

『不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数』

平成23年人口動態調査

表5.31 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	不慮の事故 総数	59416	199	380	353	284	2200	3491	10502	18348	22839	820
V01-V98	交通事故	6741	8	49	59	35	804	746	1575	2118	1344	3
W00-W17	転倒・転落	7686	4	12	6	12	97	204	947	1954	4448	2
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	4997	1	1	-	-	9	39	307	1057	3583	-
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	755	-	-	-	-	2	20	166	267	300	-
W13	建物又は建造物からの転落	670	-	9	3	6	52	87	209	173	129	2
W17	その他の転落	634	-	1	2	2	27	45	166	211	180	-
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	495	1	1	1	-	28	76	185	156	47	-
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	140	-	-	-	-	8	18	53	55	6	-
W50-W64	生物による機械的な力への曝露	15	1	-	-	-	3	3	2	6	-	-
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	7356	7	27	23	38	166	192	861	2851	3169	22
W65-W66	浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	5063	5	13	1	9	50	53	422	2035	2474	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	1076	-	5	13	21	102	109	290	355	163	18
W75-W84	その他の不慮の窒息	9878	99	25	5	7	65	175	897	2580	6025	-
W78	胃内容物の誤えん	1524	29	10	-	-	21	64	154	328	918	-
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん	4816	16	5	1	3	14	59	507	1365	2846	-
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	758	3	5	1	1	6	6	54	218	464	-
W84	詳細不明の窒息	2498	17	3	1	1	7	18	127	576	1748	-
W85-W99	電流等への曝露	29	-	-	-	-	5	1	11	8	4	-
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	1434	-	8	11	5	29	76	324	487	478	16
X00	建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	1146	-	8	11	5	25	64	280	393	347	13
X10-X19	熱及び高温物質との接触	136	2	2	-	1	1	2	5	46	77	-
X20-X29	有毒動植物との接触	25	-	-	-	-	-	1	5	6	13	-
X30-X39	自然の力への曝露	21067	73	251	244	186	874	1675	5128	6968	4898	770
X30	自然の過度の高温への曝露	948	1	3	-	-	13	32	181	301	416	1
X31	自然の過度の低温への曝露	1214	-	-	-	-	14	46	294	373	479	8
X34	地震による受傷者	18837	72	248	242	186	842	1587	4637	6275	3987	761
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	942	1	2	-	-	110	302	294	139	94	-
X50-X57	無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	54	-	-	-	-	2	6	23	16	7	-
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	3558	3	3	4	-	16	32	245	1013	2235	7

資料「厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

『不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数』

平成22年人口動態調査

表5.31 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	不慮の事故 総数	40732	113	151	125	121	1491	2005	6036	12322	18311	57
V01-V98	交通事故	7222	9	44	56	45	873	776	1641	2330	1444	4
W00-W17	転倒・転落	7517	4	19	10	11	147	217	923	2002	4179	5
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	4843	1	2	1	1	24	34	302	1067	3408	3
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	666	-	-	-	-	6	23	155	274	208	-
W13	建物又は建造物からの転落	685	1	14	8	8	79	99	182	173	120	1
W17	その他の転落	628	-	2	1	1	30	42	165	222	164	1
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	587	2	2	-	1	38	85	207	177	75	-
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	199	1	-	-	1	8	26	77	66	20	-
W50-W64	生物による機械的な力への曝露	17	-	-	-	-	2	2	4	6	3	-
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	6948	6	32	34	34	158	232	920	2771	2743	18
W65-W66	浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	4467	5	15	7	10	34	64	379	1888	2065	-
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	1218	-	7	17	20	102	131	360	404	165	12
W75-W84	その他の不慮の窒息	9879	85	28	10	11	58	170	914	2582	6019	2
W78	胃内容物の誤えん	1554	23	11	1	2	22	54	141	363	937	-
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん	4869	16	9	1	-	12	56	525	1423	2826	1
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	804	4	2	2	1	6	12	65	234	477	1
W84	詳細不明の窒息	2435	6	4	2	6	4	21	141	511	1740	-
W85-W99	電流等への曝露	31	-	-	-	-	1	7	15	6	2	-
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	1338	3	21	11	13	39	82	320	411	425	13
X00	建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	1077	1	18	11	13	34	71	254	337	327	11
X10-X19	熱及び高温物質との接触	131	-	2	-	-	-	2	15	32	80	-
X20-X29	有毒動植物との接触	26	-	-	-	-	-	-	12	5	9	-
X30-X39	自然の力への曝露	2805	2	-	1	1	39	124	532	902	1193	11
X30	自然の過度の高温への曝露	1731	2	-	-	-	17	61	278	563	809	1
X31	自然の過度の低温への曝露	1040	-	-	-	1	20	54	244	331	380	10
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	862	-	2	1	2	120	266	273	134	63	1
X50-X57	無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	43	-	-	-	-	2	6	20	9	5	1
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	3326	2	1	2	3	14	36	240	955	2071	2

資料「厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

『不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数』

平成21年人口動態調査

表5.31 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	不慮の事故 総数	37756	124	148	138	92	1532	1997	5952	11475	16235	63
V01-V98	交通事故	7309	9	45	63	32	899	774	1690	2380	1409	8
W00-W17	転倒・転落	4312	7	18	7	10	138	255	930	2120	3824	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	4487	3	3	1	-	14	42	303	1069	3052	-
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	697	-	1	-	-	5	24	137	299	230	1
W13	建物又は建造物からの転落	685	1	11	3	9	73	115	190	171	112	-
W17	その他の転落	732	-	-	2	-	26	55	192	286	170	1
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	534	-	1	1	-	41	86	201	160	44	-
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	186	-	-	-	-	14	29	69	66	8	-
W50-W64	生物による機械的な力への曝露	16	-	1	-	1	1	1	6	4	2	-
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	6435	7	41	46	29	185	235	902	2444	2519	27
W65-W66	浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	4104	6	25	9	10	42	61	374	1650	1926	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	1161	1	5	21	12	119	135	343	350	156	19
W75-W84	その他の不慮の窒息	9401	83	21	13	10	50	153	946	2489	5635	1
W78	胃内容物の誤えん	1428	19	3	6	1	20	44	146	324	865	-
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん	4679	15	7	2	1	8	56	532	1370	2687	1
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	727	3	2	1	1	5	15	69	195	436	-
W84	詳細不明の窒息	2345	10	2	3	2	6	16	153	543	1610	-
W85-W99	電流等への曝露	47	-	-	-	-	3	9	14	14	7	-
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	1364	2	15	8	4	42	92	353	444	396	8
X00	建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	1060	2	15	8	4	38	77	295	328	286	7
X10-X19	熱及び高温物質との接触	127	1	3	-	1	-	4	9	44	65	-
X20-X29	有毒動植物との接触	17	-	-	-	-	-	1	5	6	5	-
X30-X39	自然の力への曝露	1155	4	1	-	2	22	68	312	358	375	13
X30	自然の過度の高温への曝露	236	4	1	-	-	8	14	44	61	104	-
X31	自然の過度の低温への曝露	873	-	-	-	1	12	46	254	283	264	13
X34	地震による受傷者	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	978	-	-	-	1	138	285	321	140	92	1
X50-X57	無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	64	-	-	-	1	1	4	38	17	3	-
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	2997	11	2	-	1	12	30	225	855	1859	2

資料「厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

『不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数』

平成20年人口動態調査

表5.31 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	不慮の事故 総数	38153	144	163	128	114	1578	2104	6217	11914	15750	41
V01-V98	交通事故	7499	10	46	70	52	935	840	1784	2373	1384	5
W00-W17	転倒・転落	7170	5	16	-	9	150	267	1008	2066	3646	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	4332	2	2	-	1	11	45	315	1014	2941	1
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	738	-	2	-	1	10	20	196	286	223	-
W13	建物又は建造物からの転落	724	-	8	-	7	81	122	196	203	106	1
W17	その他の転落	729	-	2	-	-	30	61	196	292	147	1
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	615	2	3	3	1	36	90	267	154	59	-
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	223	2	2	-	1	5	29	100	70	14	-
W50-W64	生物による機械的な力への曝露	26	-	-	-	-	2	1	9	8	6	-
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	6464	11	40	29	22	167	221	883	2638	2439	14
W65-W66	浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	4180	9	29	4	7	49	59	350	1810	1861	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	1147	-	2	21	12	99	135	363	353	152	10
W75-W84	その他の不慮の窒息	9419	109	37	5	11	63	180	940	2617	5455	2
W78	胃内容物の誤えん	1361	29	8	1	1	16	52	134	323	796	1
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん	4727	19	11	1	2	10	66	535	1418	2664	1
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	742	6	2	1	3	6	19	63	229	413	-
W84	詳細不明の窒息	2328	14	9	2	4	20	21	147	567	1544	-
W85-W99	電流等への曝露	44	-	-	-	-	4	8	12	15	5	-
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	1452	2	8	18	16	38	109	352	436	470	3
X00	建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	1130	2	8	18	16	33	90	289	326	345	3
X10-X19	熱及び高温物質との接触	126	-	3	-	-	1	3	12	44	63	-
X20-X29	有毒動植物との接触	20	-	-	-	-	-	1	4	10	5	-
X30-X39	自然の力への曝露	1453	4	1	2	2	29	79	379	495	448	14
X30	自然の過度の高温への曝露	569	2	1	1	-	9	31	116	190	217	2
X31	自然の過度の低温への曝露	842	2	-	-	-	15	40	247	297	229	12
X34	地震による受傷者	15	-	-	-	-	-	3	10	1	1	-
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	895	1	2	-	1	136	266	265	139	85	-
X50-X57	無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	66	-	-	-	-	1	7	39	15	4	-
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	2904	-	7	1	-	16	32	263	904	1681	-

資料「厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」

『不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数』

平成19年人口動態調査

表5.31 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	不慮の事故 総数	37966	127	177	150	124	1796	2163	6392	11945	15049	43
V01-V98	交通事故	8268	7	62	61	54	1170	916	1939	2668	1884	9
W00-W17	転倒・転落	6951	4	15	7	13	128	298	1042	2024	3418	2
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	4114	-	3	-	1	6	41	346	976	2740	1
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	652	1	1	1	-	7	24	150	285	183	-
W13	建物又は建造物からの転落	747	-	10	1	10	76	138	206	185	120	1
W17	その他の転落	762	1	-	1	1	23	72	199	311	154	-
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	612	1	1	-	2	53	71	237	191	56	-
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	222	1	-	-	-	19	19	84	84	15	-
W50-W64	生物による機械的な力への曝露	21	-	1	-	1	2	1	6	7	3	-
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	5966	9	40	51	23	176	210	937	2380	2122	18
W65-W66	浴槽内での及び浴槽への転落による溺死及び溺水	3701	9	17	4	3	45	52	319	1644	1608	-
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	1263	-	9	35	16	111	129	445	341	161	16
W75-W84	その他の不慮の窒息	9142	96	34	11	8	67	194	893	2511	5328	-
W78	胃内容物の誤えん	1431	21	7	3	4	30	58	150	339	819	-
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん	4372	13	12	8	1	11	69	465	1344	2449	-
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん	844	4	6	-	1	12	21	77	248	475	-
W84	詳細不明の窒息	2287	14	6	-	2	5	22	148	531	1559	-
W85-W99	電流等への曝露	37	-	-	-	1	6	7	13	5	6	-
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	1455	7	15	16	19	48	99	389	453	403	6
X00	建物又は建造物内の管理されていない火への曝露	1136	7	14	15	18	39	82	317	342	296	6
X10-X19	熱及び高温物質との接触	132	-	1	-	-	1	2	14	56	58	-
X20-X29	有毒動植物との接触	27	-	-	-	-	-	-	9	12	6	-
X30-X39	自然の力への曝露	1641	-	3	2	-	17	93	384	551	584	7
X30	自然の過度の高温への曝露	904	-	3	1	-	11	39	169	298	382	1
X31	自然の過度の低温への曝露	693	-	-	-	-	5	47	199	237	199	6
X34	地震による受傷者	12	-	-	-	-	-	-	2	7	3	-
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	855	-	-	1	1	114	238	265	165	71	-
X50-X57	無理ながんばり、旅行及び欠乏状態	47	-	-	-	-	-	2	21	19	5	-
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	2812	3	5	1	2	14	32	244	905	1605	1

資料「厚生労働省大臣官房統計情報部「人口動態統計」