

表 5.29 不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数

Table 5.29 Deaths from accidents by age and external causes (E code) : Japan, 1989

不慮の事故

Accidents and adverse effects

平成元年

国際基本分類番号 International detailed list code		死 因 Causes of death	総数 Total	年 齢											不詳 Not stated
第 9 回 ICD-9 code	第 8 回 ICD-8 code			0歳 Years	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~29歳	30~44歳	45~64歳	65歳~ 65y. and over				
E800-E949	E800-E949	不慮の事故及び有害作用	31 049	396	798	570	320	5 509	3 435	8 197	11 789	35			
E800-E848	E800-E848	交通 事 故	15 629	31	287	304	181	4 693	2 012	4 106	4 004	11			
E810-E825	E810-E825	自 動 車 事 故	14 512	30	248	285	156	4 587	1 856	3 668	3 675	7			
E800-E807 } E826-E848 }	E800-E807 } E826-E848 }	自動車事故以外の交通事故	1 117	1	39	19	25	106	156	438	329	4			
E800-E807	E800-E807	鉄 道 事 故	382	1	34	14	18	38	59	95	122	1			
E826	E826	自 転 車 事 故	382	-	3	4	5	23	27	144	176	-			
E830-E838	E830-E838	水 上 交 通 機 関 事 故	324	-	2	1	2	40	56	190	30	3			
E846-E848	E846-E848	他に分類されない交通機関事故	6	-	-	-	-	2	1	3	-	-			
E850-E869	E850-E869	不 慮 の 中 毒	562	-	7	9	5	88	110	188	155	-			
E850-E858	E850-E858	医薬品及び生物学的製剤による不慮の中毒	86	-	-	-	-	17	22	29	18	-			
E860-E866	E860-E866	その他の固体及び液体による不慮の中毒	257	-	-	-	2	32	48	84	91	-			
E867-E869	E867-E869	ガス及び蒸気による不慮の中毒	219	-	7	9	3	39	40	75	46	-			
E867	E867	配管ガスによる不慮の中毒	64	-	5	3	2	15	12	16	11	-			
E868	E868	その他の実用ガス及びその他の一酸化炭素による不慮の中毒	141	-	2	6	1	20	25	55	32	-			
E868.0	E868.0	ボンベ入り液化石油ガスによる不慮の中毒	8	-	-	-	-	3	1	4	-	-			
E868.2	E868.2	自動車排気ガスによる不慮の中毒	24	-	-	-	-	9	8	7	-	-			
E868.3	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による不慮の中毒	89	-	2	5	1	4	14	36	27	-			
E880-E888	E880-E888	不 慮 の 墜 落	4 137	14	44	22	20	129	347	1 223	2 331	7			
E870-E879 } E890-E949 }	E870-E879 } E890-E949 }	その他の不慮の事故及び有害作用	10 721	351	460	235	114	599	966	2 680	5 299	17			
E890-E899	E890-E899	火災及び火焰による不慮の事故	1 092	5	32	31	22	60	101	276	564	1			
E890-E892	E890-E892	火災による不慮の事故	811	5	30	31	20	47	79	216	382	1			
E893-E899	E893-E899	火焰による不慮の事故	281	-	2	-	2	13	22	60	182	-			
E908, E909, A } E909, B }	E908, E909, A } E909, B }	天 災	44	-	2	1	2	8	10	15	6	-			
E910	E910	不慮の溺死及び溺水	3 019	20	305	150	55	239	294	608	1 345	3			
E911-E913	E911-E913	不慮の機械的窒息 (食物及びその他の物体を含む)	3 327	312	73	19	13	42	131	513	2 222	2			
E911, E912	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	3 049	164	53	13	13	35	112	471	2 186	2			
E913	E913	不慮の機械的窒息	278	148	20	6	-	7	19	42	36	-			
E916-E921 } E923-E927 }	E916-E921 } E923-E927 }	工業性の不慮の事故	1 610	5	30	27	13	175	280	759	320	1			
E916	E916	落下物による不慮の打撲	327	-	2	3	4	31	52	188	47	-			
E917	E917	物体又は人との不慮の衝突又は打撲	104	2	6	2	1	15	11	41	26	-			
E919	E919	機械による不慮の事故	800	-	10	9	5	84	151	413	128	-			
E923	E923	爆発物による不慮の事故	53	-	-	-	-	10	12	24	7	-			
E924	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	158	3	10	8	1	6	8	27	95	-			
E925	E925	電流による不慮の事故	57	-	-	-	-	15	22	17	2	1			

注：死因名は第9回分類による。第8回の番号を示してあるが、内容は一致しないものもあるので留意されたい。

表 5.30 不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数百分率

Table 5.30 Percent distribution of deaths from accidents by age and external causes (E code) : Japan, 1989

平成元年

国際基本分類番号 ICD-9 International detailed list code		死 因 Causes of death	総数 Total	年 齢										
第 9 回 ICD-9 code	第 8 回 ICD-8 code			0歳 Years	1~4歳	5~9歳	10~14歳	15~29歳	30~44歳	45~64歳	65歳~ 65y. and over			
E800-E949	E800-E949	不慮の事故及び有害作用	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	
E800-E848	E800-E848	交通 事 故	50.3	7.8	36.0	53.3	56.6	85.2	58.6	50.1	34.0	31.2		
E810-E825	E810-E825	自 動 車 事 故	46.7	7.6	31.1	50.0	48.7	83.3	54.0	44.7	31.2			
E800-E807 } E826-E848 }	E800-E807 } E826-E848 }	自動車事故以外の交通事故	3.6	0.3	4.9	3.3	7.8	1.9	4.5	5.3	2.8			
E800-E807	E800-E807	鉄 道 事 故	1.2	0.3	4.3	2.5	5.6	0.7	1.7	1.2	1.0			
E826	E826	自 転 車 事 故	1.2	-	0.4	0.7	1.6	0.4	0.8	1.8	1.5			
E830-E838	E830-E838	水 上 交 通 機 関 事 故	1.0	-	0.3	0.2	0.6	0.7	1.6	2.3	0.3			
E846-E848	E846-E848	他に分類されない交通機関事故	0.0	-	-	-	-	0.0	0.0	0.0	-			
E850-E869	E850-E869	不 慮 の 中 毒	1.8	-	0.9	1.6	1.6	1.6	3.2	2.3	1.3			
E850-E858	E850-E858	医薬品及び生物学的製剤による不慮の中毒	0.3	-	-	-	-	0.3	0.6	0.4	0.2			
E860-E866	E860-E866	その他の固体及び液体による不慮の中毒	0.8	-	-	-	0.6	0.6	1.4	1.0	0.8			
E867-E869	E867-E869	ガス及び蒸気による不慮の中毒	0.7	-	0.9	1.6	0.9	0.7	1.2	0.9	0.4			
E867	E867	配管ガスによる不慮の中毒	0.2	-	0.6	0.5	0.6	0.3	0.3	0.2	0.1			
E868	E868	その他の実用ガス及びその他の一酸化炭素による不慮の中毒	0.5	-	0.3	1.1	0.3	0.4	0.7	0.7	0.3			
E868.0	E868.0	ボンベ入り液化石油ガスによる不慮の中毒	0.0	-	-	-	-	0.1	0.0	0.0	-			
E868.2	E868.2	自動車排気ガスによる不慮の中毒	0.1	-	-	-	-	0.2	0.2	0.1	-			
E868.3	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による不慮の中毒	0.3	-	0.3	0.9	0.3	0.1	0.4	0.4	0.2			
E880-E888	E880-E888	不 慮 の 墜 落	13.3	3.5	5.5	3.9	6.3	2.3	10.1	14.9	19.8			
E870-E879 } E890-E949 }	E870-E879 } E890-E949 }	その他の不慮の事故及び有害作用	34.5	88.6	57.6	41.2	35.6	10.9	28.1	32.7	44.9			
E890-E899	E890-E899	火災及び火焰による不慮の事故	3.5	1.3	4.0	5.4	6.9	1.1	2.9	3.4	4.8			
E890-E892	E890-E892	火災による不慮の事故	2.6	1.3	3.8	5.4	6.3	0.9	2.3	2.6	3.2			
E893-E899	E893-E899	火焰による不慮の事故	0.9	-	0.3	-	0.6	0.2	0.6	0.7	1.5			
E908, E909, A } E909, B }	E908, E909, A } E909, B }	天 災	0.1	-	0.3	0.2	0.6	0.1	0.3	0.2	0.1			
E910	E910	不慮の溺死及び溺水	9.7	5.1	38.2	26.3	17.2	4.3	8.6	7.4	11.4			
E911-E913	E911-E913	不慮の機械的窒息 (食物及びその他の物体を含む)	10.7	78.8	9.1	3.3	4.1	0.8	3.8	6.3	18.8			
E911, E912	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	9.8	41.4	6.6	2.3	4.1	0.6	3.3	5.7	18.5			
E913	E913	不慮の機械的窒息	0.9	37.4	2.5	1.1	-	0.1	0.6	0.5	0.3			
E916-E921 } E923-E927 }	E916-E921 } E923-E927 }	工業性の不慮の事故	5.2	1.3	3.8	4.7	4.1	3.2	8.2	9.3	2.7			
E916	E916	落下物による不慮の打撲	1.1	-	0.3	0.5	1.2	0.6	1.5	2.3	0.4			
E917	E917	物体又は人との不慮の衝突又は打撲	0.3	0.5	0.8	0.4	0.3	0.3	0.3	0.5	0.2			
E919	E919	機械による不慮の事故	2.6	-	1.3	1.6	1.6	1.5	4.4	5.0	1.1			
E923	E923	爆発物による不慮の事故	0.2	-	-	-	-	0.2	0.3	0.3	0.1			
E924	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	0.5	0.8	1.3	1.4	0.3	0.1	0.2	0.3	0.8			
E925	E925	電流による不慮の事故	0.2	-	-	-	-	0.3	0.6	0.2	0.0			