

表 6.14 生存期間別にみた死因¹⁾ (乳児簡単分類)別乳児死亡数及び率(出生10万対)

乳児簡単分類番号	死 因	生存期間別死亡数				生存期間別死亡率(出生10対)			
		総 数	4週未満	(再掲)1週未満	4週以上1年未満	総 数	4週未満	(再掲)1週未満	4週以上1年未満
	総 数	9 969	6 425	5 067	3 544	657.8	424.0	334.4	233.9
1	細菌性赤痢及びアメーバ症	—	—	—	—	—	—	—	—
2	腸炎及びその他の下痢性疾患	50	2	—	48	3.3	0.1	—	3.2
3	結 核	2	—	—	2	0.1	—	—	0.1
4	ジフテリア	—	—	—	—	—	—	—	—
5	百日咳	8	—	—	8	0.5	—	—	0.5
6	破傷風(新生児破傷風を含む)	—	—	—	—	—	—	—	—
7	敗血症(新生児敗血症を含む)	238	169	88	69	15.7	11.2	5.8	4.6
8	急性灰白髄炎	—	—	—	—	—	—	—	—
9	麻 疹	5	—	—	5	0.3	—	—	0.3
10	日本脳炎	—	—	—	—	—	—	—	—
11	ウイルス肝炎	36	5	—	31	2.4	0.3	—	2.0
12	梅毒	—	—	—	—	—	—	—	—
13	その他の感染症及び寄生虫症	23	3	—	20	1.5	0.2	—	1.3
15-16	悪性新生物	69	9	5	60	4.6	0.6	0.3	4.0
15	白 血 病	25	5	3	20	1.6	0.3	0.2	1.3
16	そ の 他	44	4	2	40	2.9	0.3	0.1	2.6
17	良性及び性質不詳の新生物	25	7	6	18	1.6	0.5	0.4	1.2
18	栄養失調症	1	1	—	—	0.1	0.1	—	—
19	髄 膜 炎	134	49	19	85	8.8	3.2	1.3	5.6
20	脳性小児麻痺	18	—	—	18	1.2	—	—	1.2
21	心 疾 患	209	30	2	179	13.8	2.0	0.1	11.8
22	肺 炎	369	105	41	264	24.4	6.9	2.7	17.4
23	インフルエンザ	5	—	—	5	0.3	—	—	0.3
24	気管支炎	22	—	—	22	1.5	—	—	1.5
25	腹腔ヘルニア及び腸閉塞	25	9	4	16	1.6	0.6	0.3	1.1
26	胃炎, 十二指腸炎及び慢性胃腸炎	3	1	—	2	0.2	0.1	—	0.1
28-32	先天異常	2 764	1 447	934	1 317	182.4	95.5	61.6	86.9
28	神経系の先天異常	242	158	125	84	16.0	10.4	8.2	5.5
29	心臓の先天異常	1 228	564	326	664	81.0	37.2	21.5	43.8
30	その他の循環系の先天異常	344	192	86	152	22.7	12.7	5.7	10.0
31	消化系の先天異常	254	106	62	148	16.8	7.0	4.1	9.8
32	その他の先天異常	696	427	335	269	45.9	28.2	22.1	17.8
33-36	母側病態による新生児の障害 ²⁾	—	—	—	—	—	—	—	—
38-39	出産時外傷	461	411	336	50	30.4	27.1	22.2	3.3
38	脳及び脊髄の損傷	424	378	307	46	28.0	24.9	20.3	3.0
39	その他及び詳細不明の損傷	37	33	29	4	2.4	2.2	1.9	0.3
40	低酸素症, 分娩死及びその他の呼吸器病態	2 879	2 779	2 520	100	190.0	183.4	166.3	6.6
41	詳細不明の未熟児	374	366	330	8	24.7	24.2	21.8	0.5
42	同種免疫による新生児溶血性疾患	7	7	4	—	0.5	0.5	0.3	—
43	その他の周産期黄疽	24	14	7	10	1.6	0.9	0.5	0.7
44	新生児の出血	52	50	37	2	3.4	3.3	2.4	0.1
45	新生児出血性疾患	36	17	9	19	2.4	1.1	0.6	1.3
46	その他の新生児の異常(新生児破傷風, カンジダ感染及び敗血症を除く)	740	707	598	33	48.8	46.7	39.5	2.2
47	その他のすべての疾患	739	139	65	600	48.8	9.2	4.3	39.6
48	損傷及び中毒	651	98	62	553	43.0	6.5	4.1	36.5
E51-E54	損傷及び中毒の外因	651	98	62	553	43.0	6.5	4.1	36.5
E51-E53	不慮の事故及び有害作用	525	34	11	491	34.6	2.2	0.7	32.4
E51	食物及びその他の物体による窒息	186	18	3	168	12.3	1.2	0.2	11.1
E52	不慮の機械的窒息	190	5	—	185	12.5	0.3	—	12.2
E53	そ の 他	149	11	8	138	9.8	0.7	0.5	9.1
E54	そ の 他 の 外 因	126	64	51	62	8.3	4.2	3.4	4.1

注: 1) 死因は第9回乳児簡単分類による。第8回との比較については、54年人口動態統計上巻巻末の「第9回と第8回との比較」の項の表3を参照されたい。

2) 33-36は一括して「母側病態による新生児の障害」とした。

表 6.15 生存期間別にみた死因¹⁾ (乳児簡単分類)別乳児死亡数百分率及び死因(乳児簡単分類)別にみた生存期間別乳児死亡数百分率

乳児簡単分類番号	死 因	死因(乳児簡単分類)別百分率				生存期間別百分率			
		総 数	4週未満	(再掲)1週未満	4週以上1年未満	総 数	4週未満	(再掲)1週未満	4週以上1年未満
	総 数	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	64.4	50.8	35.6
1	細菌性赤痢及びアメーバ症	—	—	—	—	—	—	—	—
2	腸炎及びその他の下痢性疾患	0.5	0.0	—	1.4	100.0	4.0	—	96.0
3	結 核	0.0	—	—	0.1	100.0	—	—	100.0
4	ジフテリア	—	—	—	—	—	—	—	—
5	百日咳	0.1	—	—	0.2	100.0	—	—	100.0
6	破傷風(新生児破傷風を含む)	—	—	—	—	—	—	—	—
7	敗血症(新生児敗血症を含む)	2.4	2.6	1.7	1.9	100.0	71.0	37.0	29.0
8	急性灰白髄炎	—	—	—	—	—	—	—	—
9	麻 疹	0.1	—	—	0.1	100.0	—	—	100.0
10	日本脳炎	—	—	—	—	—	—	—	—
11	ウイルス肝炎	0.4	0.1	—	0.9	100.0	13.9	—	86.1
12	梅毒	—	—	—	—	—	—	—	—
13	その他の感染症及び寄生虫症	0.2	0.0	—	0.6	100.0	13.0	—	87.0
15-16	悪性新生物	0.7	0.1	0.1	1.7	100.0	13.0	7.2	87.0
15	白 血 病	0.3	0.1	0.1	0.6	100.0	20.0	12.0	80.0
16	そ の 他	0.4	0.1	0.0	1.1	100.0	9.1	4.5	90.9
17	良性及び性質不詳の新生物	0.3	0.1	0.1	0.5	100.0	28.0	24.0	72.0
18	栄養失調症	0.0	0.0	—	—	100.0	100.0	—	—
19	髄 膜 炎	1.3	0.8	0.4	2.4	100.0	36.6	14.2	63.4
20	脳性小児麻痺	0.2	—	—	0.5	100.0	—	—	100.0
21	心 疾 患	2.1	0.5	0.0	5.1	100.0	14.4	1.0	85.6
22	肺 炎	3.7	1.6	0.8	7.4	100.0	28.5	11.1	71.5
23	インフルエンザ	0.1	—	—	0.1	100.0	—	—	100.0
24	気管支炎	0.2	—	—	0.6	100.0	—	—	100.0
25	腹腔ヘルニア及び腸閉塞	0.3	0.1	0.1	0.5	100.0	36.0	16.0	64.0
26	胃炎, 十二指腸炎及び慢性胃腸炎	0.0	0.0	—	0.1	100.0	33.3	—	66.7
28-32	先天異常	27.7	22.5	18.4	37.2	100.0	52.4	33.8	47.6
28	神経系の先天異常	2.4	2.5	2.5	2.4	100.0	65.3	51.7	34.7
29	心臓の先天異常	12.3	8.8	6.4	18.7	100.0	45.9	26.5	54.1
30	その他の循環系の先天異常	3.5	3.0	1.7	4.3	100.0	55.8	25.0	44.2
31	消化系の先天異常	2.5	1.6	1.2	4.2	100.0	41.7	24.4	58.3
32	その他の先天異常	7.0	6.6	6.6	7.6	100.0	61.4	48.1	38.6
33-36	母側病態による新生児の障害 ²⁾	—	—	—	—	—	—	—	—
38-39	出産時外傷	4.6	6.4	6.6	1.4	100.0	89.2	72.9	10.8
38	脳及び脊髄の損傷	4.3	5.9	6.1	1.3	100.0	89.2	72.4	10.8
39	その他及び詳細不明の損傷	0.4	0.5	0.6	0.1	100.0	89.2	78.4	10.8
40	低酸素症, 分娩死及びその他の呼吸器病態	28.9	43.3	49.7	2.8	100.0	96.5	87.5	3.5
41	詳細不明の未熟児	3.8	5.7	6.5	0.2	100.0	97.9	88.2	2.1
42	同種免疫による新生児溶血性疾患	0.1	0.1	0.1	—	100.0	100.0	57.1	—
43	その他の周産期黄疽	0.2	0.2	0.1	0.3	100.0	58.3	29.2	41.7
44	新生児の出血	0.5	0.8	0.7	0.1	100.0	96.2	71.2	3.8
45	新生児出血性疾患	0.4	0.3	0.2	0.5	100.0	47.2	25.0	52.8
46	その他の新生児の異常(新生児破傷風, カンジダ感染及び敗血症を除く)	7.4	11.0	11.8	0.9	100.0	95.5	80.8	4.5
47	その他のすべての疾患	7.4	2.2	1.3	16.9	100.0	18.8	8.8	81.2
48	損傷及び中毒	6.5	1.5	1.2	15.6	100.0	15.1	9.5	84.9
E51-E54	損傷及び中毒の外因	6.5	1.5	1.2	15.6	100.0	15.1	9.5	84.9
E51-E53	不慮の事故及び有害作用	5.3	0.5	0.2	13.9	100.0	6.5	2.1	93.5
E51	食物及びその他の物体による窒息	1.9	0.3	0.1	4.7	100.0	9.7	1.6	90.3
E52	不慮の機械的窒息	1.9	0.1	—	5.2	100.0	2.6	—	97.4
E53	そ の 他	1.5	0.2	0.2	3.9	100.0	7.4	5.4	92.6
E54	そ の 他 の 外 因	1.3	1.0	1.0	1.7	100.0	50.8	40.5	49.2

注: 1), 2) 表6.14の注1), 2)を参照されたい。