

表 5.33 家庭における不慮の事故 (E850-E869, E880-E928) の種類別にみた年齢別死亡数及び百分率

Table 5.33 Deaths and percent distribution from accidents at home (E850-E869, E880-E928) by age and external causes (E code): Japan, 1985

昭和60年

国際基本分類番号 ICD-9 International detailed list code	死 因 Causes of death	死 亡 数 Deaths							百 分 率 Percentage						
		総数 ¹⁾	0歳	1~4歳	5~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳~ 65y. and over	総数	0歳	1~4歳	5~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳~ 65y. and over
		Total	Years						Total	Years					
E850-E869 } E880-E928 }	総 数 Total	6 061	365	412	131	597	1 093	3 462	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
E850-E869	不 慮 の 中 毒 Poisoning	491	2	9	13	165	165	137	8.1	0.5	2.2	9.9	27.6	15.1	4.0
E850-E858	医薬品及び生物学的製剤による不慮 の中毒	45	-	-	-	26	12	7	0.7	-	-	-	4.4	1.1	0.2
E860-E869	その他の固体、液体、ガス及び蒸気 による不慮の中毒	446	2	9	13	139	153	130	7.4	0.5	2.2	9.9	23.3	14.0	3.8
E863	肥料以外の農業用及び園芸用化学 物質及び製薬製品	236	-	3	-	71	97	65	3.9	-	0.7	-	11.9	8.9	1.9
E865	食品及び有毒植物による不慮の中 毒	9	-	1	-	3	4	1	0.1	-	0.2	-	0.5	0.4	0.0
E867	配管ガスによる不慮の中毒	41	-	-	-	15	9	17	0.7	-	-	-	2.5	0.8	0.5
E868	その他の実用ガス及びその他一 酸化炭素による不慮の中毒	126	2	5	12	30	38	39	2.1	0.5	1.2	9.2	5.0	3.5	1.1
E868.0	ボンベ入り液化石油ガス	9	-	1	3	2	3	-	0.1	-	0.2	2.3	0.3	0.3	-
E868.2	自動車排気ガス	8	-	-	-	6	2	-	0.1	-	-	-	1.0	0.2	-
E868.3	その他の家庭用燃料の不完全燃 焼による一酸化炭素	97	2	3	8	19	27	38	1.6	0.5	0.7	6.1	3.2	2.5	1.1
E880-E888	不 慮 の 墜 落 Falls	1 548	13	37	10	91	296	1 100	25.5	3.6	9.0	7.6	15.2	27.1	31.8
E880	階段又はステップからの墜落又は 上での転倒	328	1	3	1	29	103	191	5.4	0.3	0.7	0.8	4.9	9.4	5.5
E882	建物又はその他の建物からの墜落	239	2	21	5	41	66	103	3.9	0.5	5.1	3.8	6.9	6.0	3.0
E881, E883 } E884 }	そ の 他 の 墜 落 Other falls	221	7	7	2	7	54	144	3.6	1.9	1.7	1.5	1.2	4.9	4.2
E885	スリップ、つまづきあるいはよろ めきによる同一面上での転倒	737	3	6	2	14	73	639	12.2	0.8	1.5	1.5	2.3	6.7	18.5
E890-E928	そ の 他 の 不 慮 の 事 故 Other accidents	4 022	350	366	108	341	632	2 225	66.4	95.9	88.8	82.4	57.1	57.8	64.3
E890-E899	火災及び火焰による不慮の事故 Accidents due to fire	1 016	9	53	53	183	199	519	16.8	2.5	12.9	40.5	30.7	18.2	15.0
E890	住 宅 の 火 災 Home fires	778	8	51	51	156	162	350	12.8	2.2	12.4	38.9	26.1	14.8	10.1
E893	着衣の発火による不慮の事故	142	-	1	-	11	18	112	2.3	-	0.2	-	1.8	1.6	3.2
E895	住宅内の管理された火による不慮 の事故	22	1	-	1	1	3	16	0.4	0.3	-	0.8	0.2	0.3	0.5
E900-E909	自然及び環境要因による不慮の事故 Accidents due to natural and environmental factors	122	15	1	2	18	49	37	2.0	4.1	0.2	1.5	3.0	4.5	1.1
E908, E909.A } E909.B }	天 災 Natural disasters	7	-	-	-	2	5	-	0.1	-	-	-	0.3	0.5	-
E910	不 慮 の 溺 死 及 び 溺 水 Drowning	1 005	34	208	19	46	104	594	16.6	9.3	50.5	14.5	7.7	9.5	17.2
E911-E913	不 慮 の 機 械 的 窒 息 (食物及びその他の物体を含む) Mechanical asphyxia (including food and other objects)	1 508	287	58	14	56	188	905	24.9	78.6	14.1	10.7	9.4	17.2	26.1
E911, E912	食物及びその他の物体の吸入又は 嚥下による気道閉塞又は窒息	1 283	133	38	9	48	171	884	21.2	36.4	9.2	6.9	8.0	15.6	25.5
E913	不 慮 の 機 械 的 窒 息 Mechanical asphyxia	225	154	20	5	8	17	21	3.7	42.2	4.9	3.8	1.3	1.6	0.6
E916	落下物による不慮の打撲	31	-	5	2	4	12	8	0.5	-	1.2	1.5	0.7	1.1	0.2
E919	機 械 に よ る 不 慮 の 事 故 Accidents due to machinery	47	-	4	3	5	24	11	0.8	-	1.0	2.3	0.8	2.2	0.3
E924	高熱物、腐食性物質及びスチーム蒸 気による不慮の事故	163	1	29	12	3	23	95	2.7	0.3	7.0	9.2	0.5	2.1	2.7

注: 1) 総数には年齢不詳を含む。

表 5.34 交通事故以外の不慮の事故 (E850-E869, E880-E928) の傷害発生場所別にみた年齢別死亡数及び百分率

Table 5.34 Deaths and percent distribution from nontransportation accidents (E850-E869, E880-E928) by age and place of accident: Japan, 1985

昭和60年

傷害発生場所 ¹⁾ Place of occurrence	死 亡 数 Deaths							百 分 率 Percentage						
	総数 ¹⁾	0歳	1~4歳	5~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳~ 65y. and over	総数	0歳	1~4歳	5~14歳	15~44歳	45~64歳	65歳~ 65y. and over
	Total	Years						Total	Years					
総 数 Total	14 496	430	683	534	2 702	3 774	6 356	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
家 庭 Home	6 061	365	412	131	597	1 093	3 462	41.8	84.9	60.3	24.5	22.1	29.0	54.5
農 場 Farm	352	-	9	6	60	133	144	2.4	-	1.3	1.1	2.2	3.5	2.3
鉱山及び採石場 Mine and quarry	128	-	1	3	56	66	2	0.9	-	0.1	0.6	2.1	1.7	0.0
工業用区域及び敷地 Industrial place and premises	1 348	1	11	8	483	755	88	9.3	0.2	1.6	1.5	17.9	20.0	1.4
レクリエーション及びスポーツのための場所 Place for recreation or sport	225	-	9	64	108	27	16	1.6	-	1.3	12.0	4.0	0.7	0.3
街路及び公道 Street and highway	361	1	2	4	75	133	144	2.5	0.2	0.3	0.7	2.8	3.5	2.3
公衆用建築物 Public building	607	6	9	26	163	224	178	4.2	1.4	1.3	4.9	6.0	5.9	2.8
取 容 施 設 Resident institution	788	11	4	2	78	177	516	5.4	2.6	0.6	0.4	2.9	4.7	8.1
その他の明示された場所 Other specified places	3 221	5	198	271	928	901	915	22.2	1.2	29.0	50.7	34.3	23.9	14.4
詳細不明の場所 Place not specified	1 405	41	28	19	154	265	891	9.7	9.5	4.1	3.6	5.7	7.0	14.0

注: 1) 総数には年齢不詳を含む。
2) 傷害発生場所の10区分の表現は第9回分類による。その表現は第8回(昭和53年)までとは異なるものもあるが、内容は変っていない。

表 5.35 男15歳以上の交通事故以外の不慮の事故 (E850-E869, E880-E928) の傷害の発生場所別にみた年齢別死亡数・従業中死亡数及び従業中の占める割合 (%)

Table 5.35 Deaths from nontransportation accidents (E850-E869, E880-E928), deaths and percent distribution occurring while at work (second mentioned) (for male aged 15 years and over) by age group and place of occurrence: Japan, 1985

昭和60年

傷害発生場所 Place of occurrence	15 ~ 44 歳 Years			45 ~ 64 歳			65 歳 ~ 65y. and over		
	死亡数 Deaths	従 業 中 While at work		死亡数 Deaths	従 業 中 While at work		死亡数 Deaths	従 業 中 While at work	
		死亡数 Deaths	割合 %		死亡数 Deaths	割合 %		死亡数 Deaths	割合 %
総 数 Total	2 295	766	33.4	3 157	1 195	37.9	3 487	264	7.6
家 庭 Home	391	17	4.3	809	51	6.3	1 772	39	2.2
農 場 Farm	54	35	64.8	104	77	74.0	110	45	40.9
鉱山及び採石場 Mine and quarry	56	56	100.0	66	65	98.5	2	2	100.0
工業用区域及び敷地 Industrial place and premises	473	444	93.9	724	680	93.9	84	71	84.5
レクリエーション及びスポーツのための場所 Place for recreation or sport	94	7	7.4	26	7	26.9	14	1	7.1
街路及び公道 Street and highway	71	23	32.4	123	32	26.0	90	9	10.0
公衆用建築物 Public building	143	34	23.8	196	45	23.0	153	15	9.8
取 容 施 設 Resident institution	60	6	10.0	133	3	2.3	258	3	1.2
その他の明示された場所 Other specified places	851	138	16.2	789	224	28.4	576	77	13.4
詳細不明の場所 Place not specified	102	6	5.9	187	11	5.9	428	2	0.5

注: 表 5.34の注2)参照。