

不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数

平成27年

死 因 Causes of death	総数 Total	0歳 Years	1~4	5~9	10~14	15~29	30~44	45~64	65~79	80~	不詳 Not sated
総数 Total	38306	81	109	87	74	954	1445	4483	11067	19962	44
交通事故	5646	3	37	37	25	562	589	1203	1810	1377	3
転倒・転落	7992	1	10	7	2	82	140	705	1860	5184	1
スリップつまづき及びよろめきによる同一平面状での転倒	5636	-	1	-	-	10	25	262	1006	4331	1
階段及びステップからの転落及びその上での転倒	694	-	1	-	-	1	16	123	275	278	-
建物又は建造物からの転落	486	-	8	6	1	41	43	126	157	104	-
その他の転落	627	-	-	1	-	24	38	128	233	203	-
生物によらない機械的な力への曝露	490	-	2	1	-	25	58	156	155	93	-
投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	170	-	-	-	-	6	18	54	69	23	-
生物による機械的な力への曝露	6	-	-	-	-	-	1	3	2	-	-
不慮の溺死及び溺水	7484	4	27	29	27	124	145	705	2922	3477	24
浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	5293	2	13	6	9	29	49	342	2091	2752	-
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	965	-	8	13	16	81	82	243	338	164	20
その他の不慮の窒息	9356	69	29	7	9	44	162	760	2324	5951	1
胃内容物の誤えん	1533	17	6	1	1	6	64	143	311	983	1
気道閉塞を生じた食物の誤えん	4687	6	12	1	2	7	42	413	1303	2900	1
気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	739	4	1	1	4	6	11	50	202	460	-
詳細不明の窒息	2166	13	2	2	-	15	21	108	444	1561	-
電流、放射能並びに極端な気温及び気圧への曝露	44	-	-	-	-	5	5	15	14	5	-
煙、火及び火炎への曝露	940	1	3	4	8	20	56	174	327	341	6
建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	752	1	2	4	8	19	48	154	268	242	6
熱及び高温物質との接触	96	-	-	-	-	2	2	7	20	65	-
有毒動植物との接触	29	-	-	-	-	-	3	3	13	10	-
自然の力への曝露	1970	1	-	-	1	15	79	348	623	897	6
自然の過度の高温への曝露	968	-	-	-	1	5	34	146	307	474	1
自然の過度の低温への曝露	977	1	-	-	-	7	42	190	309	423	5
地震による重傷者	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	612	-	1	1	1	61	169	202	95	81	1
無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	22	-	-	-	-	1	3	8	8	2	-
その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	3619	2	-	1	1	13	33	194	894	2479	2