

## 平成28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	38306	73	85	68	66	970	1343	4144	10883	20638	36
V01-V98	交通事故	5278	3	28	34	26	567	552	1035	1705	1328	-
W00-W17	転倒・転落	8030	-	6	3	8	86	152	690	1780	5302	3
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	5788	-	1	2	-	10	43	266	986	4480	-
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	695	-	-	-	-	4	16	119	256	299	1
W13	建物又は建造物からの転落	509	-	4	1	6	47	53	129	159	109	1
W17	その他の転落	541	-	1	-	-	18	28	114	222	157	1
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	493	-	-	1	-	32	68	146	157	89	-
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	155	-	-	-	-	11	14	54	61	15	-
W50-W64	生物による機械的な力への曝露	15	-	-	-	-	-	3	2	8	2	-
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	7705	4	26	18	20	119	150	617	2994	3744	13
W65-W66	浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	5673	3	15	3	10	43	42	322	2217	3016	2
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	862	1	-	13	9	68	87	199	313	162	10
W75-W84	その他の不慮の窒息	9485	62	20	6	6	45	123	763	2356	6103	1
W78	胃内容物の誤えん	1429	19	7	2	-	17	33	130	300	921	-
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん	4870	10	6	-	1	6	44	433	1358	3012	-
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	817	3	2	1	3	4	11	59	208	526	-
W84	詳細不明の窒息	2170	6	3	2	-	8	19	100	438	1593	1
W85-W99	電流、放射線並びに極端な気温及び気圧への曝露	48	-	-	-	-	6	5	9	20	8	-
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	891	-	4	5	2	16	37	173	306	338	10
X00	建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	711	-	4	5	2	15	30	139	259	247	10
X10-X19	熱及び高温物質との接触	93	-	1	-	-	1	3	6	28	54	-
X20-X29	有毒動植物との接触	23	-	-	-	-	-	-	4	10	9	-
X30-X39	自然の力への曝露	1809	1	-	-	2	28	72	290	531	880	5
X30	自然の過度の高温への曝露	621	1	-	-	2	6	27	93	166	326	-
X31	自然の過度の低温への曝露	1093	-	-	-	-	12	39	178	333	526	5
X34	地震による受傷者	51	-	-	-	-	6	2	8	18	17	-
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	565	1	-	-	1	54	140	200	95	73	1
X50-X57	無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	22	-	-	-	-	2	3	9	6	2	-
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	3849	2	-	1	1	14	35	200	887	2706	3