総数		1				1					_																		令和4年
死因簡単 分類コード	死 因 (死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4 5	~9 10) 15 ~14 ~1	$9 \stackrel{20}{\sim} 24$	$^{25}_{\sim 29}$	30 ∼34	35 ~39	40 ~44 ⁴	15 ~49	50 ∼54	55 ∼59	60 ~64	65 ∼69	70 ∼74	75 ∼79	80 ~84	85 ∼89	90 ~94	95 ~99		年齢 不詳	死因簡単 分類コード
•	総数	16 266	10	2	-	2	-	14	2	2	9 16	22	15	40	63	115	193	205	368	668	1 369	1 463	2 282	3 502	3 470	1 959	489	-	総
01000	感染症及び寄生虫症	302	-	-	-	-	-	-	-	1	1 -	1	-	-	1	1	6	2	5	10	25	23	47	71	70	35	3	-	01000
01100	腸管感染症	31	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	ı	-	1	-	-	-	2	2	4	5	14	3	-	-	01100
01200	結 核	25	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	ı	-	-	-	-	-	1	-	4	5	10	5	-	_	01200
01201	呼吸器結核	21	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	2	4	10	4	-	-	01201
01202	その他の結核	4	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	ı	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	1	-	_	01202
01300	敗 血 症	130	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	3	2	2	4	8	11	25	35	22	15	3	-	01300
01400	ウイルス肝炎	27	_	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	1	-	1	-	1	1	5	1	5	5	5	3	-	-	01400
01401	B型ウイルス肝炎	9	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	2	1	-	-	01401
01402	C型ウイルス肝炎	16	_	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	1	-	1	-	-	-	3	1	2	5	3	1	-	-	01402
01403	その他のウイルス肝炎	2	-	-	-	-	-	-	-	_		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	01403
01500	ヒト免疫不全ウイルス [HIV]病	1	_	-	-	-	-	-	-	_		1	-	-	1	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01500
01600	その他の感染症及び寄生 虫症	88	_	-	-	-	-	-	-	1	1 -	-	-	-	1	1	1	-	2	5	9	9	9	21	19	9	-	-	01600
02000	新 生 物	3 832	-	-	-	-	-	-	1	_	- 1	3	4	9	16	30	62	81	165	314	552	521	634	700	525	178	36	-	02000
02100	悪性新生物	3 681	_	-	-	-	-	-	-	-	- 1	3	4	9	16	30	59	80	164	306	542	508	613	666	483	164	33	-	02100
02101	口唇, 口腔及び咽頭の 悪性新生物	83	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	1	-	3	2	4	9	11	11	12	19	9	2	-	-	02101
02102	食道の悪性新生物	95	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	ı	-	1	2	7	15	23	17	10	11	7	2	-	-	02102
02103	胃の悪性新生物	353	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	1	7	3	5	8	24	54	50	58	78	49	15	2	-	02103
02104	結腸の悪性新生物	323	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	3	3	5	8	12	39	38	38	49	50	60	11	6	-	02104
02105	直腸 S 状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	134	-	-	-	-	_	-	-	-		1	1	1	1	1	4	3	11	18	25	14	16	19	16	3	-	-	02105
02106	肝及び肝内胆管の悪性 新生物	293	-	-	-	-	_	-	-	-		1	-	-	-	-	3	7	12	22	43	37	54	53	45	12	4	-	02106
02107	胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物	189	-	-	-	-	_	-	-	-		-	-	-	ı	-	1	1	3	6	25	26	45	37	30	14	1	-	02107
02108	膵の悪性新生物	391	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	2	1	6	11	18	36	60	65	68	65	43	13	2	-	02108
02109	喉頭の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	2	2	2	-	-	-	02109
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物	753	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	1	3	9	15	31	62	130	123	127	127	87	36	3	-	02110
02111	皮膚の悪性新生物	21	-	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	-	-	1	3	3	2	1	3	2	3	3	-	02111
02112	乳房の悪性新生物	135	-	-	-	-	-	-	-	_		-	1	-	3	5	9	8	13	13	21	11	18	17	9	6	1	-	02112

総数 令和4年 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コード (死因簡単分類) \sim 14 \sim 19 ~24 ~34 \sim 39 ~44 \sim 49 \sim 54 \sim 59 ~ 64 ~ 69 \sim 74 \sim 79 ~84 ~89 \sim 94 ~ 99 DJ E 不詳 分類コート。 子宮の悪性新生物 卵巣の悪性新生物 前立腺の悪性新生物 膀胱の悪性新生物 中枢神経系の悪性新生 悪性リンパ腫 白 血 病 その他のリンパ組織 浩血 組織及び関連組織の悪性新 その他の悪性新生物 その他の新生物 中枢神経系のその他の 新生物 中枢神経系を除くその 他の新生物 血液及び造血器の疾患並び に免疫機構の障害 ım. その他の血液及び造血器の 疾患並びに免疫機構の障害 04000 内分泌,栄養及び代謝疾患 糖尿病 ----その他の内分泌,栄養及 び代謝疾患 精神及び行動の障害 血管性及び詳細不明の痴 その他の精神及び行動の 神経系の疾患 髄 膜 炎 脊髄性筋萎縮症及び関連 パーキンソン病 アルツハイマー病 その他の神経系の疾患

総数 令和4年 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コート (死因簡単分類) \sim 14 \sim 19 \sim 24 \sim 29 ~34 \sim 39 ~44 \sim 49 \sim 54 \sim 59 ~ 64 \sim 69 \sim 74 \sim 79 ~84 ~89 \sim 94 \sim 99 以上 不詳 分類コート。 07000 眼及び付属器の疾患 08000 耳及び乳様突起の疾患 循環器系の疾患 3 927 高血圧性疾患 高血圧性心疾患及び心 腎疾患 その他の高血圧性疾患 心疾患(高血圧性を除 2 341 慢性リウマチ性心疾患 急性心筋梗塞 その他の虚血性心疾患 慢性非リウマチ性心内 心筋症 不整脈及び伝導障害 心不全 その他の心疾患 脳血管疾患 1 178 くも膜下出血 脳内出血 脳 梗 塞 その他の脳血管疾患 大動脈瘤及び解離 その他の循環器系の疾患 呼吸器系の疾患 2 113 インフルエンザ 炎 急性気管支炎 慢性閉塞性肺疾患

総数																														令和4年
死因簡単 分類コート*	死 因 (死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4 5	, ~9	$ \begin{array}{c c} 0 & 15 \\ \sim 14 & \sim 1 \end{array} $	$^{20}_{\sim 2}$	25 4 ~:	$^{30}_{\sim}$	35 34 ~	39 40		5 ~49	$^{50}_{\sim 54}$ 55	~59		5 ~69 7	0 \sim 74 75	~79	80 ~84	85 ~89 90	~94	95 ~99	100歳 以上	年齢 不詳	死因簡単 分類コード
10500	喘息	12	-	_		_		_	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	2	6	1	1	1	-	10500
10600	その他の呼吸器系の疾患	1 066	-	-	-	-		_	-	-	1	-	-	-	1	1	4	4	5	9	31	74	98	166	267	271	112	22	-	10600
10601	誤嚥性肺炎	603	1	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	4	12	28	33	73	164	189	78	19	-	10601
10602	間質性肺疾患	263	-	-	-	-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2	1	3	13	29	46	50	57	43	16	1	-	10602
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を 除く)	200	ı	-		-		_	-	-	1	-	-	-	1	-	2	2	2	2	6	17	19	43	46	39	18	2	-	10603
11000	消化器系の疾患	595	2	-	•	-		2	1	-	1	-	1	3	2	-	10	15	16	17	27	46	51	102	115	117	54	15	-	11000
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	29	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	_	1	1	3	2	8	9	3	1	-	11100
11200	ヘルニア及び腸閉塞	103	1	-	-	-		1	-	-	-	-	1	1	-	-	1	-	1	-	3	4	9	15	30	22	15	-	-	11200
11300	肝 疾 患	170	1	-		-		1	1	-	-	-	-	1	1	-	6	12	11	12	17	18	15	28	28	14	4	1	-	11300
11301	肝硬変(アルコール性 を除く)	79	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	7	9	7	8	16	15	7	3	-	-	11301
11302	その他の肝疾患	91	1	-		-		1	1	-	-	-	-	1	1	-	6	8	8	5	8	11	7	12	13	7	1	1	-	11302
11400	その他の消化器系の疾患	293	-	-		-		-	-	-	1	-	-	1	1	-	2	3	4	5	6	23	24	57	49	72	32	13	-	11400
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	42	-	-		_		_	-	-	_	-	-	-	-	-	1	1	-	1	1	2	1	7	9	12	4	3	-	12000
13000	筋骨格系及び結合組織の疾 患	131	-	-	•	_		_	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	1	-	8	18	12	23	29	23	9	2	-	13000
14000	尿路性器系の疾患	591	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	8	9	36	42	68	193	157	63	10	-	14000
14100	糸球体疾患及び腎尿細管 間質性疾患	74	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	_	1	4	2	8	29	18	9	2	-	14100
14200	腎 不 全	388	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	8	7	24	32	46	125	99	39	5	-	14200
14201	急性腎不全	37	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2	5	9	10	6	1	-	14201
14202	慢性腎不全	303	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	6	6	18	25	41	98	75	27	4	-	14202
14203	詳細不明の腎不全	48	-	-	-	_		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	1	4	5	-	18	14	6	-	-	14203
14300	その他の尿路性器系の疾 患	129	-	-		_		_	_	-	-	_	_	-	-	-	_	-	1	-	1	8	8	14	39	40	15	3	-	14300
15000 5	妊娠,分娩及び産じょく	_	-	-		_		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000
16000	周産期に発生した病態	2	2	-		_		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	-	-	-		-		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	=	=	-	=	-	-	-	-	-	16100
16200	出産外傷	-	-	-		_		_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	16200
16300	周産期に特異的な呼吸障 害及び心血管障害	2	2	-		-		2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300
16400	周産期に特異的な感染症	-	-	-		-		_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400

総数 令和4年 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コート (死因簡単分類) \sim 14 \sim 19 ~24 ~34 \sim 39 ~44 \sim 49 \sim 54 \sim 59 \sim 64 \sim 69 \sim 74 \sim 79 ~84 ~89 \sim 94 ~ 99 以上 不詳 分類コート。 胎児及び新生児の出血性 障害及び血液障害 その他の周産期に発生し た病態 先天奇形,変形及び染色体 神経系の先天奇形 循環器系の先天奇形 心臓の先天奇形 その他の循環器系の先 天奇形 消化器系の先天奇形 その他の先天奇形及び変 染色体異常,他に分類さ れないもの 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 1 896 1 1 衰 1 641 乳幼児突然死症候群 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 傷病及び死亡の外因 不慮の事故 交通事故 転倒・転落 不慮の溺死及び溺水 不慮の窒息 煙、火及び火炎への曝 有害物質による不慮の中 毒及び有害物質への曝露 その他の不慮の事故 殺 殺 その他の外因 特殊目的用コード

男																			, ,										令和4年
死因簡単 分類コード	死 因 (死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4 5	~9	$ \begin{array}{c c} 0 & 15 \\ \sim 14 & \sim 1 \end{array} $	$9 \stackrel{20}{\sim} 24$	25 ~29	30 ~ 34	35 \sim 39		15 ~49	50 54 5	5 ∼59	60 ~64	5 ~69	0 ~ 74 7	5 ∼79	80 ~84	85 ~89	00 ∼94	95 ~99	100歳 以上	年齢 不詳	死因簡単 分類コード
·	総数	7 963	2	1	-	1	-	4	1	-	7 11	. 13	3 8	3 29	32	67	134	152	242	469	939	942	1 322	1 699	1 311	513	68	-	総
01000	感染症及び寄生虫症	126	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	. 1			1	-	5	2	3	5	18	13	17	23	26	11	-	-	01000
01100	腸管感染症	15	-	-	-	-	-	-	-	-		-		-	-	-	1	-	-	-	2	1	1	2	8	1	-	-	01100
01200	結 核	12	-	-	-	-	-	-	_	-		-		-	-	=	-	-	-	-	1	_	2	1	5	3	-	-	01200
01201	呼吸器結核	10	-	-	-	-	-	-	-	-		-			-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	5	2	-	-	01201
01202	その他の結核	2	-	-	-	-	-	-	_	-		-			-	-	-	-	-	-	-	_	1	-	-	1	-	-	01202
01300	敗 血 症	49	-	-	-	-	-	-	-	-		-			-	-	2	2	2	2	6	6	11	7	6	5	-	-	01300
01400	ウイルス肝炎	10	-	-	-	-	-	-	-	=,		_	-	-	-	-	1	-	_	1	3	_	1	2	2	-	-	-	01400
01401	B型ウイルス肝炎	5	-	-	-	-	-	-	-	-		_			-	-	-	-	-	1	1	-	1	_	2	-	-	-	01401
01402	C型ウイルス肝炎	5	-	-	-	-	-	-	_	-		-			-	=	1	-	-	-	2	-	ı	2	-	-	-	-	01402
01403	その他のウイルス肝炎	_	-	-	-	-	-	-	-	-		_			-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	01403
01500	ヒト免疫不全ウイルス [H I V]病	1	-	-	-	-	-	-	_	-		. 1	ı -	-	-	-	-	-	-	-	-	-	ı	-	-	-	-	-	01500
01600	その他の感染症及び寄生 虫症	39	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	_			1	-	1	-	1	2	6	6	3	11	5	2	-	-	01600
02000	新 生 物	2 189	-	-	-	-	-	-	-	-	- 1		- 1	. 4	6	13	31	44	100	208	368	343	367	379	241	76	7	-	02000
02100	悪性新生物	2 119	-	-	-	-	_	-	-	-	- 1	_	- 1	. 4	6	13	30	44	100	203	364	337	352	359	230	69	6	-	02100
02101	口唇, 口腔及び咽頭の 悪性新生物	57	-	-	-	-	-	-	-	-		_		-	1	-	2	2	2	8	8	7	9	12	4	2	-	-	02101
02102	食道の悪性新生物	81	-	-	-	-	-	-	-	-		_			-	-	-	1	7	13	21	16	8	8	5	2	-	-	02102
02103	胃の悪性新生物	226	-	-	-	-	-	-	_	=		-		-	-	4	2	3	5	19	46	40	41	38	21	7	-	-	02103
02104	結腸の悪性新生物	151	-	-	-	-	-	-	-	-		_		- 1	2	2	2	5	4	22	23	17	24	22	24	3	-	-	02104
02105	直腸 S 状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物	77	-	-	-	-	-	-	_	=		-		- 1	1	1	2	2	10	13	15	7	6	9	7	3	-	-	02105
02106	肝及び肝内胆管の悪性 新生物	179	-	-	-	-	-	-	-	-		_		-	-	-	2	5	11	17	31	24	28	32	24	4	1	-	02106
02107	胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物	94	-	-	-	-	-	-	_	-		-		-	-	-	-	-	2	5	14	14	25	20	12	2	-	-	02107
02108	膵の悪性新生物	194	-	-	-	-	-	-	-	-		_		- 1	1	1	5	5	11	19	39	42	27	24	15	3	1	-	02108
02109	喉頭の悪性新生物	7	-	-	-	-	-	-	-	-		_		-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	2	-	-	-	02109
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物	524	-	-	-	-	-	-	-	-		_		-	-	3	5	14	24	45	100	96	85	90	46	14	2	-	02110
02111	皮膚の悪性新生物	12	-	-	-	-	-	-	-	-		_		-	-	-	-	-	1	2	2	1	1	1	1	2	1	-	02111
02112	乳房の悪性新生物	2	-	-	-	-	-	-	-	-				-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	02112

男																				_										令和4年
死因簡単 分類コード	死 因 (死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4 5	~ 9	$ \begin{array}{c c} 0 & 15 \\ \sim 14 & \sim \end{array} $	$^{20}_{\sim 2}$	25 4 ~2	30 ~:	$^{35}_{34}$ $^{\sim_3}$	40 ~	45 ~44	49 50	~54 55 ~59	60 ~6	65 4 ~	70 -69	~74 75	~79	80 ~84	85 ~89 90	~94	95 ~99	100歳 以上	年齢 不詳	死因簡単 分類コード
02113	子宮の悪性新生物	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•	•	•	•	•	•	•	•	02113
02114	卵巣の悪性新生物		•	•	•	•	•	•		•	•	•	•	•	•	•	•		•		•	•		•	•	•	•		•	02114
02115	前立腺の悪性新生物	127	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- :	1	11	10	18	23	27	27	10	-	-	02115
02116	膀胱の悪性新生物	46	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- ;	3	5	3	1	6	17	7	3	1	-	02116
02117	中枢神経系の悪性新生 物	16	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	4 -	- :	1	1	2	3	4	-	1	-	-	_	02117
02118	悪性リンパ腫	76	-	=	=	=	-	_	-	-	-	_	=	-	-	=	1	1 1	ι ;	3	5	9	14	14	16	8	4	-	_	02118
02119	白 血 病	65	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1	1	1	1	3 -		7	5	12	6	12	10	4	2	-	_	02119
02120	その他のリンバ組織,造血 組織及び関連組織の悪性新 生物	30	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	- 1	:	1	2	7	4	5	7	1	2	-	_	02120
02121	その他の悪性新生物	155	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	-	-	-	-	-	2	5	7	11	22	26	30	24	21	6	-	_	02121
02200	その他の新生物	70	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	-	=	5	4	6	15	20	11	7	1	-	02200
02201	中枢神経系のその他の 新生物	16	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-			_	1	2	1	3	6	3	-	-	_	02201
02202	中枢神経系を除くその 他の新生物	54	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	1 -		_	4	2	5	12	14	8	7	1	_	02202
03000 1	血液及び造血器の疾患並び に免疫機構の障害	23	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	1 1		_	3	3	4	5	4	1	1	-	_	03000
03100	貧 血	9	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	_	-	-	-	-	- 1		_	1	1	1	2	1	1	1	-	_	03100
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	14	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	-	1 -		_	2	2	3	3	3	-	-	-	_	03200
04000 P	内分泌,栄養及び代謝疾患	165	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	2	4 (5 ;	3	12	20	18	25	48	24	4	-	_	04000
04100	糖尿病	100	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	1	4 4	:	2	9	14	11	15	27	13	-	-	_	04100
04200	その他の内分泌,栄養及 び代謝疾患	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	- 1	. :	1	3	6	7	10	21	11	4	-	_	04200
05000 *	精神及び行動の障害	162	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	1	2		- :	2	2	15	19	22	48	31	17	3	_	05000
05100	血管性及び詳細不明の痴 呆	137	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-			_	-	9	12	18	47	31	17	3	_	05100
05200	その他の精神及び行動の 障害	25	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	1	2		- :	2	2	6	7	4	1	-	-	-	-	05200
06000 [‡]	神経系の疾患	333	-	-	-	-	-	_	-	-	-	1	1	-	-	3	1	4 2	2 1	1	9	29	42	71	79	67	13	-	_	06000
06100	髄 膜 炎	1	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-	_			_	-	-	-	-	_	1	_	-	-	06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連 症候群	21	-	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	-	-	_		. :	2	1	5	5	4	1	3	_	-	_	06200
06300	パーキンソン病	63	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-	_		-	1	3	4	9	19	21	6	_	-	_	06300
06400	アルツハイマー病	134	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_		. :	1	2	5	13	21	38	42	12	-	_	06400
06500	その他の神経系の疾患	114	-	_	-	-	-	_	-	-	-	1	1	_	-	3	1	4 2	3	7	3	15	15	27	19	15	1	-	_	06500

男																													令和4年
死因簡単 分類コート。	死 因 (死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4 5	~9 10	$ \begin{array}{c c} 0 & 15 \\ \sim 14 & \sim 19 \end{array} $	$^{20}_{\sim 24}$	$^{25}_{\sim 29}$	$^{30}_{\sim 34}$	35 ∼39	40 ~44	$^{45}_{\sim 49}$	$^{50}_{\sim 54}$	55 ~59	60 ~64 65	5 ~69 70	~74	5 ∼79	80 ~84	5 ~89 90	~94	95 ~99	100歳 以上	年齢 不詳	死因簡単 分類コード
07000	眼及び付属器の疾患	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	_	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1	-	-	08000
09000	循環器系の疾患	1 714	-	-	-	-	-	-	-			-	1	6	7	16	41	27	62	88	189	191	292	380	290	110	14	_	09000
09100	高血圧性疾患	42	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	. 1	3	-	1	5	1	3	11	7	7	2	_	09100
09101	高血圧性心疾患及び心 腎疾患	24	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	-	_	-	1	-	2	9	6	4	1	_	09101
09102	その他の高血圧性疾患	18	-	-	-	-	-	-	_		-	-	-	-	-	1	_	3	-	1	4	1	1	2	1	3	1	_	09102
09200	心疾患(高血圧性を除 く)	999	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	4	5	7	19	17	40	52	109	108	166	213	178	69	11	_	09200
09201	慢性リウマチ性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	_	09201
09202	急性心筋梗塞	244	-	-	-	-	-	-	-		-	-	1	2	2	4	. 8	7	12	21	41	26	37	48	21	13	1	_	09202
09203	その他の虚血性心疾患	139	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	2	5	4	6	9	20	22	17	31	17	4	1	_	09203
09204	慢性非リウマチ性心内 膜疾患	44	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	-	-	-	1	2	-	4	6	11	12	6	1	_	09204
09205	心筋症	27	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	4	3	4	2	5	7	1	1	-	_	09205
09206	不整脈及び伝導障害	168	-	-	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	3	2	7	9	18	18	37	33	31	7	3	_	09206
09207	心不全	332	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	1	-	-	. 3	2	4	5	18	34	58	74	92	36	5	_	09207
09208	その他の心疾患	41	-	-	-	-	-	-	-		-	_	-	1	1	1	_	2	6	3	8	2	5	6	4	2	-	_	09208
09300	脳血管疾患	545	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	1	5	15	7	15	29	59	70	98	131	89	23	1	_	09300
09301	くも膜下出血	32	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	3	5	2	3	3	6	5	3	1	-	-	-	_	09301
09302	脳内出血	173	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	2	-	2	9	3	7	14	24	26	32	33	20	1	-	_	09302
09303	脳 梗 塞	303	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	-	1	1	2	10	22	34	59	92	61	20	1	_	09303
09304	その他の脳血管疾患	37	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	1	3	2	7	5	4	5	8	2	-	_	09304
09400	大動脈瘤及び解離	100	-	-	-	-	-	-	-			-	-	-	-	2	5	-	6	3	14	9	20	23	11	7	-	_	09400
09500	その他の循環器系の疾患	28	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	1	1	-	1	3	2	3	5	2	5	4	-	_	09500
10000	呼吸器系の疾患	1 289	-	-	-	-	-	-	-	- 1	ı –	-	-	1	-	3	4	13	11	49	108	130	247	321	282	108	11	_	10000
10100	インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	10100
10200	肺 炎	479	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	. 2	6	2	15	31	36	89	133	111	49	5	_	10200
10300	急性気管支炎	1	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	_	_	-	-	-	-	_	1	-	-	_	10300
10400	慢性閉塞性肺疾患	163	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	2	4	17	19	43	35	31	9	1	_	10400

男		•						1			1			T																令和4年
死因簡単 分類コード	死 因 (死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4 5	~9 1	$ \begin{array}{c c} 0 & 15 \\ \sim 14 & \sim 1 \end{array} $	20	25 4 ~2	30 ~:	$^{35}_{34}$ $^{\sim}$	39 40		~49		∼ 59		55 ∼69	70 \sim 74 75	~79		85 ~89 90	~94	05 ∼99	100歳 以上	年齢 不詳	死因簡単 分類コード
10500	喘息	3	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	2	1	-	ı		10500
10600	その他の呼吸器系の疾患	643	-	-	-	-	-	-	-	-	1 -	-	-	-	1	-	3	2	5	7	30	60	75	115	151	138	50	5	-	10600
10601	誤嚥性肺炎	349	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	2	3	11	23	29	53	92	95	36	5	-	10601
10602	間質性肺疾患	165	-	-	-		-	-	_	-		_	-	-	-	-	2	1	1	3	13	23	33	35	26	23	5	-	-	10602
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を 除く)	129	-	-	-	_	-	-	-	-	1 .	-	-	-	1	-	1	1	2	1	6	14	13	27	33	20	9	1	_	10603
11000	消化器系の疾患	320	2	-	-	_	-	2	1	-		-	1	2	1	-	5	14	14	10	21	36	35	60	62	35	19	2	_	11000
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	14	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	3	_	6	2	1	1	-	11100
11200	ヘルニア及び腸閉塞	44	1	-	-		-	1	-	-		-	1	-	-	-	-	-	-	-	3	3	4	12	11	4	5	ı	_	11200
11300	肝 疾 患	121	1	-	-	-	-	1	1	-		-	-	1	-	-	4	11	10	7	14	16	10	17	19	7	3	1	-	11300
11301	肝硬変(アルコール性 を除く)	42	-	-	-	_	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	3	2	2	7	5	3	8	7	3	2	ı	_	11301
11302	その他の肝疾患	79	1	-	-	-	-	1	1	-		•	-	1	-	-	4	8	8	5	7	11	7	9	12	4	1	-	_	11302
11400	その他の消化器系の疾患	141	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	1	1	-	-	3	4	3	3	17	18	31	26	22	10	2	_	11400
12000 E	皮膚及び皮下組織の疾患	17	-	-	-	_	-	-	_	-		-	-	-	-	-	1	1	-	1	-	1	1	5	3	3	1	ı	_	12000
13000	筋骨格系及び結合組織の疾 患	55	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	1	1	1	-	-	6	8	7	9	12	9	1	-	_	13000
14000	尿路性器系の疾患	263	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	2	1	5	8	23	27	33	88	57	17	2		14000
14100	糸球体疾患及び腎尿細管 間質性疾患	33	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	4	1	4	15	5	1	1	_	14100
14200	腎 不 全	186	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	1	1	5	7	15	22	24	56	39	15	1	_	14200
14201	急性腎不全	16	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	2	3	3	2	4	-		14201
14202	慢性腎不全	147	-	-	-	_	-	-	_	-		-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	10	16	21	45	31	11	1	_	14202
14203	詳細不明の腎不全	23	-	-	-	_	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	_	8	6	-	1	_	14203
14300	その他の尿路性器系の疾 患	44	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	4	5	17	13	1	ı	_	14300
15000 #	妊娠,分娩及び産じょく			•			•			•			•	•		•	•	•	•		•	•			•				•	15000
16000	周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	16000
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	-	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-		16100
16200	出産外傷	_	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	-	-		16200
16300	周産期に特異的な呼吸障 害及び心血管障害	-	-	-	-		-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	16300
16400	周産期に特異的な感染症	_	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-		16400

令和4年 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コート (死因簡単分類) \sim 14 \sim 19 \sim 24 \sim 29 ~34 \sim 39 ~44 \sim 49 \sim 54 \sim 59 \sim 64 \sim 69 \sim 74 \sim 79 ~84 ~89 \sim 94 ~ 99 以上 不詳 分類コート。 胎児及び新生児の出血性 障害及び血液障害 その他の周産期に発生し た病態 先天奇形,変形及び染色体 神経系の先天奇形 循環器系の先天奇形 心臓の先天奇形 その他の循環器系の先 天奇形 消化器系の先天奇形 その他の先天奇形及び変 染色体異常,他に分類さ れないもの 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 衰 乳幼児突然死症候群 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 傷病及び死亡の外因 不慮の事故 交通事故 転倒・転落 不慮の溺死及び溺水 不慮の窒息 煙、火及び火炎への曝 有害物質による不慮の中 毒及び有害物質への曝露 その他の不慮の事故 殺 殺 その他の外因 特殊目的用コード

女 令和4年 $_{5\sim 9}$ 10 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コード (死因簡単分類) \sim 19 ~24 ~34 \sim 39 ~44 \sim 49 \sim 54 \sim 59 ~ 64 ~ 69 \sim 74 \sim 79 ~84 \sim 94 ~ 99 以上 不詳 分類コート。 数 8 303 8 1 - 1 1 803 2 159 1 446 総 01000 感染症及び寄生虫症 腸管感染症 核 呼吸器結核 その他の結核 敗 血 症 ウイルス肝炎 B型ウイルス肝炎 C型ウイルス肝炎 その他のウイルス肝炎 ト免疫不全ウイルス [HIV]病 その他の感染症及び寄生 虫症 新 生 物 1 643 悪性新生物 1 562 口唇、口腔及び咽頭の 食道の悪性新生物 胃の悪性新生物 結腸の悪性新生物 直腸S状結腸移行部及び 直腸の悪性新生物 肝及び肝内胆管の悪性 新生物 胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物 膵の悪性新生物 喉頭の悪性新生物 気管、気管支及び肺の 悪性新生物 皮膚の悪性新生物 乳房の悪性新生物 -

女 令和4年 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コート (死因簡単分類) \sim 14 \sim 19 \sim 24 ~34 \sim 39 \sim 49 \sim 54 \sim 59 ~ 64 ~ 69 \sim 74 \sim 79 ~84 ~89 \sim 94 ~ 99 以上 不詳 分類コート。 子宮の悪性新生物 卵巣の悪性新生物 前立腺の悪性新生物 膀胱の悪性新生物 中枢神経系の悪性新生 悪性リンパ腫 白 血 病 その他のリンパ組織 浩血 組織及び関連組織の悪性新 その他の悪性新生物 その他の新生物 中枢神経系のその他の 新生物 中枢神経系を除くその 他の新生物 血液及び造血器の疾患並び に免疫機構の障害 ım. その他の血液及び造血器の 疾患並びに免疫機構の障害 04000 内分泌,栄養及び代謝疾患 糖尿病 その他の内分泌、栄養及 び代謝疾患 精神及び行動の障害 血管性及び詳細不明の痴 その他の精神及び行動の 神経系の疾患 髄 膜 炎 脊髄性筋萎縮症及び関連 パーキンソン病 アルツハイマー病 その他の神経系の疾患

女 令和4年 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コート (死因簡単分類) \sim 14 \sim 19 ~34 \sim 39 ~44 \sim 49 \sim 54 \sim 59 ~ 64 ~ 69 \sim 74 \sim 79 ~84 ~89 \sim 94 \sim 99 以上 不詳 分類コート。 07000 眼及び付属器の疾患 08000 耳及び乳様突起の疾患 循環器系の疾患 2 213 高血圧性疾患 高血圧性心疾患及び心 腎疾患 その他の高血圧性疾患 心疾患(高血圧性を除 1 342 慢性リウマチ性心疾患 急性心筋梗塞 その他の虚血性心疾患 慢性非リウマチ性心内 心筋症 不整脈及び伝導障害 心不全 その他の心疾患 脳血管疾患 くも膜下出血 脳内出血 脳 梗 塞 その他の脳血管疾患 大動脈瘤及び解離 その他の循環器系の疾患 呼吸器系の疾患 インフルエンザ 炎 急性気管支炎 慢性閉塞性肺疾患

女		1				_								_					,											令和4年
死因簡単 分類コード	死 因 (死因簡単分類)	総数	0歳	1	2	3	4	0~4 5	~9 10	$\begin{array}{c c} & 15 \\ \sim 14 & \sim 1 \end{array}$	$20 \sim 24$	$^{25}_{4}$ $^{\sim_{2}}$	30	$^{35}_{4}$ 35	9 40	45 44	49 50	~54 55 ~59	60 ~6	65 4 ~	70 -69	~74 ⁷⁵	~79	80 ~84	85 ∼89 ⁹⁰	~94	95 ~99	100歳 以上	年齢 不詳	死因簡単 分類コード
10500	喘息	9	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	2	4	-	1	1	_	10500
10600	その他の呼吸器系の疾患	423	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	1	2 -	-	2	1	14	23	51	116	133	62	17		10600
10601	誤嚥性肺炎	254	-	-	-		-	-	-	_		_	-	-	-	1	-			1	1	5	4	20	72	94	42	14	_	10601
10602	間質性肺疾患	98	-	-	_		-	-	_	-		_	-	-	-	-	-	1 -	-	_	-	6	13	15	31	20	11	1	_	10602
10603	その他の呼吸器系の疾 患 (10601及び10602を 除く)	71	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	-	-	-	1	1 -	-	1	-	3	6	16	13	19	9	2	_	10603
11000	消化器系の疾患	275	-	-	_	_	-	-	-	-	1 -	-	-	1	1	-	5	1 2	2	7	6	10	16	42	53	82	35	13	_	11000
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	1	-	2	2	7	2	1	_	11100
11200	ヘルニア及び腸閉塞	59	-	-	_		-	-	-	-	-	_	-	1	-	-	1	- 1	1	-	-	1	5	3	19	18	10	1	_	11200
11300	肝疾患	49	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	1	-	2	1 1	1	5	3	2	5	11	9	7	1	1	_	11300
11301	肝硬変(アルコール性 を除く)	37	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	5	2	2	5	8	8	4	1	1	_	11301
11302	その他の肝疾患	12	-	-	-	-	-	-	-	_	-		_	-	1	-	2		-	-	1	-	-	3	1	3	-	1	_	11302
11400	その他の消化器系の疾患	152	-	-	_	-	-	-	_	-	1 -	-	-	-	-	-	2		-	2	3	6	6	26	23	50	22	11	_	11400
12000 E	皮膚及び皮下組織の疾患	25	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	1	1	-	2	6	9	3	3	_	12000
13000	筋骨格系及び結合組織の疾 患	76	-	-	_	-	-	-	_	-		-	-	-	-	-	1	2	1	-	2	10	5	14	17	14	8	2	_	13000
14000	尿路性器系の疾患	328	-	-	_	_	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	- 2	2	3	1	13	15	35	105	100	46	8	_	14000
14100	糸球体疾患及び腎尿細管 間質性疾患	41	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	4	14	13	8	1	_	14100
14200	腎 不 全	202	-	-	-		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	- 1	1	3	-	9	10	22	69	60	24	4	_	14200
14201	急性腎不全	21	-	-	_		-	-	_	-		_	-	-	-	-	-		-	1	-	1	-	2	6	8	2	1	_	14201
14202	慢性腎不全	156	-	-	_		-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	- 1	1	2	-	8	9	20	53	44	16	3	_	14202
14203	詳細不明の腎不全	25	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	1	-	10	8	6	1	_	14203
14300	その他の尿路性器系の疾 患	85	-	-	-	_	-	-	_	_	-	-	_	-	-	-	-	- 1	1	_	1	4	4	9	22	27	14	3	_	14300
15000 #	妊娠,分娩及び産じょく	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	_	15000
16000	周産期に発生した病態	2	2	-	-	-	-	2	-	_	-	-	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	16000
16100	妊娠期間及び胎児発育に 関連する障害	-	-	-	-		-	-	-	_		-	_	-	-	-	-		-	-	-	_	-	-	-	-	-	ı	_	16100
16200	出産外傷	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	_		-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	_	16200
16300	周産期に特異的な呼吸障 害及び心血管障害	2	2	-	-		-	2	-	-	-	-	_	-	-	-	-		-	-	-	_	-	-	-	-	-	ı	_	16300
16400	周産期に特異的な感染症	_	-	-	-	_	-	-	_	_	-	_	-	-	-	-	-		-	_	-	-	-	-	-	-	_	-	_	16400

女 令和4年 死因簡単 100歳 年齢 死因簡単 総数 0歳 分類コート (死因簡単分類) \sim 14 \sim 19 \sim 24 \sim 29 ~34 \sim 39 ~44 \sim 49 \sim 54 \sim 59 \sim 64 \sim 69 \sim 74 \sim 79 ~84 ~89 \sim 94 ~ 99 以上 不詳 分類コート。 胎児及び新生児の出血性 障害及び血液障害 その他の周産期に発生し た病態 先天奇形,変形及び染色体 神経系の先天奇形 循環器系の先天奇形 心臓の先天奇形 その他の循環器系の先 天奇形 消化器系の先天奇形 その他の先天奇形及び変 染色体異常,他に分類さ れないもの 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 1 303 衰 1 211 乳幼児突然死症候群 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 傷病及び死亡の外因 不慮の事故 交通事故 転倒・転落 不慮の溺死及び溺水 不慮の窒息 煙、火及び火炎への曝 有害物質による不慮の中 毒及び有害物質への曝露 その他の不慮の事故 殺 殺 その他の外因 特殊目的用コード

& 数																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊後	杵	宇	豊後	由	国	姫	目	九	玖	
死因 j単分類 コード	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久 見	田	高田	築	佐	大野	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類 コード
\bot		数	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	村	町	町	町	
総	数	16 266	5 178	1 763	1 189	1 053	1 190	689	344	422	388	495	896	702	529	568	39	366	183	272	総数
)1000 感	染症及び寄生虫症	302	92	39	17	23	22	10	9	4	6	8	11	18	12	13	-	9	5	4	01000
1100	腸管感染症	31	11	-	4	-	3	-	1	-	-	1	1	4	2	2	-	-	1	1	01100
01200	結 核	25	5	5	1	-	2	-	2	-	1	1	2	1	-	3	-	1	1	-	01200
01201	呼吸器結核	21	4	3	1	-	2	-	1	-	1	1	2	1	-	3	-	1	1	-	01201
01202	その他の結核	4	1	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01202
01300	敗 血 症	130	42	21	3	11	11	5	3	2	1	4	3	6	7	4	-	4	2	1	01300
01400	ウイルス肝炎	27	7	5	1	2	-	2	1	-	1	1	1	1	1	2	-	1	-	1	01400
01401	B型ウイルス肝炎	9	5	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	01401
01402	C型ウイルス肝炎	16	1	4	1	2	-	1	1	-	1	-	-	1	1	1	-	1	-	1	01402
01403	その他のウイルス肝 炎	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	01403
01500	ヒト免疫不全ウイルス [HIV]病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	01500
01600	その他の感染症及び寄 生虫症	88	27	8	8	10	6	3	2	2	3	1	3	6	2	2	-	3	1	1	01600
)2000 新	1 生物	3 832	1 268	440	256	238	266	168	88	101	76	97	202	164	134	118	12	96	40	68	02000
02100	悪性新生物	3 681	1 224	419	243	233	258	162	85	96	70	91	194	159	128	114	12	93	39	61	02100
02101	口唇, 口腔及び咽頭 の悪性新生物	83	20	11	4	3	13	7	1	3	1	3	6	3	3	-	-	2	-	3	02101
02102	食道の悪性新生物	95	26	13	4	7	8	4	2	2	1	1	6	6	3	5	-	5	2	-	02102
2103	胃の悪性新生物	353	109	40	23	28	30	12	12	9	8	7	22	7	11	9	2	7	5	12	02103
02104	結腸の悪性新生物	323	102	40	25	17	24	11	12	10	5	6	18	8	16	8	2	10	3	6	02104
02105	直腸 S 状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物	134	49	15	7	7	12	7	-	4	1	2	8	6	5	5	-	3	1	2	02105
02106	肝及び肝内胆管の悪 性新生物	293	97	33	19	17	20	16	7	8	6	7	16	14	12	7	1	2	6	5	02106
02107	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	189	67	14	12	9	9	11	4	7	4	8	10	9	7	6	-	5	4	3	02107
02108	膵の悪性新生物	391	129	42	27	32	26	16	7	10	10	14	21	11	9	17	1	7	4	8	02108
02109	喉頭の悪性新生物	7	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	02109
02110	気管、気管支及び肺 の悪性新生物	753	244	88	47	53	53	39	17	16	17	23	35	41	28	20	1	18	7	6	02110
02111	皮膚の悪性新生物	21	7	1	2	4	1	-	2	-	-	1	-	-	-	2	-	-	-	1	02111
02112	乳房の悪性新生物	135	42	21	10	8	6	2	3	3	2	3	9	9	5	2	1	7	-	2	02112

総数																					令和4年
#*FF		総	大	別	中	目	佐	臼	津	竹	豊 後	杵	宇	豊後	由	国	姫	日	九	玖	#*ID
死因 簡単分類 コード	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久 見	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類 コード
- F		数	市	市	市	市	市	市	市	市	田市	市	市	野市	市	市	村	町	町	町	<u> </u>
02113	子宮の悪性新生物	68		10	9	1	4	3	1	1	2		- 1	2		2	-	1	1		02113
02114	卵巣の悪性新生物	42	13	7	4	5	5	1	-	-	2	-	- 2	-	-	3	-	_	-	-	02114
02115	前立腺の悪性新生物	127	45	11	5	6	5	6	2	4	1	1	. 12	7	9	4	2	2	2	;	02115
02116	膀胱の悪性新生物	78	31	8	4	6	4	2	1	2	2	2	2 7	3	1	3	1	-	-		02116
02117	中枢神経系の悪性新 生物	24	9	1	2	2	1	2	-	2	-	-	- 2	1	1	1	-	_	-	-	02117
02118	悪性リンパ腫	140	46	19	9	9	5	7	6	4	2	(3	8	2	1	-	10	1	4	02118
02119	白 血 病	103	28	11	10	4	13	3	4	2	1	2	2 3	11	2	6	-	3	-	-	02119
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	55	17	10	2	-	5	2	-	2	2]	. 2	_	4	4	-	1	-	;	02120
02121	その他の悪性新生物	265	112	24	18	12	14	11	4	6	3	4	11	13	9	9	1	10	2	4	02121
02200	その他の新生物	151	44	21	13	5	8	6	3	5	6	(8	5	6	4	-	3	1		7 02200
02201	中枢神経系のその他 の新生物	49	14	8	3	-	3	2	1	2	1	3	3 2	-	3	2	-	_	1	4	1 02201
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	102	30	13	10	5	5	4	2	3	5	3	3 6	5	3	2	-	3	-	;	02202
	血液及び造血器の疾患並 びに免疫機構の障害	53	17	12	1	2	5	1	-	1	2	1	. 2	1	1	2	2	2	1	-	03000
03100	貧 血	31	11	5	-	1	3	1	-	1	1	-	- 2	1	1	-	2	1	1	-	03100
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	22	6	7	1	1	2	-	-	_	1]	_	_	-	2	-	1	-		- 03200
	内分泌,栄養及び代謝疾 患	328	108	40	27	25	24	8	2	13	4	3	3 26	13	10	8	-	5	5		7 04000
04100	糖尿病	196	70	22	13	16	16	3	1	9	3	2	2 13	5	6	6	-	3	4	4	1 04100
04200	その他の内分泌,栄養 及び代謝疾患	132	38	18	14	9	8	5	1	4	1	1	. 13	8	4	2	-	2	1	;	3 04200
05000	精神及び行動の障害	408	147	32	14	44	26	24	9	14	13	16	5 24	19	9	7	-	6	1	;	3 05000
05100	血管性及び詳細不明の 痴呆	369	130	30	13	44	24	19	9	14	13	16	5 20	17	7	4	-	5	1	;	05100
05200	その他の精神及び行動 の障害	39	17	2	1	-	2	5	-	-	-	-	- 4	2	2	3	-	1	-	-	05200
06000	神経系の疾患	762	252	75	45	57	39	46	20	17	28	20	56	19	24	20	2	14	18	10	06000
06100	髄 膜 炎	2	_	-	-	-	-	1	-	-	-	1	_	_	-	-	-	_	-	-	06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関 連症候群	36	12	3	1	5	3	1	-	1	1	1	. 5	-	-	1	-	_	1		06200
06300	パーキンソン病	148	45	14	21	10	9	8	3	3	6]	. 5	2	9	2	2	4	3	:	06300
06400	アルツハイマー病	377	130	34	13	35	8	27	11	8	18	12	2 30	10	8	11	-	5	11	(6 06400
06500	その他の神経系の疾患	199	65	24	10	7	19	9	6	5	3	5	5 16	7	7	6	-	5	3	4	2 06500
	1		i .										1								

総数																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊後	杵	宇	豊 後	由	国	姫	Ħ	九	玖	
死因 簡単分類	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類
コード	() ZEIRI 1 34 340	数	市	市	市	市	市	市	見 市	市	田市	市	市	野市	市	市	村	町	⊞T	町	コード
07000	眼及び付属器の疾患	39A -	-	-	-	-	-	-	- 111	- 111	- 111	- 111	- 111	- 111	- 1111	- 113	- 11	-	- 1	-	07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	08000
09000	循環器系の疾患	3 927	1 171	405	345	312	292	174	70	85	116	126	207	152	105	149	6	93	40	79	09000
09100	高血圧性疾患	116	33	11	6	15	3	4	-	1	2	6	3	3	9	1	-	14	1	4	09100
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	75	17	7	6	7	2	2	-	1	1	5	1	2	8	1	-	10	1	4	09101
09102	その他の高血圧性疾患	41	16	4	-	8	1	2	-	-	1	1	2	1	1	-	-	4	-	-	09102
09200	心疾患(高血圧性を除 く)	2 341	697	236	213	173	175	102	49	54	77	75	119	99	69	89	5	45	24	40	09200
09201	慢性リウマチ性心疾 患	25	6	2	4	1	5	1	-	1	-	-	2	1	-	1	-	-	-	1	09201
09202	急性心筋梗塞	459	129	28	66	21	29	26	24	14	11	20	31	17	8	13	-	13	3	6	09202
09203	その他の虚血性心疾患	240	80	43	18	20	19	3	4	2	5	5	16	4	4	10	-	3	2	2	09203
09204	慢性非リウマチ性心 内膜疾患	148	39	14	10	13	19	9	2	2	6	4	7	11	3	3	-	1	1	4	09204
09205	心筋症	55	14	2	4	3	6	2	2	2	1	2	4	2	3	5	1	2	-	-	09205
09206	不整脈及び伝導障害	372	118	53	25	25	34	14	5	3	7	11	19	22	7	9	1	8	7	4	09206
09207	心 不 全	975	284	91	76	88	59	44	12	30	46	31	39	37	40	46	3	17	11	21	09207
09208	その他の心疾患	67	27	3	10	2	4	3	-	-	1	2	1	5	4	2	-	1	-	2	09208
09300	脳血管疾患	1 123	348	75	104	104	95	55	18	26	30	31	67	38	20	45	1	26	14	26	09300
09301	くも膜下出血	105	33	15	6	12	11	2	1	2	2	2	4	5	4	4	-	2	-	-	09301
09302	脳内出血	332	111	31	15	28	22	15	6	10	10	11	18	7	7	15	-	8	8	10	09302
09303	脳 梗 塞	681	185	66	80	59	62	37	10	13	17	17	41	25	7	25	1	16	6	14	09303
09304	その他の脳血管疾患	62	19	18	5	5	-	1	1	1	1	1	4	1	2	1	-	-	-	2	09304
09400	大動脈瘤及び解離	218	64	22	13	15	14	9	3	3	6	12	14	10	5	11	-	7	1	9	09400
09500	その他の循環器系の疾 患	74	29	6	9	5	5	4	-	1	1	2	4	2	2	3	-	1	-	-	09500
10000	呼吸器系の疾患	2 113	597	240	165	113	210	67	48	57	53	86	122	69	65	103	4	62	25	27	10000
10100	インフルエンザ	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10100
10200	肺 炎	830	209	103	66	48	68	13	15	14	27	36	59	35	34	58	2	16	11	16	10200
10300	急性気管支炎	2	1	1	-	-	-	-			-	_			-		-	-	-		10300
10400	慢性閉塞性肺疾患	203	72	17	22	18	11	9	4	4	3	7	8	6	8	4	-	6	4	-	10400

総数																					令和4年
		総	大	別	中	目	佐	臼	津	竹	豊 後	杵	宇	豊後	由	国	姫	Ħ	九	玖	
死因 簡単分類	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久	田	夜 高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類
コード	(元四间平刀規)	Mer.	-	-	-	+	+	-	見士	+	田十	+	+	野士	+	4-	4.4.	m-r		m _{re} .	コード
10500	喘息	数 12	市 4	市 1	市 2	市 -	市	市 3	市 -	市 -	市 -	市 -	市 -	市 -	市 -	市 1	村 -	町 1	町 –	町 –	10500
10600	その他の呼吸器系の疾	1 066	311	118	75	47	131	42	29	39	23	43	55	28	23	40	2		10	11	
10601	誤嚥性肺炎	603	189	74	38	23	65	21	20	25	11		28	12				23	4	4	10601
10602	間質性肺疾患	263	75	31	22	18	19	9	6	8	4		14	10			2		5	6	10602
10603	その他の呼吸器系の疾患	200	47	13	15	6	47	12	3		8		13	6			_	6	1	1	10603
-	(10601及び10602を除く) 消化器系の疾患	595	197	86	42	23	40	24	8	16	22		29	26			2		7	11	11000
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰	29	7	5	3	2	3	2			2		3	_		1	_				11100
11200	場 ヘルニア及び腸閉塞	103	39	18	5	2	7	4	1	_	2		6	2	1	7	_	3	1	2	11200
11300	肝疾患	161	61	28	9	_	8	9	_	4	10		8	9	2	3	1	2	1	2	11300
11301	肝硬変(アルコール 性を除く)	79	26	15	4	4	3	5	_	4	3	2	3	5	2	1	_	1	_	1	11301
11302	その他の肝疾患	91	35	13	5	5	5	4	_	_	7	2	5	4	_	2	1	1	1	1	11302
11400	その他の消化器系の疾患	293	90	35	25	10	22	9	7	12	8	12	12	15	12	8	1	3	5	7	11400
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	42	13	4	1	4	6	4	_	1	_	1	3	1	1	1	-	1	_	1	12000
13000	筋骨格系及び結合組織の 疾患	131	40	10	5	7	8	14	3	4	4	2	10	4	4	6	1	5	-	4	13000
	尿路性器系の疾患	591	203	43	37	29	46	20	16	18	18	25	42	27	22	21	1	10	4	9	14000
14100	糸球体疾患及び腎尿細 管間質性疾患	80	26	9	3	7	8	4	1	3	-	5	2	3	3	1	-	2	-	3	14100
14200	腎 不 全	381	134	32	20	15	29	9	12	9	14	11	31	19	15	16	-	7	4	4	14200
14201	急性腎不全	37	15	2	2	1	1	1	-	-	1	2	6	-	-	5	-	1	-	_	14201
14202	慢性腎不全	303	111	28	19	12	25	8	10	9	11	9	14	16	11	9	-	4	4	3	14202
14203	詳細不明の腎不全	48	8	2	6	2	3	-	2	-	2	-	11	3	4	2	-	2	-	1	14203
14300	その他の尿路性器系の疾患	129	43	8	7	7	9	7	3	6	4	9	9	5	4	4	1	1	-	2	14300
15000	妊娠,分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000
16000	周産期に発生した病態	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	16000
16100	妊娠期間及び胎児発育 に関連する障害	-	_	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16100
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200
16300	周産期に特異的な呼吸 障害及び心血管障害	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	16300
16400	周産期に特異的な感染 症		-	-	-	-	-		-	-	_	-	-		_	-	-	-	-	_	16400

総数																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊後	杵	宇	豊 後	由	玉	姫	日	九	玖	
死因 簡単分類 コード	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	H	伯	杵	久 見	田	高田田	築	佐	大野	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類 コード
		数	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	村	町	町	町	
16500	胎児及び新生児の出血 性障害及び血液障害	П	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16500
16600	その他の周産期に発生 した病態	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16600
17000	先天奇形,変形及び染色 体異常	20	4	-	3	4	1	2	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-		1 17000
17100	神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100
17200	循環器系の先天奇形	5	1	-	-	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	17200
17201	心臓の先天奇形	4	1	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	17201
17202	その他の循環器系の 先天奇形	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202
17300	消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300
17400	その他の先天奇形及び 変形	10	2	-	2	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-		17400
17500	染色体異常,他に分類 されないもの	5	1	-	1	1	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	17500
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	1 896	633	203	138	85	114	82	41	59	17	55	112	124	85	57	8	33	21	29	18000
18100	老 衰	1 641	547	153	123	75	95	79	36	56	13	43	100	115	69	52	7	29	20	29	18100
18200	乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
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	255	86	50	15	10	19	3	5	3	4	12	12	9	16	5	1	4	1	-	18300
20000	傷病及び死亡の外因	782	249	77	63	54	62	26	20	14	21	26	32	36	28	37	1	14	10	12	2 20000
20100	不慮の事故	510	144	40	39	37	42	20	13	12	17	22	20	25	23	30	1	9	7	9	20100
20101	交通事故	39	10	1	3	1	3	-	1	-	4	3	1	2	4	2	-	1	1	4	20101
20102	転倒・転落	140	32	12	10	11	11	8	3	8	5	4	4	10	7	8	1	2	2	4	2 20102
20103	不慮の溺死及び溺水	112	37	13	7	11	5	6	3	-	3	6	5	1	4	4	-	2	2	;	20103
20104	不慮の窒息	125	40	12	12	3	15	2	5	2	3	3	5	5	4	8	-	4	1		20104
20105	煙,火及び火炎への 曝露	12	5	3	1	-	1	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	20105
20106	有害物質による不慮の 中毒及び有害物質への 曝霰	9	2	4	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	20106
20107	その他の不慮の事故	95	18	17	6	11	7	4	1	2	2	6	3	7	3	7	-	-	-		20107
20200	自 殺	169	75	10	17	7	15	4	4	-	2	1	7	9	4	5	-	5	2	4	2 20200
20300	他 殺	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20300
20400	その他の外因	79	28	5	7	10	5	2	3	2	2	3	5	2	1	2	-	-	1		20400
22000	特殊目的用コード	482	187	57	30	33	28	19	10	18	7	7	18	28	13	7	-	7	6	-	7 22000

男																					令和4年
		総	大	別	中	目	佐	日	津	竹	豊後	杵	宇	豊後	由	玉	姫	I	九	玖	
因 分類 - ド	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久 見	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類 コード
1,		数	市	市	市	市	市	市	市	市	田市	市	市	野市	市	市	村	町	町	町	
*	卷 数	7 963	2 616	854	572	488	570	353	161	203	177	236	427	331	262	287	19	172	90	145	総数
000 原	感染症及び寄生虫症	126	39	17	8	9	8	7	2	1	5	2	5	8	4	5	-	2	2	2	01000
100	腸管感染症	15	7	-	2	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	1	1	01100
200	結 核	12	2	4	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	01200
201	呼吸器結核	10	2	2	-	-	-	-	1	-	1	-	1	1	-	2	-	-	-	-	01201
202	その他の結核	2	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01202
300	敗 血 症	49	16	7	1	4	3	3	1	-	1	1	2	4	2	2	-	2	-	-	01300
400	ウイルス肝炎	10	1	3	1	1	-	1	-	-	-	1	1	1	-	-	-	-	-	-	01400
401	B型ウイルス肝炎	5	1	1	-	-	-	1	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	-	01401
402	C型ウイルス肝炎	5	-	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	01402
403	その他のウイルス肝 炎	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	01403
500	ヒト免疫不全ウイルス [HIV]病	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	01500
600	その他の感染症及び寄 生虫症	39	13	3	4	4	4	3	-	1	3	-	-	2	-	-	-	-	1	1	01600
000 第	斯 生 物	2 189	720	243	147	138	141	108	47	57	42	59	124	97	83	64	8	52	22	37	02000
00	悪性新生物	2 119	700	231	139	136	137	105	46	56	41	56	119	95	81	64	8	50	22	33	02100
01	口唇, 口腔及び咽頭 の悪性新生物	57	13	8	3	1	11	6	1	1	1	1	3	2	2	-	-	1	-	3	02101
02	食道の悪性新生物	81	24	9	3	6	5	4	2	2	1	1	6	5	2	4	-	5	2	-	02102
03	胃の悪性新生物	226	77	24	12	17	16	11	8	8	4	4	14	6	7	5	1	4	3	5	02103
04	結腸の悪性新生物	151	51	19	8	3	11	5	4	7	2	2	9	3	9	5	1	5	2	5	02104
05	直腸S状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物	77	29	9	3	6	5	4	-	3	1	2	2	5	2	3	-	2	1	-	02105
06	肝及び肝内胆管の悪 性新生物	179	59	19	11	13	9	9	5	3	3	3	13	9	11	4	1	1	4	2	02106
07	胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物	94	33	5	6	4	3	4	3	6	3	6	3	5	5	4	-	3	-	1	02107
08	膵の悪性新生物	194	49	20	19	15	15	10	3	4	6	7	13	6	4	10	-	5	2	6	02108
)9	喉頭の悪性新生物	7	4	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	02109
0	気管、気管支及び肺 の悪性新生物	524	164	64	36	37	36	27	11	9	13	18	26	26	22	11	1	14	5	4	02110
11	皮膚の悪性新生物	12	5	-	2	3	1	-	-	_	-	1	_	-	_	-	_	-	-	_	02111
12	乳房の悪性新生物	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	02112
	1 1												1				L				

																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	自	津	竹	豊後	杵	宇	豊 後	由	国	姫	B	九	玖	
死因 簡単分類	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類
コード	0 - 1 1 3 7 30	数	市	市	市	市	市	市	見 市	市	田市	市	市	野市	市	市	村	町	町	町	コード
02113	子宮の悪性新生物		-	-	-	-	-	-	-	-		•		- 113	-	- 117	- 11				- 02113
02114	卵巣の悪性新生物		-	-	-	-	-	_	-	_	_	_	-	_	-	_	-	_	_		- 02114
02115	前立腺の悪性新生物	127	45	11	5	6	5	6	2	4	1	1	. 12	7	9	4	2	2	2		3 02115
02116	膀胱の悪性新生物	46	19	4	3	3	2	1	1	1	2	1	. 5	1	-	3	-	-	-		- 02116
02117	中枢神経系の悪性新 生物	16	4	1	2	2	-	2	-	2	-	-	. 1	1	1	-	-	-	-		- 02117
02118	悪性リンパ腫	76	26	11	7	8	1	3	3	-	-	4	2	3	1	1	-	4	-	;	2 02118
02119	白 血 病	65	22	5	6	3	5	2	1	2	1	2	3	8	1	3	-	1	-		- 02119
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	30	10	8	2	-	4	1	-	-	2	-	1	-	-	1	-	-	-		1 02120
02121	その他の悪性新生物	155	66	14	11	8	7	10	2	3	1	3	6	8	5	6	1	3	-		1 02121
02200	その他の新生物	70	20	12	8	2	4	3	1	1	1	3	5	2	2	_	-	2	-		4 02200
02201	中枢神経系のその他 の新生物	16	3	4	1	-	-	1	1	-	-	1	. 1	-	1	-	-	-	-		3 02201
02202	中枢神経系を除くそ の他の新生物	54	17	8	7	2	4	2	-	1	1	2	4	2	1	-	-	2	-		1 02202
	血液及び造血器の疾患並 びに免疫機構の障害	23	8	6	1	-	-	-	-	-	1	1	. 1	-	1	1	1	1	1		- 03000
03100	貧 血	9	4	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	1		- 03100
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	14	4	5	1	-	-	-	-	-	1	1	_	-	-	1	-	1	-		- 03200
04000 F	内分泌,栄養及び代謝疾 患	165	53	21	14	9	12	4	2	9	2	-	12	8	6	2	-	3	3		5 04000
04100	糖尿病	100	35	12	7	9	9	1	1	6	2	-	4	3	2	2	-	2	2	;	3 04100
04200	その他の内分泌,栄養 及び代謝疾患	65	18	9	7	-	3	3	1	3	-	-	- 8	5	4	-	-	1	1		2 04200
05000 *	清神及び行動の障害	162	63	15	5	15	8	9	3	6	8	3	7	9	3	3	-	2	1		2 05000
05100	血管性及び詳細不明の 痴呆	137	50	13	4	15	7	5	3	6	8	3	5	8	3	2	-	2	1		2 05100
05200	その他の精神及び行動 の障害	25	13	2	1	-	1	4	-	-	-	-	- 2	1	-	1	-	-	-		- 05200
06000 [†]	申経系の疾患	333	118	36	19	18	15	27	7	13	9	ç	18	9	13	8	-	7	2		5 06000
06100	髄 膜 炎	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- 06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関 連症候群	21	6	2	1	4	2	1	-	1	1	-	- 2	-	-	1	-	-	-		- 06200
06300	パーキンソン病	63	18	9	8	2	3	5	1	3	3	1		1	6	_	-	2	-		1 06300
06400	アルツハイマー病	134	53	9	5	10	2	14	3	6	3	6	8	2	2	5	-	2	1	;	3 06400
06500	その他の神経系の疾患	114	41	16	5	2	8	6	3	3	2	2	8	6	5	2	-	3	1		1 06500

男																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊 後	杵	宇	豊後	由	国	姫	日	九	玖	
死因 簡単分類	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類
コード	() DEG[H] 70 /90/	数	市	市	市	市	市	市	見 市	市	田市	市	市	野市	市	市	村	町	町工	町	コード
07000	眼及び付属器の疾患	37 A –	-	- 111	-	- 111	- 111	-	- 111	- 111	- 111		- 111	- 113	- 111	- 111	- 11	-	- 11		07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	_	_	-	-	-	_	-	-	-	-	_	-	_	-	-	-	-	08000
09000	循環器系の疾患	1 714	521	177	146	117	136	85	31	36	37	56	98	67	41	70	3	40	19	34	09000
09100	高血圧性疾患	42	15	2	1	5	1	3	-	-	-	5	1	-	3	-	-	5	-	1	09100
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	24	7	2	1	1	1	2	-	-	-	4	1	-	2	-	-	2	-	1	09101
09102	その他の高血圧性疾患	18	8	-	-	4	-	1	-	-	-	1	-	-	1	-	-	3	-	-	09102
09200	心疾患(高血圧性を除 く)	999	300	99	94	65	72	47	24	20	21	34	55	45	26	45	3	20	13	16	09200
09201	慢性リウマチ性心疾 患	4	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	-	09201
09202	急性心筋梗塞	244	74	12	40	9	12	15	13	4	5	11	18	9	3	8	-	6	2	3	09202
09203	その他の虚血性心疾患	139	47	24	8	10	14	2	4	1	1	3	11	2	2	5	-	2	2	1	09203
09204	慢性非リウマチ性心 内膜疾患	44	13	5	-	3	6	3	-	1	2	1	1	4	2	1	-	-	-	2	09204
09205	心筋症	27	8	-	3	1	3	1	-	-	-	2	3	-	1	4	1	-	-	-	09205
09206	不整脈及び伝導障害	168	55	25	10	9	12	8	3	1	4	5	8	11	4	4	-	4	4	1	09206
09207	心不全	332	86	31	26	32	24	15	4	13	9	11	12	15	10	22	2	8	5	7	09207
09208	その他の心疾患	41	15	2	7	1	1	3	-	-	-	1	1	3	4	1	-	-	-	2	09208
09300	脳血管疾患	490	170	8	40	40	52	31	5	15	12	12	33	16	8	19	-	10	6	13	09300
09301	くも膜下出血	34	11	4	3	6	5	1	-	-	-	-	2	1	-	1	-	-	-	-	09301
09302	脳内出血	173	63	19	5	14	13	9	1	4	5	5	9	4	4	8	-	2	3	5	09302
09303	脳 梗 塞	303	87	27	30	18	34	21	3	10	7	7	18	11	3	10	-	8	3	6	09303
09304	その他の脳血管疾患	37	9	13	4	2	-	-	1	1	-	-	4	-	1	-	-	-	-	2	09304
09400	大動脈瘤及び解離	100	26	12	6	4	8	4	2	1	3	5	7	6	3	4	-	5	-	4	09400
09500	その他の循環器系の疾 患	28	10	1	5	3	3	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-	-	_	09500
10000	呼吸器系の疾患	1 289	396	131	103	76	117	36	31	39	30	47	66	42	35	62	3	38	18	19	10000
10100	インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10100
10200	肺炎	479	125	62	36	30	37	7	6	8	17	19	28	20	21	32	1	11	8	11	10200
10300	急性気管支炎	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10300
10400	慢性閉塞性肺疾患	163	61	8	20	15	10	6	4	3	1	5	7	6	5	4	-	5	3		10400

男																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊後	杵	宇	豊後	由	国	姫	目	九	玖	
死因 簡単分類	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類
コード	(元四间十万泉)	数	市	市	市	市	市	市	見 市	市	田 市	市	市	野市	市	市	村	町	町	町	コード
10500	喘息	38 X 3	- 111	- 111	1	- 111	- 111	1	- 111	- 111	- 111	- 111	- 111	- 111	- 111	1	- Ti	— ш1	μj –	- щј	10500
10600	その他の呼吸器系の疾	643	209	61	46	31	70	22	21	28	12	23	31	16	9	25	2	22	7	8	10600
10601	誤嚥性肺炎	349	130	38	23	13	22	14	12	17	6	16	14	7	5	15	_	13	2	2	10601
10602	間質性肺疾患	165	50	16	14	13	8	5	6	6	3	5	8	4	3	7	2	6	4	5	10602
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	129	29	7	9	5	40	3	3	5	3	2	9	5	1	3	-	3	1	1	10603
11000	消化器系の疾患	320	111	49	22	14	23	11	2	4	13	10	16	14	10	9	1	2	2	7	11000
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰 瘍	14	3	2	3	-	3	1	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	11100
11200	ヘルニア及び腸閉塞	44	17	8	1	1	3	1	-	-	1	1	5	1	-	3	-	-	-	2	11200
11300	肝 疾 患	121	43	21	6	7	6	5	-	1	8	2	5	7	2	2	1	2	1	2	11300
11301	肝硬変(アルコール 性を除く)	42	15	8	1	3	2	1	-	1	2	-	1	4	2	-	-	1	-	1	11301
11302	その他の肝疾患	79	28	13	5	4	4	4	-	-	6	2	4	3	-	2	1	1	1	1	11302
11400	その他の消化器系の疾 患	141	48	18	12	6	11	4	2	3	3	7	5	6	8	4	-	-	1	3	11400
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	17	6	3	-	-	2	2	-	-	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	12000
13000	筋骨格系及び結合組織の 疾患	55	17	5	4	4	2	6	1	2	1	-	2	1	-	6	-	1	-	3	13000
14000	尿路性器系の疾患	263	98	18	12	14	18	7	5	7	12	12	16	11	11	10	-	4	3	5	14000
14100	糸球体疾患及び腎尿細 管間質性疾患	39	14	8	-	5	2	1	-	1	-	2	1	-	2	1	-	1	-	1	14100
14200	腎 不 全	179	70	12	3	7	15	4	4	4	10	5	13	9	8	7	-	2	3	3	14200
14201	急性腎不全	16	7	1	-	-	1	-	-	-	1	1	4	-	-	1	-	-	-	-	14201
14202	慢性腎不全	147	59	10	9	7	12	4	3	4	9	4	4	7	5	4	-	1	3	2	14202
14203	詳細不明の腎不全	23	4	1	1	-	2	-	1	-	-	-	5	2	3	2	-	1	-	1	14203
14300	その他の尿路性器系の 疾患	44	14	4	2	2	1	2	1	2	2	5	2	2	1	2	-	1	-	1	14300
15000	妊娠,分娩及び産じょく		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15000
16000	周産期に発生した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16000
16100	妊娠期間及び胎児発育 に関連する障害		-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-		16100
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16200
16300	周産期に特異的な呼吸 障害及び心血管障害	=	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16300
16400	周産期に特異的な感染 症	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	16400

男 令和4年 中 玉 別 日 佐 臼 津 豊 豊 由 姬 日 後 後 死因 死因 久 因 簡単分類 分 津 \blacksquare 伯 高 佐 大 布 東 島 H 重 珠 簡単分類 (死因簡単分類) 見 コード コード 野 田 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 市 村 町 町 町 胎児及び新生児の出血 性障害及び血液障害 その他の周産期に発生 先天奇形,変形及び染色 神経系の先天奇形 循環器系の先天奇形 心臓の先天奇形 その他の循環器系の 先天奇形 消化器系の先天奇形 その他の先天奇形及び 変形 染色体異常, 他に分類 されないもの 症状. 微條及び異常臨床所見・ 異常検査所見で他に分類されな 老 衰 乳幼児突然死症候群 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 20000 傷病及び死亡の外因 不慮の事故 交通事故 転倒·転落 不慮の溺死及び溺水 不慮の窒息 煙、火及び火炎への 有害物質による不慮の 中毒及び有害物質への その他の不慮の事故 殺 他 殺 その他の外因 特殊目的用コード

令和4年 女 別 日 佐 臼 津 竹 豊 豊 由 玉 姫 H 大 後 後 死因 久 死因 死 因 分 府 津 田 伯 杵 高 築 佐 大 布 東 島 出 重 珠 簡単分類 田 簡単分類 (死因簡単分類) 見 コード コード 田 野 市 市 市 市 市 市 市 市 市 町 町 町 数 総数 総 8 303 2 562 01000 感染症及び寄生虫症 腸管感染症 核 呼吸器結核 その他の結核 敗 血 症 ウイルス肝炎 B型ウイルス肝炎 C型ウイルス肝炎 その他のウイルス肝 ト免疫不全ウイルス [HIV]病 その他の感染症及び寄 生虫症 新 生 物 1 643 悪性新生物 1 562 口唇, 口腔及び咽頭 の悪性新生物 食道の悪性新生物 胃の悪性新生物 結腸の悪性新生物 直腸S状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物 肝及び肝内胆管の悪 性新生物 胆のう及びその他の 胆道の悪性新生物 膵の悪性新生物 喉頭の悪性新生物 気管、気管支及び肺 の悪性新生物 皮膚の悪性新生物 乳房の悪性新生物

女																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊 後	杵	宇	豊 後	由	国	姫	B	九	玖	
死因 簡単分類	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類
コード	() = [[], [] () ()	数	市	市	市	市	市	市	見 市	市	田市	市	市	野市	市	市	村	町	町	町	コード
02113	子宮の悪性新生物	68	27	10	9	1	4	3	1	1			1	2			, ,	1	1		2 02113
02114	卵巣の悪性新生物	42	13	7	4	5	5	1	-	_	2	-	2	_	_	3	-	-	_		- 02114
02115	前立腺の悪性新生物	•	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-		- 02115
02116	膀胱の悪性新生物	32	12	4	1	3	2	1	_	1	-	1	2	2	1	-	1	-	-		1 02116
02117	中枢神経系の悪性新 生物	8	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-		- 02117
02118	悪性リンパ腫	64	20	8	2	1	4	4	3	4	2	2	1	5	1	-	-	6	1		- 02118
02119	白 血 病	38	6	6	4	1	8	1	3	-	-	_	_	3	1	3	-	2	-		- 02119
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	27	7	2	-	2	1	1	-	2	-	1	1	-	4	3	-	1	-	:	2 02120
02121	その他の悪性新生物	110	46	10	7	4	7	1	2	3	2	1	5	5	4	3	-	7	2		1 02121
02200	その他の新生物	81	24	9	5	3	4	3	2	4	5	3	3	3	4	4	-	1	1	;	3 02200
02201	中枢神経系のその他 の新生物	33	11	4	2	-	3	1	-	2	1	2	1	-	2	2	-	-	1		1 02201
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	48	13	5	3	3	1	2	2	2	4	1	2	3	2	2	-	1	-	:	2 02202
	血液及び造血器の疾患並 びに免疫機構の障害	30	9	6	-	2	5	1	-	1	1	_	1	1	-	1	1	1	-		- 03000
03100	貧 血	22	7	4	-	1	3	1	-	1	1	-	1	1	-	-	1	1	-		- 03100
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	8	2	2	-	1	2	-	-	-	-	_	_	-	-	1	-	_	-		- 03200
04000 F	内分泌,栄養及び代謝疾 患	163	55	19	13	16	12	4	-	4	2	3	14	5	4	6	-	2	2	:	2 04000
04100	糖尿病	96	35	10	6	7	7	2	-	3	1	2	9	2	4	4	-	1	2		1 04100
04200	その他の内分泌,栄養 及び代謝疾患	67	20	9	7	9	5	2	-	1	1	1	5	3	-	2	-	1	-		1 04200
05000 *	精神及び行動の障害	246	84	17	9	29	18	15	6	8	5	13	17	10	6	4	-	4	-		1 05000
05100	血管性及び詳細不明の 痴呆	232	80	17	9	29	17	14	6	8	5	13	15	9	4	2	-	3	-		1 05100
05200	その他の精神及び行動 の障害	14	4	-	-	-	1	1	-	-	-	_	2	1	2	2	-	1	-		- 05200
06000 [‡]	申経系の疾患	429	134	39	26	39	24	19	13	4	19	11	38	10	11	12	2	7	16		5 06000
06100	髄 膜 炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-		- 06100
06200	脊髄性筋萎縮症及び関 連症候群	15	6	1	_	1	1	-	-	_	_	1	3	_	_	_	-	_	1		1 06200
06300	パーキンソン病	85	27	5	13	8	6	3	2	-	3	_	- 5	1	3	2	2	2	3		- 06300
06400	アルツハイマー病	243	77	25	8	25	6	13	8	2	15	6	22	8	6	6	-	3	10	;	3 06400
06500	その他の神経系の疾患	85	24	8	5	5	11	3	3	2	1	3	8	1	2	4	-	2	2		1 06500
	1												·								

女																					令和4年
		総	大	別	中	H	佐	臼	津	竹	豊後	杵	宇	豊後	由	囲	姫	日	九	玖	
死因 簡単分類 コード	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久 見	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類 コード
٦ ۲		数	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	市	野市	市	市	村	町	町	町	J 1
07000	眼及び付属器の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	07000
08000	耳及び乳様突起の疾患	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	08000
09000	循環器系の疾患	2 213	650	228	199	195	156	89	39	49	79	70	109	85	64	79	3	53	21	45	09000
09100	高血圧性疾患	74	18	9	5	10	2	1	-	1	2	1	2	3	6	1	-	9	1	3	09100
09101	高血圧性心疾患及び 心腎疾患	51	10	5	5	6	1	-	-	1	1	1	-	2	6	1	-	8	1	3	09101
09102	その他の高血圧性疾 患	23	8	4	-	4	1	1	-	-	1	-	2	1	-	-	-	1	-	-	09102
09200	心疾患(高血圧性を除 く)	1 342	397	137	119	108	103	55	25	34	56	41	64	54	43	44	2	25	11	24	09200
09201	慢性リウマチ性心疾 患	21	4	2	4	1	5	1	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	09201
09202	急性心筋梗塞	215	55	16	26	12	17	11	11	10	6	9	13	8	5	5	-	7	1	3	09202
09203	その他の虚血性心疾 患	101	33	19	10	10	5	1	-	1	4	2	5	2	2	5	-	1	-	1	09203
09204	慢性非リウマチ性心 内膜疾患	104	26	9	10	10	13	6	2	1	4	3	6	7	1	2	-	1	1	2	09204
09205	心 筋 症	28	6	2	1	2	3	1	2	2	1	-	1	2	2	1	-	2	-	-	09205
09206	不整脈及び伝導障害	204	63	28	15	16	22	6	2	2	3	6	11	11	3	5	1	4	3	3	09206
09207	心 不 全	643	198	60	50	56	35	29	8	17	37	20	27	22	30	24	1	9	6	14	09207
09208	その他の心疾患	26	12	1	3	1	3	-	-	-	1	1	-	2	-	1	-	1	-	_	09208
09300	脳血管疾患	633	178	67	64	64	43	24	13	11	18	19	34	22	12	26	1	16	8	13	09300
09301	くも膜下出血	71	22	11	3	6	6	1	1	2	2	2	2	4	4	3	-	2	-	_	09301
09302	脳内出血	159	48	12	10	14	9	6	5	6	5	6	9	3	3	7	-	6	5	5	09302
09303	脳 梗 塞	378	98	39	50	41	28	16	7	3	10	10	23	14	4	15	1	8	3	8	09303
09304	その他の脳血管疾患	25	10	5	1	3	-	1	-	-	1	1	-	1	1	1	-	-	-	_	09304
09400	大動脈瘤及び解離	118	38	10	7	11	6	5	1	2	3	7	7	4	2	7	-	2	1	5	09400
09500	その他の循環器系の疾 患	46	19	5	4	2	2	4	-	1	-	2	2	2	1	1	-	1	-	_	09500
10000	呼吸器系の疾患	824	201	109	62	37	93	31	17	18	23	39	56	27	30	41	1	24	7	8	10000
10100	インフルエンザ	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		10100
10200	肺 炎	351	84	41	30	18	31	6	9	6	10	17	31	15	13	26	1	5	3	5	10200
10300	急性気管支炎	1	-	1	-	-	-				-		-		-	_	_	-	-		10300
10400	慢性閉塞性肺疾患	40	11	9	2	3	1	3	-	1	2	2	1	-	3	-	-	1	1		10400

女																					令和4年
		総	大	別	中	目	佐	臼	津	竹	豊後	杵	宇	豊 後	由	国	姫	日	九	玖	
死因 簡単分類 コード	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類 コード
٦٩٢		数	市	市	市	市	市	市	見市	市	田市	市	市	野 市	市	市	村	町	町	町	7-1
10500	喘息	9	4	1	1	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-		- 10500
10600	その他の呼吸器系の疾患	423	102	57	29	16	61	20	8	11	11	20	24	12	14	15	-	17	3		3 10600
10601	誤嚥性肺炎	254	59	36	15	10	43	7	8	8	5	14	14	5	7	9	-	10	2		2 10601
10602	間質性肺疾患	98	25	15	8	5	11	4	-	2	1	3	6	6	4	2	-	4	1		1 10602
10603	その他の呼吸器系の疾患 (10601及び10602を除く)	71	18	6	6	1	7	9	-	1	5	3	4	1	3	4	-	3	-		- 10603
11000	消化器系の疾患	275	86	37	20	9	17	13	6	12	9	10	13	12	5	10	1	6	5		4 11000
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰 瘍	15	4	3	-	2	-	1	-	-	1	1	2	-	-	1	-	-	-		- 11100
11200	ヘルニア及び腸閉塞	59	22	10	4	1	4	3	1	-	1	2	1	1	1	4	-	3	1		- 11200
11300	肝 疾 患	49	18	7	3	2	2	4	-	3	2	2	3	2	-	1	-	-	-		- 11300
11301	肝硬変(アルコール 性を除く)	37	11	7	3	1	1	4	-	3	1	2	2	1	-	1	-	-	-		- 11301
11302	その他の肝疾患	12	7	-	-	1	1	-	-	-	1	-	1	1	-	-	-	-	-		- 11302
11400	その他の消化器系の疾患	152	42	17	13	4	11	5	5	9	5	5	7	9	4	4	1	3	4		4 11400
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	25	7	1	1	4	4	2	-	1	-	1	-	1	1	-	-	1	-		1 12000
13000	筋骨格系及び結合組織の 疾患	76	23	5	1	3	6	8	2	2	3	2	8	3	4	-	1	4	-		1 13000
14000	尿路性器系の疾患	328	105	25	25	15	28	13	11	11	6	13	26	16	11	11	1	6	1		4 14000
14100	糸球体疾患及び腎尿細 管間質性疾患	41	12	1	3	2	6	3	1	2	-	3	1	3	1	-	-	1	-		2 14100
14200	腎 不 全	202	64	20	17	8	14	5	8	5	4	6	18	10	7	9	-	5	1		1 14200
14201	急性腎不全	21	8	1	2	1	-	1	-	-	-	1	2	-	-	4	-	1	-	,	- 14201
14202	慢性腎不全	156	52	18	10	5	13	4	7	5	2	5	10	9	6	5	-	3	1		1 14202
14203	詳細不明の腎不全	25	4	1	5	2	1	-	1	-	2	-	6	1	1	-	-	1	-		- 14203
14300	その他の尿路性器系の 疾患	85	29	4	5	5	8	5	2	4	2	4	7	3	3	2	1	-	-		1 14300
15000	妊娠,分娩及び産じょく	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- 15000
16000	周産期に発生した病態	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		- 16000
16100	妊娠期間及び胎児発育 に関連する障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-		- 16100
16200	出産外傷	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- 16200
16300	周産期に特異的な呼吸 障害及び心血管障害	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-		- 16300
16400	周産期に特異的な感染 症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		- 16400

女																					令和4年
		総	大	別	中	日	佐	臼	津	竹	豊後	杵	宇	豊 後	由	国	姫	日	九	玖	
死因 簡単分類 コード	死 因 (死因簡単分類)		分	府	津	田	伯	杵	久日	田	高	築	佐	大	布	東	島	出	重	珠	死因 簡単分類 コード
2-1		数	市	市	市	市	市	市	見 市	市	田市	市	市	野 市	市	市	村	町	町	町	3-1
16500	胎児及び新生児の出血 性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 16500
16600	その他の周産期に発生 した病態	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 16600
	先天奇形,変形及び染色 体異常	14	2	-	2	3	-	1	-	-	1	2	-	1	-	-	-	1	-]	1 17000
17100	神経系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17100
17200	循環器系の先天奇形	3	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	- 17200
17201	心臓の先天奇形	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-	-	17201
17202	その他の循環器系の 先天奇形	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17202
17300	消化器系の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17300
17400	その他の先天奇形及び 変形	9	2	-	1	2	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1 17400
17500	染色体異常,他に分類 されないもの	2	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	- 17500
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	1 303	417	139	101	60	77	57	31	44	14	37	82	91	56	38	5	22	16	16	6 18000
18100	老衰	1 211	388	118	96	56	71	57	28	43	11	34	79	88	50	35	5	20	16	16	6 18100
18200	乳幼児突然死症候群	ı	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18200
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	92	29	21	5	4	6	-	3	1	3	3	3	3	6	3	-	2	-	-	18300
20000	傷病及び死亡の外因	314	101	36	25	17	23	13	6	8	10	11	12	16	9	14	1	8	1	3	3 20000
20100	不慮の事故	227	61	32	14	14	19	10	5	8	7	9	7	13	6	13	1	5	1	4	2 20100
20101	交通事故	12	4	1	-	-	1	-	1	-	-	1	-	2	1	1	-	-	-	-	- 20101
20102	転倒・転落	72	14	9	3	5	7	4	1	4	3	2	2	6	3	5	1	1	1]	1 20102
20103	不慮の溺死及び溺水	56	19	9	3	2	3	4	1	-	2	4	3	-	2	1	-	2	-	1	1 20103
20104	不慮の窒息	48	15	7	5	-	7	-	2	2	2	1	-	1	-	4	-	2	-	-	- 20104
20105	煙,火及び火炎への 曝露	2	2	-	-	-	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-	-	-	-	20105
20106	有害物質による不慮の 中毒及び有害物質への 曝霰	2	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20106
20107	その他の不慮の事故	35	6	5	3	7	1	2	-	2	-	1	2	4	-	2	-	-	-	-	20107
20200	自 殺	56	28	2	8	1	3	1	1	-	1	1	3	1	2	-	-	3	-	1	1 20200
20300	他 殺	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	- 20300
20400	その他の外因	31	12	2	3	2	1	2	-	-	2	1	2	2	1	1	-	-	-	-	20400
22000	特殊目的用コード	242	87	29	15	22	17	7	4	10	4	3	9	16	6	3	-	4	3	5	3 22000

平成30~令和4年(5年平均)

										~令和4年	
市町村	ŀ	全列			64歳	悪性親		心疹		脳血管	
	,	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大 分	県	102.0 **	112.6 **	96. 7	92. 9 **	94.0 **	94.1 **	96. 0 **	115.5 **	106.8 **	113.6 **
大 分	市	95.7 **	106.8 **	84.8 **	85.5 **	90.5 **	93. 2 **	86. 2 **	105.0 *	95. 9	97. 2
別府	市	106.5 **	113.3 **	117.0 **	108. 5	99.8	100.2	97. 4	114.6 **	115.6 *	118.2 **
中 津	市	113.5 **	121.5 **	104. 4	89.8	99. 0	97.0	129.7 **	138. 5 **	133. 5 **	135.1 **
日 田	市	109.0 **	121.2 **	118.5 *	108.5	99.0	96. 5	111.0	137.7 **	135.4 **	163.2 **
佐 伯	市	103.8	111.3 **	104. 4	107.7	95. 5	97.8	90.8	114.1 **	111.4	109.6
臼 杵	市	103. 7	112.3 **	108. 2	86. 9	95. 6	83.9 **	106. 6	115.7 *	132.9 **	128.5 **
津 久 見	市	103. 5	114.0 **	119. 5	68.6	100.9	103.9	110.5	111.8	95. 7	99. 1
竹 田	市	97. 6	100.9	81.1	98.7	86.2 *	86.3 *	85. 0	98. 7	105. 5	93. 1
豊後高日	日市	103.8	114.8 **	105.6	88. 1	92.3	84.1 *	100. 9	158.7 **	120.3	116.5
杵 築	市	103. 2	112.1 **	90.0	79. 6	91.2	82.1 **	110.8	125.1 **	98.8	122.8 *
宇 佐	市	108.9 **	121.9 **	106. 5	103. 5	101.1	97.4	96. 6	105. 2	114. 0	125.9 **
豊後大野	野 市	95. 9	110.7 **	106. 9	106. 9	81.5 **	95. 9	88. 9	108. 2	87.8	96. 5
由 布	市	107.3 *	121.6 **	96. 9	95. 9	108. 1	93. 5	90. 5	133.9 **	74.2 *	94. 3
国 東	市	106.0 *	123.0 **	80. 2	103. 0	90.8	85.1 *	104. 3	122.9 **	93. 0	116. 9
東国東	郡	95. 6	113.5	120. 4	143. 5	118. 4	76. 1	94. 0	116.6	62. 3	158. 7
姫 島	村	95. 6	113. 5	120. 4	143. 5	118. 4	76. 1	94. 0	116.6	62.3	158.7
速 見	郡	98. 5	108.0 *	93. 8	86. 6	86.8 *	89. 7	81.4 *	109. 1	120. 2	114. 6
日 出	町	98. 5	108.0 *	93.8	86.6	86.8 *	89. 7	81.4 *	109. 1	120. 2	114.6
玖 珠	郡	106. 0	116.1 **	92. 5	81. 9	92. 1	100. 9	98. 8	114. 1	101. 6	143. 4 **
九重	町	97. 0			100. 5		91. 4				108.9
	-		110.4 *	77. 9		91.8		94. 3	107. 7	91. 7	
	町	112.5 **	120.3 **	101.4	71. 3	92.3	107. 7	102.0	119.0	108.8	169.5 **

平成30~令和4年(5年平均)

								半成30~	~令和4年((5年半均)
二次医療圏	全列	尼因	4 0 ∼	64歳	悪性新	斤生物	心》		脳血管	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
大分県	102.0 **	112.6 **	96. 7	92. 9 **	94.0 **	94.1 **	96.0 **	115. 5 **	106.8 **	113.6 **
東部医療圏域	104.8 **	114.1 **	104. 3	101.1	95.6 *	93.5 **	98.8	117.1 **	108.9	118.8 **
中部医療圏域	97.6 **	108.9 **	88.1 **	85.6 **	92.7 **	92.9 **	89.5 **	108.7 **	97.8	100.3
南部医療圏域	103.8	111.3 **	104. 4	107.7	95.5	97.8	90.8	114.1 **	111.4	109.6
豊肥医療圏域	96. 5	106.8 **	97. 0	103.8	83.4 **	92.0	87.3 *	104. 3	94.8	95. 1
西部医療圏域	108.1 **	119.7 **	111. 7	101.7	97.0	97.8	107. 2	130.5 **	125.1 **	157. 2 **
北部医療圏域	110.1 **	120.5 **	105. 3	94. 2	98.6	95.0	112.5 **	129.4 **	124.0 **	128.5 **

注:全国平均を基準(SMR=100)としている

注: 数値の右側に、ポアソン分布からの有意差検定結果を次のとおり表している。

* 5%の危険率で有意に期待死亡数と差がある

** 1%の危険率で有意に期待死亡数と差がある