	-
6	2 305	-	18	514	1 078	431	134	49	20	26	17	11	6	1	-
7	1 980	-	2	294	914	504	125	50	36	22	15	7	9	2	-
8	1 740	-	-	159	785	539	136	49	23	15	14	11	5	4	-
9	1 515	-	-	59	604	602	142	38	22	14	14	12	7	1	-
10	1 264	-	-	31	422	543	160	37	24	17	13	6	5	6	-
11	1 086	-	-	6	279	505	165	41	34	20	18	9	3	6	-
12	1 004	-	-	3	162	528	189	48	20	23	13	12	5	1	-
13	784	-	-	-	81	399	206	42	27	11	8	3	4	3	-
14	682	-	-	-	47	291	230	56	28	8	12	3	5	2	-
15	589	-	-	-	11	224	241	53	25	20	9	5	1	-	-
16	591	-	-	-	8	192	247	68	28	13	14	10	3	8	-
17	545	-	-	-	2	138	239	95	28	17	15	5	4	2	-
18	483	-	-	-	-	85	212	124	25	15	5	9	3	5	-
19	486	-	-	-	-	47	192	151	44	22	14	9	6	1	-
20~	2 013	-	-	-	-	24	286	483	503	330	196	103	57	31	-
不詳 Unknown	47	-	5	15	15	3	1	3	1	2	-	-	1	-	1

注： 1) 同居をやめた当時の年齢である。  
2) 夫妻の同居期間は、結婚式挙行の年月日から同居をやめた年月日までの期間である。

DIVORCE

夫妻の年齢<sup>1)</sup>・同居期間別<sup>2)</sup>一昭和42年同居停止のもの  
DURATION<sup>2)</sup> OF MARRIAGE ; FOR ALL JAPAN

昭和42年  
1967

総数 Total	妻の年齢 Age of wives														不詳 Unknown
	~19才 years	20-24才	25-29才	30-34才	35-39才	40-44才	45-49才	50-54才	55-59才	60-64才	65-69才	70-74才	75才~		
46 897	1 035	11 248	14 083	9 045	5 558	2 944	1 478	786	395	182	102	27	14	-	
9 097	524	4 259	2 719	784	419	205	83	59	24	13	6	1	1	-	
5 135	271	2 490	1 521	418	216	118	45	31	16	5	4	-	-	-	
3 962	253	1 769	1 198	366	203	87	38	28	8	8	2	1	1	-	
5 976	335	2 626	1 887	554	298	140	74	33	15	6	8	-	-	-	
4 898	137	1 883	1 864	541	280	101	41	28	11	5	3	3	1	-	
3 929	34	1 220	1 698	537	250	95	50	18	18	5	2	1	1	-	
3 159	4	678	1 482	587	225	99	41	27	10	2	4	-	-	-	
2 724	-	333	1 393	628	214	82	33	25	11	3	-	2	-	-	
2 305	-	155	1 081	676	235	92	43	13	6	2	2	-	-	-	
1 980	-	61	804	723	238	83	35	15	9	6	3	2	1	-	
1 740	-	17	529	795	230	100	40	19	9	-	-	-	1	-	
1 515	-	1	296	821	250	85	37	14	5	5	1	-	-	-	
1 264	-	-	187	668	261	87	26	16	10	5	3	1	-	-	
1 086	-	-	88	547	281	93	39	17	11	7	3	-	-	-	
1 004	-	-	32	471	329	103	35	15	11	6	2	-	-	-	
784	-	-	6	314	324	81	38	12	5	-	4	-	-	-	
682	-	-	1	210	314	104	33	13	3	2	2	-	-	-	
589	-	-	-	89	336	111	31	15	7	-	-	-	-	-	
591	-	-	-	56	330	113	45	29	6	4	6	2	-	-	
545	-	-	-	26	274	144	60	24	12	3	1	1	-	-	
483	-	-	-	12	199	186	52	23	5	3	2	-	1	-	
486	-	-	-	1	140	221	77	22	15	5	2	2	1	-	
2 013	-	-	-	1	129	614	564	348	190	100	48	12	7	-	
47	1	15	16	4	2	5	1	1	2	-	-	-	-	-	

1) The age at the time of cessation of cohabitation.  
2) The duration of marriage in this table means the period from the date of wedding to the date of cessation of cohabitation.

第48表 離婚件数，<sup>1)</sup> 夫妻が親権をおこなう子の数・妻が親権をおこなう子の数別 昭和42年 1967  
TABLE 48 DIVORCES BY NUMBER OF DEPENDENT CHILDREN<sup>1)</sup> AND OF WIFE'S; FOR ALL JAPAN

親権をおこなう子の総数 Number of dependent children	総数 Total	妻が親権をおこなう子の数 Number of dependent children in the wife's custody										
		0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	9人	10人~
総数 Total	83 478	55 547	18 764	6 946	1 708	389	92	22	6	3	-	1
0人	34 342	34 342	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1	27 151	12 318	14 833	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2	15 963	6 492	3 092	6 379	.	.	.	.	.	.	.	.
3	4 612	1 894	696	394	1 628	.	.	.	.	.	.	.
4	1 100	409	118	145	55	373	.	.	.	.	.	.
5	229	64	21	23	18	15	88	.	.	.	.	.
6	63	22	3	4	7	1	4	22	.	.	.	.
7	12	4	1	1	-	-	-	-	6	.	.	.
8	4	1	-	-	-	-	-	-	-	3	.	.
9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.
10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

注： 1) 親権をおこなう子は，離婚時に20才未満の子である。  
1) Dependent children are the living children under 20 years of age at the time of registration or the decision by court.

第49表 離婚件数，<sup>1)</sup> 夫妻が親権をおこなう子の数・妻が親権をおこなう子の数別—昭和42年同居停止のもの 昭和42年 1967  
TABLE 49 DIVORCES BY NUMBER OF DEPENDENT CHILDREN<sup>1)</sup> AND OF WIFE'S; FOR ALL JAPAN-FOR DIVORCES SEPARATED IN 1967

親権をおこなう子の総数 Number of dependent children	総数 Total	妻が親権をおこなう子の数 Number of dependent children in the wife's custody										
		0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	9人	10人~
総数 Total	46 897	32 746	9 531	3 542	821	196	44	11	4	1	-	1
0人	21 325	21 325	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
1	14 190	6 747	7 443	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2	8 439	3 488	1 700	3 251	.	.	.	.	.	.	.	.
3	2 292	969	337	201	785	.	.	.	.	.	.	.
4	516	176	44	81	25	190	.	.	.	.	.	.
5	97	29	6	7	8	5	42	.	.	.	.	.
6	29	10	1	1	3	1	2	11	.	.	.	.
7	5	-	-	1	-	-	-	-	4	.	.	.
8	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	.	.
9	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	.	.
10	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1

注： 1) 親権をおこなう子は，離婚時に20才未満の子である。  
1) Dependent children are the living children under 20 year of age at the time of registration of the decision by court.

第50表 離婚件数，同居期間<sup>1)</sup>・夫妻が親権をおこなう子の数別—昭和42年同居停止のもの  
TABLE 50 DIVORCES BY DURATION OF MARRIAGE AND NUMBER OF DEPENDENT CHILDREN; FOR ALL JAPAN-FOR DIVORCES SEPARATED IN 1967

昭和42年  
1967

夫妻の同居期間 Duration of marriage	総数 Total	夫妻が親権をおこなう子の数 Number of dependent children										
		0人	1人	2人	3人	4人	5人	6人	7人	8人	9人	10人~
総数 Total	46 897	21 325	14 190	8 439	2 292	516	97	29	5	2	1	1
1年未満 Under 1 year	9 097	8 244	688	130	24	7	3	1	-	-	-	-
6か月未満 Under 6 months	5 135	4 832	220	61	15	5	2	-	-	-	-	-
6か月~ 6 months and over	3 962	3 412	468	69	9	2	1	1	-	-	-	-
1年 years	5 976	3 961	1 904	93	16	2	-	-	-	-	-	-
2	4 898	2 378	2 255	247	11	6	1	-	-	-	-	-
3	3 929	1 478	1 960	455	34	1	1	-	-	-	-	-
4	3 159	1 053	1 498	556	50	2	-	-	-	-	-	-
5	2 724	750	1 182	718	66	8	-	-	-	-	-	-
6	2 305	581	855	766	94	8	1	-	-	-	-	-
7	1 980	442	718	681	128	9	2	-	-	-	-	-
8	1 740	327	530	706	154	21	1	1	-	-	-	-
9	1 515	281	442	616	147	26	1	2	-	-	-	-
10	1 264	230	325	531	144	32	2	-	-	-	-	-
11	1 086	184	284	448	139	21	10	-	-	-	-	-
12	1 004	158	229	437	140	31	5	3	1	-	-	-
13	784	118	157	341	131	27	7	3	-	-	-	-
14	682	99	137	268	134	40	3	1	-	-	-	-
15	589	89	110	226	124	34	6	-	-	-	-	-
16	591	88	115	222	126	27	7	4	2	-	-	-
17	545	69	110	197	128	32	7	1	-	1	-	-
18	483	67	79	162	116	41	12	5	1	-	-	-
19	486	65	89	141	125	51	10	4	-	-	-	1
20	2 013	635	509	494	260	90	18	4	1	1	1	-
不詳 Unknown	47	28	14	4	1	-	-	-	-	-	-	-

注： 1) 夫妻の同居期間は，結婚式挙行の年月日から同居をやめた年月日までの期間である。  
1) The duration of marriage in this table means the period from the date of wedding to date of cessation of cohabitation.



付録  
2表(2-1)

全 国  
All Japan

付録 第2表 発生地による届出遅れ出生児数,  
APPENDIX 2 DELAYED REGISTRATIONS OF LIVE BIRTH<sup>1)</sup>  
AND 7 LARGEST CITIES\*\*

生 年	総 数	男	女	生 年	総 数	男	女
Year of birth	Total	Male	Female	Year of birth	Total	Male	Female
総 数 Total	9 908	4 995	4 913	昭和11年 1936	12	8	4
				10 1935	9	6	3
				9 1934	6	6	—
				8 1933	5	4	1
				7 1932	8	5	3
昭和41年 1966	1 396	711	685	6 1931	3	2	1
40 1965	1 153	623	530	5 1930	2	1	1
39 1964	845	427	418	4 1929	1	—	1
38 1963	759	393	366	3 1928	2	—	2
37 1962	697	349	348	2 1927	1	—	1
36 1961	822	406	416	1 1926	3	1	2
35 1960	811	421	390	大正14 1925	2	—	2
34 1959	255	128	127	13 1924	3	2	1
33 1958	246	108	138	12 1923	1	1	—
32 1957	178	101	77	10 1921	1	—	1
31 1956	205	93	112	9 1920	1	1	—
30 1955	195	98	97	6 1917	1	—	1
29 1954	264	126	138	5 1916	2	2	—
28 1953	174	95	79	4 1915	1	—	1
27 1952	263	129	134	3 1914	1	—	1
26 1951	292	150	142	2 1913	—	—	—
25 1950	115	60	55	1 1912	1	—	1
24 1949	143	78	65	42 1909	2	2	—
23 1948	126	59	67	34 1901	1	—	1
22 1947	186	85	101	27 1894	1	1	—
				21 1888	1	1	—
21 1946	204	90	114	18 1885	1	1	—
20 1945	141	64	77	不 詳 Unknown	—	—	—
19 1944	109	42	67				
18 1943	75	33	42				
17 1942	46	15	31				
16 1941	51	25	26				
15 1940	34	16	18				
14 1939	20	13	7				
13 1938	21	9	12				
12 1937	10	4	6				

注: 1) 本表に掲げる数字は、前掲の出生に関する各表中には含まれていない。

APPENDIX

性・生年・都道府県一七大都市(再掲)別  
BY SEX, YEAR OF BIRTH; FOR ALL JAPAN, PREFECTURES,  
AND 7 LARGEST CITIES

昭和42年  
1967

都 道 府 県 Prefecture	総 数 Total			昭 和 41 年 1966			40 年 1965			39 年 1964			38 年 1963		
	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
全 国 All Japan	9 908	4 995	4 913	1 396	711	685	1 153	623	530	845	427	418	759	393	366
01 北海道	659	316	343	71	38	33	46	24	22	29	16	13	43	13	30
02 青森県	56	28	28	5	3	2	5	4	1	—	—	—	—	—	—
03 岩手県	34	20	14	5	2	3	4	3	1	1	—	—	—	—	—
04 宮城県	73	39	34	11	8	3	5	3	2	5	2	3	2	5	4
05 秋田県	36	14	22	6	1	5	1	1	—	2	1	—	—	—	—
06 山形県	18	9	9	4	2	2	3	2	1	—	—	—	—	—	—
07 福島県	150	82	68	19	11	8	11	6	5	7	4	3	11	7	4
08 茨城県	160	81	79	25	17	8	22	9	13	14	8	6	10	6	4
09 栃木県	115	51	64	19	8	11	4	1	3	9	4	5	3	1	2
10 群馬県	54	24	30	9	3	6	6	5	1	6	2	4	2	—	2
11 埼玉県	167	85	82	11	20	21	22	11	11	20	10	10	15	7	8
12 千葉県	188	95	93	31	17	14	22	13	9	18	9	9	17	7	10
13 東京都	1 529	819	710	234	136	98	214	128	86	145	74	71	131	67	64
14 神奈川県	613	293	320	111	51	60	71	33	38	58	33	25	61	28	33
15 新潟県	25	13	12	5	3	2	4	1	3	—	—	—	2	1	1
16 富山県	24	12	12	3	1	2	4	2	2	2	1	—	—	—	—
17 石川県	15	7	8	5	1	4	—	—	—	4	2	—	—	—	—
18 福井県	15	8	7	2	2	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—
19 岐阜県	85	37	48	6	3	3	7	1	6	9	5	4	5	5	—
20 静岡県	58	32	26	7	2	5	10	4	6	3	2	1	1	1	—
21 愛知県	49	22	27	8	4	4	8	5	3	4	1	3	3	2	1
22 三重県	160	84	76	26	13	13	24	13	11	10	6	4	13	5	8
23 滋賀県	233	111	122	43	18	25	41	24	17	28	13	15	21	10	11
24 京都府	47	23	24	8	6	2	7	4	3	1	1	4	4	3	3
25 大阪府	26	13	13	5	3	2	1	—	1	3	2	1	3	1	2
26 兵庫県	182	90	92	19	7	12	16	8	8	18	10	8	15	6	9
27 奈良県	1 645	855	790	238	122	116	238	129	109	168	83	85	132	73	59
28 和歌山県	680	344	336	87	40	47	81	35	46	63	35	28	53	30	23
29 徳島県	79	32	47	11	4	7	11	4	7	7	4	5	8	3	5
30 香川県	91	46	45	22	13	9	10	4	6	7	1	6	6	4	2
31 高松県	21	12	9	4	3	1	5	4	1	1	—	—	—	—	—
32 愛媛県	17	9	8	3	1	2	2	1	—	—	—	—	—	—	—
33 高知県	75	42	33	19	9	10	13	7	6	5	1	3	4	4	1
34 福岡県	153	73	80	34	14	20	18	9	17	6	6	11	6	6	3
35 佐賀県	164	78	86	19	9	10	15	8	7	16	11	5	17	8	3
36 熊本県	39	15	24	1	—	1	4	1	3	—	—	—	4	3	1
37 大分県	39	19	20	7	2	5	3	3	—	3	1	2	2	2	—
38 鹿児島県	73	39	34	12	5	7	4	4	—	2	2	—	4	3	1
39 沖縄県	58	27	31	6	2	4	5	2	3	5	2	3	3	1	2
40 東京都	1 049	510	539	108	58	50	92	46	46	81	38	43	79	38	41
41 東京都	65	30	35	4	3	1	3	1	2	7	4	3	5	2	3
42 東京都	245	125	120	24	15	9	20	12	8	17	8	9	19	13	6
43 東京都	194	98	96	22	7	15	19	14	5	12	4	8	10	6	4
44 東京都	113	62	51	10	4	6	12	11	1	11	6	5	13	10	3
45 東京都	90	53	37	5	4	1	7	6	1	3	2	1	6	5	1
46 東京都	247	118	129	32	16	16	31	16	15	21	10	11	14	8	6
七 大 都 市 (再 掲) 7 largest cities (secondary mention)															
東 京 都 の 区 部 Area of wards in Tokyo-to	1 377	733	644	200	116	84	186	108	78	126	67	59	117	60	57
横 濱 市 Yokohoma	354	167	187	60	25	35	39	16	23	31	20	11	32	13	19
名 古 屋 市 Nagoya	160	75	85	25	10	15	26	13	13	19	10	9	18	10	8
京 都 市 Kyoto	151	71	80	19	7	12	14	7	7	15	8	7	14	6	8
大 阪 市 Osaka	1 143	599	544	153	78	75	148	81	67	109	54	55	92	51	41
神 戸 市 Kobe	352	182	170	44	20	24	46	21	25	32	19	31	31	18	13
北 九 州 市 Kitakyusyu	125	64	61	34	20	14	27	15	12	36	16	20	28	13	15

1) Live births shown in this table are excluded from each table of live births mentioned before.

\*\* Reported by place of occurrence.



付録  
3表(2-1)

全 国  
All Japan

付録 第3表 発生地による届出遅れ死亡者数,  
APPENDIX 3 DELAYED REGISTRATIONS OF DEATH<sup>1)</sup>  
AND 7 LARGEST CITIES\*\*

死亡の年	総 数	男	女	死亡の年	総 数	男	女
Year of deaths	Total	Male	Female	Year of deaths	Total	Male	Female
総 数 Total	1 354	697	657	昭和6年 1931	12	1	11
昭和41年 1966	216	182	34	5 1930	9	-	9
40 1965	63	43	20	4 1929	4	1	3
39 1964	22	15	7	3 1928	9	2	7
38 1963	18	9	9	2 1927	6	1	5
37 1962	21	14	7	1 1926	7	1	6
36 1961	10	7	3	大正14 1925	7	2	5
35 1960	14	6	8	13 1924	7	-	7
34 1959	8	3	5	12 1923	12	1	11
33 1958	26	14	12	11 1922	8	3	5
32 1957	16	9	7	10 1921	4	3	1
31 1956	13	8	5	9 1920	10	3	7
30 1955	17	8	9	8 1919	6	-	6
29 1954	12	4	8	7 1918	8	-	8
28 1953	19	12	7	6 1917	1	-	1
27 1952	13	7	6	5 1916	5	1	4
26 1951	19	8	11	4 1915	1	-	1
25 1950	11	5	6	3 1914	1	-	1
24 1949	14	10	4	2 1913	1	-	1
23 1948	23	16	7	1 1912	1	-	1
22 1947	37	11	26	明治44 1911	1	-	1
21 1946	98	55	43	43 1910	1	-	1
20 1945	292	132	160	42 1909	1	-	1
19 1944	34	14	20	40 1907	1	1	-
18 1943	28	10	18	38 1905	2	2	-
17 1942	17	6	11	35 1902	1	1	-
16 1941	22	11	11	34 1901	1	1	-
15 1940	14	8	6	33 1900	1	-	1
14 1939	17	4	13	26 1893	1	-	1
13 1938	10	6	4	25 1892	1	-	1
12 1937	11	2	9	17 1884	1	-	1
11 1936	13	6	7	11 1876	1	1	-
10 1935	17	7	10	9 1874	1	-	1
9 1934	15	4	11	1 1868	3	-	3
8 1933	11	7	4	不 詳 Unknown	16	7	9
7 1932	11	2	9				

注：1) 本表に掲げる数字は、前掲の死亡に関する各表中には含まれていない。

APPENDIX

性・死亡の年・都道府県一七大都市(再掲)別  
BY SEX, YEAR OF DEATH; FOR ALL JAPAN, PREFECTURES,  
AND 7 LARGEST CITIES\*\*

昭和42年  
1967

都 道 府 県 Prefecture	總 数 Total			昭 和 41 年 1966			40 年 1965			39 年 1964			38 年 1963		
	總 数	男	女	總 数	男	女	總 数	男	女	總 数	男	女	總 数	男	女
	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female	Total	Male	Female
全 国 All Japan	1 354	697	657	216	182	34	63	43	20	22	15	7	18	9	9
01 北海道	108	75	33	57	50	7	7	4	3	1	1	-	-	-	
02 青森県	21	12	9	2	2	1	1	-	1	-	-	1	-	-	
03 岩手県	8	3	5	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
04 宮城県	18	8	10	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
05 秋田県	5	1	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
06 山形県	10	5	5	3	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
07 福島県	26	12	14	3	3	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
08 茨城県	18	11	7	2	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
09 栃木県	13	4	9	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
10 群馬県	17	10	7	7	5	2	-	-	-	-	-	-	-	-	
11 埼玉県	6	3	3	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
12 千葉県	23	16	7	12	8	4	-	-	-	-	-	-	-	-	
13 東京都	165	79	86	6	6	3	3	1	2	2	1	1	-	-	
14 神奈川県	36	15	21	5	4	1	2	1	1	1	-	1	2	2	
15 新潟県	21	11	10	5	4	1	2	1	1	1	-	1	2	2	
16 富山県	11	7	4	4	4	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
17 石川県	5	3	2	1	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
18 福井県	5	1	4	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
19 山梨県	22	11	11	4	2	2	3	2	-	-	-	1	-	1	
20 長野県	21	13	8	6	5	1	3	2	1	-	-	-	-	-	
21 岐阜県	5	1	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
22 静岡県	30	23	7	7	7	7	3	2	1	-	-	-	-	-	
23 愛知県	24	14	10	4	4	2	2	2	2	2	1	-	-	-	
24 三重県	9	6	3	2	2	-	-	-	1	-	1	-	-	-	
25 滋賀県	5	3	2	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
26 京都府	21	12	9	2	1	1	3	3	2	2	-	1	-	-	
27 大阪府	78	33	45	5	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	
28 兵庫県	75	36	39	6	5	1	2	2	-	-	-	1	1	1	
29 奈良県	25	17	8	3	3	3	3	2	1	2	2	2	2	2	
30 和歌山県	6	2	4	2	2	1	3	2	-	-	-	-	-	-	
31 鳥取県	5	2	3	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
32 島根県	3	1	2	2	1	1	2	-	-	-	-	-	-	-	
33 岡山県	29	16	13	1	1	1	1	-	2	1	1	1	1	1	
34 広島県	57	23	34	6	5	1	1	-	1	-	-	-	-	-	
35 山口県	45	21	24	1	-	1	4	2	-	-	-	-	-	-	
36 徳島県	6	1	5	1	1	-	1	-	1	-	-	-	-	-	
37 香川県	12	7	5	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	1	
38 愛媛県	26	16	10	5	5	4	6	6	1	1	1	1	1	1	
39 高松県	31	14	17	5	4	1	4	4	1	1	1	1	1	1	
40 高知県	94	48	46	10	10	-	5	4	1	1	1	2	1	1	
41 福岡県	10	4	6	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
42 佐賀県	21	13	8	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-	
43 長門県	30	15	15	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
44 大分県	25	18	7	11	11	-	1	1	-	-	-	-	-	-	
45 熊本県	16	12	4	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	
46 鹿児島県	91	34	57	9	5	4	6	5	1	1	1	3	1	2	
不 詳 Unknown	16	5	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
七 大 都 市 (再掲) 7 largest cities (secondary mention)															
東 京 都 の 区 部 Area of wards in Tokyo-to	148	71	77	1	1	-	3	1	2	1	-	1	-	-	
横 濱 市 Yokohama	14	7	7	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
名 古 屋 市 Nagoya	10	5	5	2	2	-	-	-	-	1	1	-	-	-	
京 都 市 Kyoto	16	5	11	2	1	1	3	3	2	2	1	-	-	-	
大 阪 市 Osaka	60	25	35	4	3	1	2	2	1	1	1	-	-	-	
神 戸 市 Kobe	42	18	24	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
北 九 州 Kitakyusyu	2	1	1	-	-	-	2	1	1	-	-	-	-	-	

1) Deaths shown in this table are excluded from each table of deaths mentioned before.

\*\* Reported by place of occurrence.



1. 出生児数, 性・月・国籍別

国籍・性 Nationality and Sex		総数 Total	1月 January	2月 February	3月 March	4月 April
総数	Total	14 199	1 297	1 238	1 340	1 117
男	Male	7 183	625	612	685	529
女	Female	7 016	672	626	655	588
朝鮮	Korea	12 960	1 191	1 138	1 239	1 030
男	Male	6 559	577	561	637	483
女	Female	6 401	614	577	602	547
中国	China	705	54	63	60	49
男	Male	348	24	27	27	29
女	Female	357	30	36	33	20
米国	U.S.A	217	26	17	19	17
男	Male	107	12	12	8	7
女	Female	110	14	5	11	10
その他の外国	Other foreign countries	317	26	20	22	21
男	Male	169	12	12	13	10
女	Female	148	14	8	9	11

2. 死産胎数, 性・月・国籍別

国籍・性 Nationality and Sex		総数 Total	1月 January	2月 February	3月 March	4月 April
総数	Total	778	79	53	67	59
男	Male	369	42	24	35	27
女	Female	315	31	24	28	25
不詳	Unknown	94	6	5	4	7
朝鮮	Korea	692	69	48	60	50
男	Male	328	36	22	32	23
女	Female	277	28	21	24	23
不詳	Unknown	87	5	5	4	4
中国	China	39	3	3	4	3
男	Male	24	1	1	1	3
女	Female	13	1	2	3	—
不詳	Unknown	2	1	—	—	—
米国	U.S.A	33	5	—	3	4
男	Male	12	4	—	2	1
女	Female	17	1	—	1	1
不詳	Unknown	4	—	—	—	2
その他の外国	Other foreign countries	14	2	2	—	2
男	Male	5	1	1	—	—
女	Female	8	1	1	—	1
不詳	Unknown	1	—	—	—	1

3. 死亡者数, 性・月・国籍別

国籍・性 Nationality and Sex		総数 Total	1月 January	2月 February	3月 March	4月 April
総数	Total	3 776	393	326	345	307
男	Male	2 779	300	253	256	237
女	Female	997	93	73	89	70
朝鮮	Korea	3 338	344	302	306	269
男	Male	2 451	264	235	226	203
女	Female	887	80	67	80	66
中国	China	235	34	17	23	18
男	Male	166	24	14	15	15
女	Female	69	10	3	8	3
米国	U.S.A	106	8	3	10	12
男	Male	85	6	2	10	11
女	Female	21	2	1	—	1
その他の外国	Other foreign countries	97	7	4	6	8
男	Male	77	6	2	5	8
女	Female	20	1	2	1	—

1. Live births by sex, month of occurrence and nationality

5月 May	6月 June	7月 July	8月 August	9月 September	10月 October	11月 November	12月 December
1 121	1 061	1 169	1 206	1 162	1 148	1 112	1 228
566	550	616	630	607	589	562	612
555	511	553	576	555	559	550	616
1 014	931	1 066	1 072	1 074	1 047	1 024	1 134
516	479	566	563	550	543	518	566
498	452	500	509	524	504	506	568
62	77	61	78	47	58	55	41
30	44	29	39	27	27	25	20
32	33	32	39	20	31	30	21
17	20	17	26	14	15	13	16
10	10	8	12	12	4	8	4
7	10	9	14	2	11	5	12
28	33	25	30	27	28	20	37
10	17	13	16	18	15	11	22
18	16	12	14	9	13	9	15

2. Foetal deaths by sex, month of occurrence and nationality

5月 May	6月 June	7月 July	8月 August	9月 September	10月 October	11月 November	12月 December
60	74	65	59	82	63	54	63
32	36	32	29	36	29	19	28
22	31	28	23	30	23	26	24
6	7	5	7	16	11	9	11
55	66	55	55	72	58	48	56
29	32	25	28	29	27	18	27
20	28	25	20	27	21	22	18
6	6	5	7	16	10	8	11
3	5	5	1	7	1	3	1
2	3	5	1	6	1	—	—
1	2	—	—	1	—	2	1
—	—	—	—	—	—	1	—
1	3	4	2	1	3	2	5
—	1	1	2	—	1	—	1
1	1	1	2	1	1	2	4
—	1	—	—	—	1	—	—
1	—	1	1	2	1	1	1
1	—	—	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—

3. Deaths by sex, month of occurrence and nationality

5月 May	6月 June	7月 July	8月 August	9月 September	10月 October	11月 November	12月 December
311	288	306	300	258	284	311	347
220	205	223	213	198	220	221	233
91	83	83	87	60	64	90	114
275	249	268	264	232	248	280	301
193	174	192	189	175	197	198	205
82	75	76	75	57	51	82	96
19	22	21	17	11	18	11	24
14	16	16	11	10	12	6	13
5	6	5	6	1	6	5	11
5	7	11	12	4	10	10	14
4	6	10	10	2	6	9	9
1	1	1	2	2	4	1	5
12	10	6	7	11	8	10	8
9	9	5	3	11	5	8	6
3	1	1	4	—	3	2	2

付録第4表 日本における

APPENDIX 4 VITAL STATISTICS

4. 死亡者数, 性・年齢(5才階級)・国籍別

年 齢 Age	総 数 Total			朝 鮮 Korea		
	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 Total	男 Male	女 Female
総 数 Total	3 776	2 779	997	3 338	2 451	887
0 才 years	225	122	103	195	98	97
1	29	14	15	27	13	14
2	22	10	12	22	10	12
3	13	8	5	13	8	5
4	12	8	4	12	8	4
0 ~ 4	301	162	139	269	137	132
5 ~ 9	47	27	20	43	25	18
10 ~ 14	29	17	12	25	16	9
15 ~ 19	83	64	19	73	54	19
20 ~ 24	108	68	40	97	61	36
25 ~ 29	105	69	36	96	61	35
30 ~ 34	106	72	34	88	57	31
35 ~ 39	139	106	33	117	91	26
40 ~ 44	239	187	52	205	159	46
45 ~ 49	328	267	61	300	244	56
50 ~ 54	391	309	82	354	281	73
55 ~ 59	432	351	81	392	324	68
60 ~ 64	427	342	85	390	309	81
65 ~ 69	429	348	81	381	311	70
70 ~ 74	269	203	66	234	177	57
75 ~ 79	182	117	65	156	99	57
80 ~ 84	97	41	56	74	27	47
85 ~ 89	42	20	22	32	14	18
90 ~ 94	14	4	10	8	1	7
95 ~ 99	4	1	3	2	1	1
100 ~	1	1	-	-	-	-
不 詳 Unknown	3	3	-	2	2	-

外国人の人口動態

FOR FOREIGNERS IN JAPAN

APPENDIX

昭和42年

1967

4. Deaths by sex, age and nationality

総 数 Total	中 国 China		米 国 U.S.A			そ の 他 の 外 国 Other foreign countries		
	男 Male	女 Female	総 数 Total	男 Male	女 Female	総 数 Total	男 Male	女 Female
235	166	69	106	85	21	97	77	20
16	14	2	7	5	2	7	5	2
1	-	1	-	-	-	1	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-
17	14	3	7	5	2	8	6	2
4	2	2	-	-	-	-	-	-
1	-	1	3	1	2	-	-	-
7	7	-	2	2	-	1	1	-
6	3	3	3	3	-	2	1	1
7	6	1	-	-	-	2	2	-
10	9	1	5	3	2	3	3	-
12	8	4	2	1	1	8	6	2
20	14	6	8	8	-	6	6	-
15	10	5	6	6	-	7	7	-
17	11	6	12	10	2	8	7	1
27	17	10	5	4	1	8	6	2
25	22	3	6	5	1	6	6	-
20	13	7	17	14	3	11	10	1
19	15	4	8	5	3	8	6	2
13	7	6	9	8	1	4	3	1
8	5	3	9	7	2	6	2	4
4	1	3	1	1	-	5	4	1
1	1	-	2	1	1	3	1	2
1	-	1	-	-	-	1	-	1
-	-	-	1	1	-	-	-	-
1	1	-	-	-	-	-	-	-

付録第4表 日本における  
APPENDIX 4 VITAL STATISTICS

5. 乳児(1才未満)死亡者数, 性・月・国籍別

国籍・性			総数	1月	2月	3月	4月
Nationality and Sex			Total	January	February	March	April
総数	Total		225	26	14	21	11
男	Male		122	13	11	12	5
女	Female		103	13	3	9	6
朝鮮	Korea		195	22	14	19	9
男	Male		98	10	11	10	4
女	Female		97	12	3	9	5
中国	China		16	3	—	1	2
男	Male		14	3	—	1	1
女	Female		2	—	—	—	1
米国	U.S.A		7	1	—	1	—
男	Male		5	—	—	—	—
女	Female		2	1	—	1	—
その他の外国	Other foreign countries		7	—	—	—	—
男	Male		5	—	—	—	—
女	Female		2	—	—	—	—

6. 婚姻件数, 夫婦相互の国籍別  
6. Marriages by nationality of participant

夫の国籍	妻の国籍					
	総数	朝鮮	中国	米国	その他の外国	
Nationality of bridegrooms	Total	Korea	China	U.S.A	Other foreign countries	
総数	Total	4 094	3 671	114	270	39
朝鮮	Korea	3 645	3 643	1	—	1
中国	China	110	2	106	—	2
米国	U.S.A	312	26	3	263	20
その他の外国	Other foreign countries	27	—	4	7	16

外国人の人口動態  
FOR FOREIGNERS IN JAPAN

昭和42年  
1967

5. Infant deaths by sex, month of occurrence and nationality

5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月
May	June	July	August	September	October	November	December
17	19	14	29	22	7	15	30
12	11	7	17	11	2	6	15
5	8	7	12	11	5	9	15
14	13	12	25	20	7	14	26
10	5	5	15	9	2	5	12
4	8	7	10	11	5	9	14
3	3	2	—	—	—	—	2
2	3	2	—	—	—	—	2
1	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	2	1	—	—	1
—	—	—	2	1	—	—	—
—	1	—	—	—	—	—	1
—	—	—	—	—	—	—	—
—	2	—	2	1	—	1	1
—	2	—	—	1	—	1	1
—	—	—	2	—	—	—	—

7. 平均婚姻年齢; 初婚・再婚者数—昭和42年挙式のもの  
7. Average age of marriage; persons first married and remarried  
—for marriages wedded and registered during 1967

	平均婚姻年齢		婚姻件数			婚姻件数割合		
	Average age of marriage		Marriages			%		
	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者	総数	初婚者	再婚者
	First married	Remarried	Total	First married	Remarried	Total	First married	Remarried
夫 Bridegrooms	26.7	35.9	2 137	2 005	132	100.0	93.8	6.2
妻 Brides	23.2	32.3	2 137	2 039	98	100.0	95.4	4.6

8. 離婚件数, 種類別  
8. Divorces by type

	総数	協議離婚	調停離婚	審判離婚	判決離婚
	Total	Divorces by mutual agreement	Divorces by arbitration	Divorces by adjudgement of domestic relation	Divorces by court decision
離婚件数 Divorces	448	404	23	—	21
離婚件数割合 %	100.0	90.2	5.1	—	4.7

付録第5表 外国における

APPENDIX 5 VITAL STATISTICS FOR

1. 出生児数, 性・月別

1. Live births by sex and month of occurrence

性 Sex	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
総数 Total	1 144	95	104	90	95	106	104	103	111	111	112	75	38
男 Male	598	48	51	50	48	47	55	60	59	55	59	43	23
女 Female	546	47	53	40	47	59	49	43	52	56	53	32	15

2. 死亡者数, 性・月別

2. Deaths by sex and month of occurrence

性 Sex	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.	不詳 Unknown
総数 Total	1 169	159	86	111	133	117	135	86	85	95	73	52	36	1
男 Male	864	123	60	84	96	88	116	55	57	72	51	34	28	—
女 Female	305	36	26	27	37	29	19	31	28	23	22	18	8	1

3. 死亡者数, 性・年齢(5才階級)別

3. Deaths by sex and age

年齢 Age	総数 Total	男 Male	女 Female
総数 Total	1 169	864	305
0才 years	6	4	2
1	1	—	1
2	1	—	—
3	1	—	—
4	—	—	—
0 ~ 4	9	6	3
5 ~ 9	2	2	—
10 ~ 14	4	3	1
15 ~ 19	37	36	1
20 ~ 24	51	48	3
25 ~ 29	80	75	5
30 ~ 34	71	64	7
35 ~ 39	68	57	11
40 ~ 44	44	42	2
45 ~ 49	60	45	15
50 ~ 54	44	33	11
55 ~ 59	52	40	12
60 ~ 64	60	46	14
65 ~ 69	76	47	29
70 ~ 74	102	50	52
75 ~ 79	126	88	38
80 ~ 84	144	96	48
85 ~ 89	89	60	29
90 ~ 94	39	21	18
95 ~ 99	10	4	6
100 ~	—	—	—
不詳 Unknown	1	1	—

日本人の人口動態

APPENDIX

JAPANESE IN FOREIGN COUNTRIES

4. 乳児(1才未満)死亡者数, 性・月別

4. Infant deaths by sex and month of occurrence

昭和42年

1967

性 Sex	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
総数 Total	6	—	1	—	1	—	2	—	1	—	1	—	—
男	4	—	—	—	1	—	2	—	—	—	1	—	—
女	2	—	1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—

5. 平均婚姻年齢; 初婚・再婚者数—昭和42年挙式のもの

5. Average age of marriage; persons first married and remarried  
—for marriages wedded and registered during 1967

	平均婚姻年齢 Average age of marriage		婚姻件数 Marriages			婚姻件数割合 %		
	初婚者 First married	再婚者 Remarried	総数 Total	初婚者 First married	再婚者 Remarried	総数 Total	初婚者 First married	再婚者 Remarried
夫 Bridegrooms	30.2	44.4	424	355	69	100.0	83.7	16.3
妻 Brides	27.8	38.4	424	385	39	100.0	90.8	9.2

6. 離婚件数, 種類別

6. Divorces by type

	総数 Total	協議離婚 Divorces by mutual agreement	調停離婚 Divorces by arbitration	審判離婚 Divorces by adjudgement of domestic relation	判決離婚 Divorces by court decision
離婚件数 Divorces	85	73	4	1	7
離婚件数割合 %	100.0	85.9	4.7	1.2	8.2

昭和41年 1966 APPENDIX 6 INFANT DEATHS BY MONTH OF OCCURRENCE AND MONTH OF BIRTH

昭和42年  
1967

出生年月 Year and month of occurrence	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
総数 Total	26 217	3 194	2 691	2 434	2 157	1 983	1 960	1 937	1 757	1 696	1 741	2 008	2 659
昭和40年 1965	5 623	1 840	1 095	725	533	433	383	273	153	82	52	34	20
1月 January	27	27	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2月 February	122	87	35	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
3月 March	188	104	65	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.
4月 April	248	97	86	49	16	.	.	.	.	.	.	.	.
5月 May	269	78	77	62	41	11	.	.	.	.	.	.	.
6月 June	334	110	73	48	48	36	19	.	.	.	.	.	.
7月 July	444	112	90	72	52	56	45	17	.	.	.	.	.
8月 August	464	98	103	56	61	62	40	36	8	.	.	.	.
9月 September	579	132	105	81	58	51	65	36	41	10	.	.	.
10月 October	687	158	116	99	70	62	64	57	36	18	7	.	.
11月 November	832	214	146	100	91	68	70	61	34	31	15	2	.
12月 December	1 429	623	199	139	96	87	80	66	34	23	30	32	20
昭和41年 1966	20 594	1 354	1 596	1 709	1 624	1 550	1 577	1 664	1 604	1 614	1 689	1 974	2 639
1月 January	2 465	1 354	493	164	96	64	73	70	42	32	22	22	33
2月 February	2 053	.	1 103	442	121	95	71	63	42	30	25	30	31
3月 March	1 924	.	.	1 103	371	109	84	73	42	30	35	35	42
4月 April	1 750	.	.	.	1 036	307	98	73	44	38	46	54	54
5月 May	1 619	.	.	.	.	975	286	90	56	57	57	47	51
6月 June	1 556	.	.	.	.	.	965	264	91	57	47	58	74
7月 July	1 605	.	.	.	.	.	.	1 031	284	73	70	61	86
8月 August	1 561	.	.	.	.	.	.	.	1 003	289	96	86	87
9月 September	1 469	.	.	.	.	.	.	.	.	1 008	271	88	102
10月 October	1 488	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 020	303	165
11月 November	1 600	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 190	410
12月 December	1 504	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 504

昭和42年 1967

出生年月 Year and month of occurrence	総数 Total	1月 Jan.	2月 Feb.	3月 Mar.	4月 Apr.	5月 May	6月 June	7月 July	8月 Aug.	9月 Sept.	10月 Oct.	11月 Nov.	12月 Dec.
総数 Total	28 928	3 155	2 803	2 771	2 281	2 305	2 159	2 390	2 149	2 019	2 060	2 104	2 732
昭和41年 1966	4 087	1 444	789	541	343	300	233	190	109	62	44	20	12
1月 January	19	19	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
2月 February	65	43	22	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.
3月 March	103	52	38	13	.	.	.	.	.	.	.	.	.
4月 April	141	60	50	22	9	.	.	.	.	.	.	.	.
5月 May	171	55	39	44	21	12	.	.	.	.	.	.	.
6月 June	221	66	45	51	29	19	11	.	.	.	.	.	.
7月 July	283	91	60	44	28	30	21	9	.	.	.	.	.
8月 August	325	81	65	58	31	37	22	19	12	.	.	.	.
9月 September	411	99	70	54	51	39	33	38	23	4	.	.	.
10月 October	473	125	98	69	39	42	27	32	22	13	6	.	.
11月 November	704	206	125	84	66	67	50	44	20	22	14	6	.
12月 December	1 171	547	177	102	69	54	69	48	32	23	24	14	12
昭和42年 1967	24 841	1 711	2 014	2 230	1 938	2 005	1 926	2 200	2 040	1 957	2 016	2 084	2 720
1月 January	3 186	1 711	567	216	127	113	112	106	70	31	39	40	54
2月 February	2 589	.	1 447	497	154	102	82	101	51	33	33	38	51
3月 March	2 602	.	.	1 517	421	150	102	125	70	56	53	38	70
4月 April	2 139	.	.	.	1 236	358	115	102	96	55	36	50	91
5月 May	2 077	.	.	.	.	1 282	338	113	80	65	56	55	88
6月 June	1 873	.	.	.	.	.	1 177	339	91	67	54	67	78
7月 July	2 074	.	.	.	.	.	.	1 314	362	142	72	81	103
8月 August	1 849	.	.	.	.	.	.	.	1 220	351	98	83	97
9月 September	1 763	.	.	.	.	.	.	.	.	1 157	357	115	134
10月 October	1 687	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 218	306	163
11月 November	1 613	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 211	402
12月 December	1 389	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	.	1 389

正誤表  
CORRIGENDA

ページ page	欄 Column	行 Line	誤 Error	正 Corrected
100(表5.5)	2	6	422.7	442.7
108(表5.13)	2	6	脱落	2155.0
109( " )	4	30	"	50.2
109( " )	14	27	21.9	20.6
110( " )	2	下から3	不鮮明	761.4
117(表5.14)	2	" 22	3921	3931
127(表5.17)	(総数)12	1	20.5	20.3
149( " )	(男)4	下から4	110.6	101.6
180(表5.27)	4	" 2	631.8	631.3
181( " )	9	" 5	11.6	11.9
185(表5.32)	表 側	5	E 804 - E 866	E 840 - E 866
220(表7.12)	2	29	24.1	24.0
230(表8.5)	5	下から8	0.18	1.18
244	7	" 4	97111	97711
"	8	" 3	70869	70689
"	9	3	441122	441222
264	2	下から4 4 from bottom	不鮮明 unclearly arranged	258
503	15	" 17 17 from bottom	脱落 missing	-
"	"	" 16 16 from bottom	" missing	-

昭和 45 年 3 月 15 日 印刷  
昭和 45 年 3 月 20 日 発行

---

昭和 42 年

人口動態統計 (上下 2 冊)

上 卷

---

編集・発行 厚生省大臣官房統計調査部

印刷 勝美印刷株式会社

