

## 平成26年 人口動態調査

## 上巻 死亡 第5.31表 不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数

		総数	0歳	1～4歳	5～9歳	10～14歳	15～29歳	30～44歳	45～64歳	65～79歳	80歳～	不詳
V01-X59	総数	39029	78	113	102	85	1082	1559	4825	11392	19748	45
V01-V98	交通事故	5717	2	29	50	34	617	557	1273	1835	1319	1
W00-W17	転倒・転落	7946	3	11	5	6	91	188	788	1994	4859	1
W01	スリップ、つまづき及びよろめきによる同一平面上での転倒	5516	-	2	1	-	11	36	320	1100	4046	-
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	696	-	-	-	-	3	20	116	292	265	-
W13	建物又は建造物からの転落	526	-	6	3	3	47	66	118	161	121	1
W17	その他の転落	646	-	1	1	1	21	42	158	242	180	-
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	512	-	-	-	-	38	78	170	147	79	-
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	146	-	-	-	-	9	20	54	53	10	-
W50-W64	生物による機械的な力への曝露	14	1	-	-	-	-	-	2	7	4	-
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	7508	2	21	32	25	129	160	741	2785	3592	21
W65-W66	浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	5362	2	11	4	9	34	55	389	2013	2844	1
W69-W70	自然の水域内での及び自然の水域への転落による溺死及び溺水	944	-	5	22	14	83	87	233	334	151	15
W75-W84	その他の不慮の窒息	9806	64	34	8	8	59	181	839	2565	6047	1
W78	胃内容物の誤えん	1564	15	6	2	4	27	65	130	320	995	-
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん	4874	3	8	3	1	10	58	480	1457	2853	1
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	855	4	6	1	-	8	7	52	224	553	-
W84	詳細不明の窒息	2253	6	7	-	1	9	26	112	492	1600	-
W85-W99	電流、放射線並びに極端な気温及び気圧への曝露	45	-	-	-	-	4	4	13	15	9	-
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	1086	-	10	6	7	21	52	188	356	439	7
X00	建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	832	-	9	6	7	17	43	165	270	311	4
X10-X19	熱及び高温物質との接触	110	-	-	-	-	2	-	7	32	69	-
X20-X29	有毒動植物との接触	20	-	-	-	-	-	-	5	5	10	-
X30-X39	自然の力への曝露	1900	1	2	-	4	38	116	369	560	800	10
X30	自然の過度の高温への曝露	529	1	-	-	-	3	24	72	170	258	1
X31	自然の過度の低温への曝露	1216	-	-	-	-	14	61	240	365	527	9
X34	地震による受傷者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	677	-	1	1	1	73	188	217	121	74	1
X50-X57	無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	29	-	-	-	-	1	4	14	5	5	-
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	3659	5	5	-	-	9	31	199	965	2442	3