

第7表 死因简单分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-1)

死 因 简单分類	死 因	令和3年 (2021)						令和2年 (2020)	
		死亡数(人)			死亡率			死亡数(人)	死亡率
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	総 数
	総 数	1 439 856	738 141	701 715	1 172.7	1 236.7	1 112.2	1 372 755	1 112.5
01000	感染症及び寄生虫症	22 160	10 889	11 271	18.0	18.2	17.9	22 129	17.9
01100	腸管感染症	1 949	900	1 049	1.6	1.5	1.7	2 153	1.7
01200	結核	1 845	1 050	795	1.5	1.8	1.3	1 909	1.5
01201	呼吸器結核	1 570	941	629	1.3	1.6	1.0	1 664	1.3
01202	その他の結核	275	109	166	0.2	0.2	0.3	245	0.2
01300	敗血症	9 989	5 000	4 989	8.1	8.4	7.9	9 801	7.9
01400	ウイルス性肝炎	1 943	854	1 089	1.6	1.4	1.7	2 201	1.8
01401	B型ウイルス性肝炎	337	197	140	0.3	0.3	0.2	353	0.3
01402	C型ウイルス性肝炎	1 435	578	857	1.2	1.0	1.4	1 686	1.4
01403	その他のウイルス性肝炎	171	79	92	0.1	0.1	0.1	162	0.1
01500	ヒト免疫不全ウイルス〔H I V〕病	47	47	-	0.0	0.1	-	49	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	6 387	3 038	3 349	5.2	5.1	5.3	6 016	4.9
02000	新生物<腫瘍>	394 988	229 772	165 216	321.7	385.0	261.9	391 545	317.3
02100	悪性新生物<腫瘍>	381 505	222 467	159 038	310.7	372.7	252.1	378 385	306.6
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	8 001	5 634	2 367	6.5	9.4	3.8	7 827	6.3
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>	10 958	8 864	2 094	8.9	14.9	3.3	10 981	8.9
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>	41 624	27 196	14 428	33.9	45.6	22.9	42 319	34.3
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>	36 773	18 183	18 590	30.0	30.5	29.5	36 204	29.3
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸 の悪性新生物<腫瘍>	15 645	9 897	5 748	12.7	16.6	9.1	15 584	12.6
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	24 102	15 913	8 189	19.6	26.7	13.0	24 839	20.1
02107	胆のう及びその他の胆道 の悪性新生物<腫瘍>	18 172	9 615	8 557	14.8	16.1	13.6	17 773	14.4
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>	38 579	19 334	19 245	31.4	32.4	30.5	37 677	30.5
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>	795	711	84	0.6	1.2	0.1	781	0.6
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	76 212	53 278	22 934	62.1	89.3	36.3	75 585	61.3
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>	1 718	865	853	1.4	1.4	1.4	1 707	1.4
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>	14 908	105	14 803	12.1	0.2	23.5	14 779	12.0
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>	6 818	・	6 818	10.8	・	10.8	6 808	10.7
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍> <sup>1)</sup>	5 081	・	5 081	8.1	・	8.1	4 876	7.7
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍> <sup>2)</sup>	13 217	13 217	・	22.1	22.1	・	12 759	21.3
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>	9 443	6 434	3 009	7.7	10.8	4.8	9 168	7.4
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	3 054	1 721	1 333	2.5	2.9	2.1	2 851	2.3
02118	悪性リンパ腫	13 994	7 779	6 215	11.4	13.0	9.9	13 998	11.3
02119	白血病	9 124	5 549	3 575	7.4	9.3	5.7	8 983	7.3
02120	その他のリンパ組織、造血組織及び 関連組織の悪性新生物<腫瘍>	4 351	2 279	2 072	3.5	3.8	3.3	4 295	3.5
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>	28 936	15 893	13 043	23.6	26.6	20.7	28 591	23.2
02200	その他の新生物<腫瘍>	13 483	7 305	6 178	11.0	12.2	9.8	13 160	10.7
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	2 581	1 201	1 380	2.1	2.0	2.2	2 585	2.1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	10 902	6 104	4 798	8.9	10.2	7.6	10 575	8.6
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	4 595	2 018	2 577	3.7	3.4	4.1	4 296	3.5
03100	貧血	2 364	959	1 405	1.9	1.6	2.2	2 232	1.8
03200	その他の血液及び造血器の疾患並びに 免疫機構の障害	2 231	1 059	1 172	1.8	1.8	1.9	2 064	1.7
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	23 437	12 213	11 224	19.1	20.5	17.8	22 457	18.2
04100	糖尿病	14 356	7 954	6 402	11.7	13.3	10.1	13 902	11.3
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	9 081	4 259	4 822	7.4	7.1	7.6	8 555	6.9

注：1) 死亡率は女性人口10万対である。

2) 死亡率は男性人口10万対である。

第7表 死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-2)

死 因 簡単分類	死 因	令和3年 (2021)						令和2年 (2020)	
		死亡数(人)			死亡率			死亡数(人)	死亡率
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	総 数
05000	精神及び行動の障害	24 966	9 528	15 438	20.3	16.0	24.5	23 115	18.7
05100	血管性及び詳細不明の認知症	22 343	8 162	14 181	18.2	13.7	22.5	20 815	16.9
05200	その他の精神及び行動の障害	2 623	1 366	1 257	2.1	2.3	2.0	2 300	1.9
06000	神経系の疾患	55 466	25 502	29 964	45.2	42.7	47.5	51 265	41.5
06100	髄膜炎	254	157	97	0.2	0.3	0.2	288	0.2
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	2 832	1 660	1 172	2.3	2.8	1.9	2 611	2.1
06300	パーキンソン病	12 057	6 172	5 885	9.8	10.3	9.3	11 214	9.1
06400	アルツハイマー病	22 960	7 987	14 973	18.7	13.4	23.7	20 852	16.9
06500	その他の神経系の疾患	17 363	9 526	7 837	14.1	16.0	12.4	16 300	13.2
07000	眼及び付属器の疾患	12	8	4	0.0	0.0	0.0	8	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	20	11	9	0.0	0.0	0.0	25	0.0
09000	循環器系の疾患	357 561	173 393	184 168	291.2	290.5	291.9	345 476	280.0
09100	高血圧性疾患	10 223	4 271	5 952	8.3	7.2	9.4	10 003	8.1
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	5 591	2 271	3 320	4.6	3.8	5.3	5 478	4.4
09102	その他の高血圧性疾患	4 632	2 000	2 632	3.8	3.4	4.2	4 525	3.7
09200	心疾患（高血圧性を除く）	214 710	103 700	111 010	174.9	173.7	175.9	205 596	166.6
09201	慢性リウマチ性心疾患	1 993	656	1 337	1.6	1.1	2.1	2 006	1.6
09202	急性心筋梗塞	30 578	17 926	12 652	24.9	30.0	20.1	30 538	24.7
09203	その他の虚血性心疾患	37 423	22 818	14 605	30.5	38.2	23.1	36 767	29.8
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	12 118	4 062	8 056	9.9	6.8	12.8	11 797	9.6
09205	心筋症	3 600	2 058	1 542	2.9	3.4	2.4	3 654	3.0
09206	不整脈及び伝導障害	32 804	16 395	16 409	26.7	27.5	26.0	30 996	25.1
09207	心不全	89 950	36 374	53 576	73.3	60.9	84.9	84 085	68.1
09208	その他の心疾患	6 244	3 411	2 833	5.1	5.7	4.5	5 753	4.7
09300	脳血管疾患	104 595	51 594	53 001	85.2	86.4	84.0	102 978	83.5
09301	くも膜下出血	10 947	4 080	6 867	8.9	6.8	10.9	11 416	9.3
09302	脳内出血	32 208	17 884	14 324	26.2	30.0	22.7	31 997	25.9
09303	脳梗塞	58 489	28 251	30 238	47.6	47.3	47.9	56 864	46.1
09304	その他の脳血管疾患	2 951	1 379	1 572	2.4	2.3	2.5	2 701	2.2
09400	大動脈瘤及び解離	19 351	9 661	9 690	15.8	16.2	15.4	18 795	15.2
09500	その他の循環器系の疾患	8 682	4 167	4 515	7.1	7.0	7.2	8 104	6.6
10000	呼吸器系の疾患	175 490	107 729	67 761	142.9	180.5	107.4	172 727	140.0
10100	インフルエンザ	22	13	9	0.0	0.0	0.0	956	0.8
10200	肺炎	73 194	42 341	30 853	59.6	70.9	48.9	78 450	63.6
10300	急性気管支炎	211	91	120	0.2	0.2	0.2	239	0.2
10400	慢性閉塞性肺疾患	16 384	13 670	2 714	13.3	22.9	4.3	16 125	13.1
10500	喘息	1 038	394	644	0.8	0.7	1.0	1 158	0.9
10600	その他の呼吸器系の疾患	84 641	51 220	33 421	68.9	85.8	53.0	75 799	61.4
10601	誤嚥性肺炎	49 488	29 319	20 169	40.3	49.1	32.0	42 746	34.6
10602	間質性肺疾患	20 774	13 581	7 193	16.9	22.8	11.4	19 220	15.6
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	14 379	8 320	6 059	11.7	13.9	9.6	13 833	11.2
11000	消化器系の疾患	55 782	29 854	25 928	45.4	50.0	41.1	53 873	43.7
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	2 329	1 320	1 009	1.9	2.2	1.6	2 265	1.8
11200	ヘルニア及び腸閉塞	7 838	3 749	4 089	6.4	6.3	6.5	7 443	6.0
11300	肝疾患	18 017	11 766	6 251	14.7	19.7	9.9	17 688	14.3
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	8 332	4 505	3 827	6.8	7.5	6.1	8 053	6.5
11302	その他の肝疾患	9 685	7 261	2 424	7.9	12.2	3.8	9 635	7.8
11400	その他の消化器系の疾患	27 598	13 019	14 579	22.5	21.8	23.1	26 477	21.5

第7表 死因簡単分類別にみた性別死亡数・死亡率（人口10万対）

(3-3)

死 因 簡単分類	死 因	令和3年 (2021)						令和2年 (2020)	
		死亡数(人)			死亡率			死亡数(人)	死亡率
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	総 数
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	3 103	1 278	1 825	2.5	2.1	2.9	2 822	2.3
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	9 676	3 894	5 782	7.9	6.5	9.2	8 998	7.3
14000	腎尿路生殖器系の疾患	46 295	21 754	24 541	37.7	36.4	38.9	42 505	34.4
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	5 545	2 066	3 479	4.5	3.5	5.5	5 233	4.2
14200	腎不全	28 688	15 080	13 608	23.4	25.3	21.6	26 948	21.8
14201	急性腎不全	2 765	1 395	1 370	2.3	2.3	2.2	2 650	2.1
14202	慢性腎臓病	21 206	11 361	9 845	17.3	19.0	15.6	19 827	16.1
14203	詳細不明の腎不全	4 717	2 324	2 393	3.8	3.9	3.8	4 471	3.6
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患	12 062	4 608	7 454	9.8	7.7	11.8	10 324	8.4
15000	妊娠, 分娩及び産じょく <sup>1)</sup>	28	・	28	0.0	・	0.0	23	0.0
16000	周産期に発生した病態	408	219	189	0.3	0.4	0.3	442	0.4
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	33	16	17	0.0	0.0	0.0	53	0.0
16200	出産外傷	5	2	3	0.0	0.0	0.0	4	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	225	118	107	0.2	0.2	0.2	238	0.2
16400	周産期に特異的な感染症	36	19	17	0.0	0.0	0.0	24	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	56	33	23	0.0	0.1	0.0	63	0.1
16600	その他の周産期に発生した病態	53	31	22	0.0	0.1	0.0	60	0.0
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常	1 963	947	1 016	1.6	1.6	1.6	1 866	1.5
17100	神経系の先天奇形	74	34	40	0.1	0.1	0.1	76	0.1
17200	循環器系の先天奇形	808	378	430	0.7	0.6	0.7	749	0.6
17201	心臓の先天奇形	526	260	266	0.4	0.4	0.4	480	0.4
17202	その他の循環器系の先天奇形	282	118	164	0.2	0.2	0.3	269	0.2
17300	消化器系の先天奇形	99	49	50	0.1	0.1	0.1	90	0.1
17400	その他の先天奇形及び変形	570	290	280	0.5	0.5	0.4	524	0.4
17500	染色体異常, 他に分類されないもの	412	196	216	0.3	0.3	0.3	427	0.3
18000	症状, 徴候及び異常臨床所見・異常検査所見で 他に分類されないもの	180 319	59 191	121 128	146.9	99.2	192.0	159 483	129.2
18100	老衰	152 027	41 286	110 741	123.8	69.2	175.5	132 440	107.3
18200	乳幼児突然死症候群	81	47	34	0.1	0.1	0.1	95	0.1
18300	その他の症状, 徴候及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されないもの	28 211	17 858	10 353	23.0	29.9	16.4	26 948	21.8
20000	傷病及び死亡の外因	66 803	40 198	26 605	54.4	67.3	42.2	66 234	53.7
20100	不慮の事故	38 355	22 026	16 329	31.2	36.9	25.9	38 133	30.9
20101	交通事故	3 536	2 430	1 106	2.9	4.1	1.8	3 718	3.0
20102	転倒・転落・墜落	10 202	5 347	4 855	8.3	9.0	7.7	9 585	7.8
20103	不慮の溺死及び溺水	7 184	3 781	3 403	5.9	6.3	5.4	7 333	5.9
20104	不慮の窒息	7 989	4 170	3 819	6.5	7.0	6.1	7 841	6.4
20105	煙, 火及び火炎への曝露	930	600	330	0.8	1.0	0.5	903	0.7
20106	有害物質による不慮の中毒及び 有害物質への曝露	522	315	207	0.4	0.5	0.3	493	0.4
20107	その他の不慮の事故	7 992	5 383	2 609	6.5	9.0	4.1	8 260	6.7
20200	自殺	20 291	13 508	6 783	16.5	22.6	10.8	20 243	16.4
20300	他殺	256	139	117	0.2	0.2	0.2	251	0.2
20400	その他の外因	7 901	4 525	3 376	6.4	7.6	5.4	7 607	6.2
22000	特殊目的用コード	16 784	9 743	7 041	13.7	16.3	11.2	3 466	2.8
22100	重症急性呼吸器症候群 [SARS]	-	-	-	-	-	-	-	-
22200	その他の特殊目的用コード	16 784	9 743	7 041	13.7	16.3	11.2	3 466	2.8