

令和6年

人口動態統計

(総覧・出生・死亡)

松山市保健所

< 目 次 >

人口動態調査の概要	1
人口動態総覧	2
出生	
1. 母の年齢別にみた出生数	4
2. 出生順位別にみた出生数	5
3. 出生時の体重別にみた出生数	6
4. 単産－複産・性別にみた出生時の体重別出生数	7
5. 母の年齢別にみた出生順位別出生数	8
死亡	
1. 性・年齢別にみた死因簡単分類別死亡数	10
2. 感染症分類別にみた死亡数	14
3. 不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数	15
4. 死亡の場所別にみた死亡数	16
5. 乳児死因簡単分類別乳児死亡数	17
その他	
1. 出生順位別にみた母の平均年齢	18
2. 出生順位別にみた出生までの平均期間	19
3. 婚姻件数、平均婚姻年齢・夫婦の初婚・再婚別	20
参考表	
1. 15～49歳女性人口（R6.10.1 住民基本台帳人口）	21
2. 死因簡単分類表	22
3. 乳児死因簡単分類表	25
4. 感染症分類表	26

人口動態調査の概要

1. 調査の対象

人口動態調査は、「戸籍法」及び「死産の届出に関する規程」により届け出られた出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の全数を対象としている。このうち本報告書は、日本において発生した日本人に関する事象を集計したもので、出生は子の住所、死亡は死亡者の住所、死産は母の住所、婚姻は夫の住所、離婚は別居する前の住所が、本市にあるものを集計している。

2. 調査期間

調査該当年の1月1日から同年12月31日までに発生したものであって、調査該当翌年の1月14日までに市区町村長に届け出られたものである。

なお、婚姻や協議離婚は、届書が市区町村長に受理されたことによって発生する。したがって、届出遅れの問題はないが、出生・死亡・死産や調停・審判・和解・請求の認諾・判決による離婚は、発生から届出までに相当の遅れのある場合がある。前年以前に発生した事象については、本報告書では集計していない。

3. 調査の方法

市区町村長は、出生、死亡、婚姻、離婚及び死産の届書等に基づいて人口動態調査票を作成する。調査票の提出経路は、市区町村→保健所→都道府県→厚生労働省である。

4. 統計表 表章記号の規約

計数のない場合	—
減少数（率）の場合	△

5. 出典

厚生労働省 令和6年人口動態調査の調査票情報を利用し集計

人口動態総覧

人口	出生数	(再掲)	死亡数	(再掲)		自然増減数
		2500g未満		乳児死亡数	新生児死亡数	
498,806	2,812	269	6,457	3	1	△ 3,645

合計特殊出生率	出生率 (人口千対)	死亡率 (人口千対)	乳児死亡率 (出生千対)	新生児死亡率 (出生千対)	自然増減率 (人口千対)
1.13	5.6	12.9	1.1	0.4	△ 7.3

用語の解説

人口	松山市の令和6年10月1日推計人口で、各比率の算出に使用。 (合計特殊出生率を除く)
乳児死亡	生後1年未満の死亡をいう。
新生児死亡	生後4週未満の死亡をいう。
自然増減	出生数から死亡数を減じたものをいう。

比率の解説

出生率	$\text{出生数} / \text{人口} * 1,000$
死亡率	$\text{死亡数} / \text{人口} * 1,000$
乳児死亡率	$\text{乳児死亡数} / \text{出生数} * 1,000$
新生児死亡率	$\text{新生児死亡数} / \text{出生数} * 1,000$
自然増減率	$\text{自然増減数} / \text{人口} * 1,000$
合計特殊出生率	{年間の母の年齢別出生数 / 10月1日現在年齢別女性人口}の15歳から49歳までの合計 合計特殊出生率は「15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもの」で、1人の女性がその年齢別出生率で一生の間に生むとしたときの子ども数に相当する。 ※合計特殊出生率の年齢別女性人口は、松山市の令和6年10月1日住民基本台帳人口を使用。

人口動態総覧

死産数			周産期死亡数			婚姻件数	離婚件数
総数	自然死産	人工死産	総数	妊娠満22週以後の死産数	早期新生児死亡数		
67	30	37	11	10	1	1,903	775

死産率			周産期死亡率	妊娠満22週以後の死産率	早期新生児死亡率 (出生千対)	婚姻率 (人口千対)	離婚率 (人口千対)
総数	自然死産率	人工死産率					
23.3	10.4	12.9	3.9	3.5	0.4	3.8	1.6

用語の解説

死産	妊娠満12週(妊娠第4月)以後の死児の出産をいい、死児とは、出産後において心臓搏動、随意筋の運動及び呼吸のいずれも認めないものをいう。
自然死産と人工死産	人工死産とは、胎児の母体内生存が確実であるときに、人工的処置(胎児又は付属物に対する措置及び陣痛促進剤の使用)を加えたことにより死産に至った場合をいい、それ以外はすべて自然死産とする。 なお、人工的処置を加えた場合でも、次のものは自然死産とする。 (1) 胎児を出生させることを目的とした場合 (2) 母体内の胎児が生死不明か、又は死亡している場合
周産期死亡	妊娠満22週(154日)以後の死産に早期新生児死亡を加えたものをいう。
早期新生児死亡	生後1週未満の死亡をいう。

比率の解説

死産率	総数	$\text{死産総数} / (\text{出生数} + \text{死産数}) * 1,000$
	自然死産率	$\text{自然死産数} / (\text{出生数} + \text{死産数}) * 1,000$
	人工死産率	$\text{人工死産数} / (\text{出生数} + \text{死産数}) * 1,000$
周産期死亡率		$\text{周産期死亡数} / (\text{出生数} + \text{妊娠満22週以後の死産数}) * 1,000$
妊娠満22週以後の死産率		$\text{妊娠満22週以後の死産数} / (\text{出生数} + \text{妊娠満22週以後の死産数}) * 1,000$
早期新生児死亡率		$\text{早期新生児死亡数} / \text{出生数} * 1,000$
婚姻率		$\text{婚姻件数} / \text{人口} * 1,000$
離婚率		$\text{離婚件数} / \text{人口} * 1,000$
離婚率		$\text{離婚件数} / \text{人口} * 1,000$

1. 母の年齢別にみた出生数

<出生>

母の年齢	総計	男	女
～14歳	-	-	-
15	-	-	-
16	-	-	-
17	3	-	3
18	7	5	2
19	7	5	2
20	19	10	9
21	27	12	15
22	38	20	18
23	55	29	26
24	67	35	32
25	103	53	50
26	134	69	65
27	194	91	103
28	200	95	105
29	212	98	114
30	207	105	102
31	185	103	82
32	188	86	102
33	191	95	96
34	200	106	94
35	185	80	105
36	145	77	68
37	115	61	54
38	108	52	56
39	76	34	42
40	60	35	25
41	36	17	19
42	24	10	14
43	20	7	13
44	5	3	2
45	-	-	-
46	1	1	-
47	-	-	-
総計	2,812	1,394	1,418

2. 出生順位別にみた出生数

< 出生 >

出生順位	総計	男	女
第1子	1,338	661	677
第2子	992	480	512
第3子	363	196	167
第4子	82	40	42
第5子	23	10	13
第6子	7	3	4
第7子	2	1	1
第8子	2	-	2
第9子	1	1	-
第10子	2	2	-
総計	2,812	1,394	1,418

3. 出生時の体重別にみた出生数

< 出生 >

出生時の体重	総計	男	女
1.0kg未満	8	2	6
1.0kg以上～1.5kg未満	10	5	5
1.5～2.0	48	21	27
2.0～2.5	203	73	130
2.5～3.0	1,096	495	601
3.0～3.5	1,154	615	539
3.5～4.0	274	171	103
4.0～4.5	19	12	7
4.5kg以上	-	-	-
体重不詳	-	-	-
総計	2,812	1,394	1,418

4. 単産－複産・性別にみた出生時の体重別出生数

<出生>

出生時の体重	総計	男			女		
		集計	単産	複産	集計	単産	複産
1.0kg未満	8	2	2	-	6	4	2
1.0kg以上～1.5kg未満	10	5	4	1	5	5	-
1.5～2.0	48	21	17	4	27	15	12
2.0～2.5	203	73	56	17	130	108	22
2.5～3.0	1,096	495	488	7	601	594	7
3.0～3.5	1,154	615	615	-	539	539	-
3.5～4.0	274	171	171	-	103	103	-
4.0～4.5	19	12	12	-	7	7	-
4.5kg以上	-	-	-	-	-	-	-
体重不詳	-	-	-	-	-	-	-
総計	2,812	1,394	1,365	29	1,418	1,375	43

5. 母の年齢別にみた出生順位別出生数

<出生>

性別	出生順位	総計	～14歳	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	
男	第1子	661	-	-	-	-	5	5	9	9	12	20	24	39	41	53	50	56	48	
	第2子	480	-	-	-	-	-	-	1	3	5	7	8	9	19	25	34	31	45	
	第3子	196	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	3	5	6	11	10	7	10	
	第4子	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	2	1	3	1	
	第5子	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	1	-	
	第6子	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	第7子	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	第8子	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	第9子	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	第10子	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	集計	1,394	0	0	0	0	5	5	10	12	20	29	35	53	69	91	95	98	105	
女	第1子	677	-	-	-	2	2	2	6	11	17	19	21	38	39	59	67	59	49	
	第2子	512	-	-	-	1	-	-	3	4	1	6	9	10	22	32	28	47	39	
	第3子	167	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	2	3	7	8	7	13	
	第4子	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	1	1	
	第5子	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	
	第6子	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	第7子	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	第8子	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	第9子	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	第10子	0	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	集計	1,418	0	0	0	3	2	2	9	15	18	26	32	50	65	103	105	114	102	
計	第1子	1,338	-	-	-	2	7	7	15	20	29	39	45	77	80	112	117	115	97	
	第2子	992	-	-	-	1	-	-	4	7	6	13	17	19	41	57	62	78	84	
	第3子	363	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	5	7	9	18	18	14	23	
	第4子	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	5	3	4	2	
	第5子	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	1	-	
	第6子	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	第7子	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	第8子	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	第9子	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	第10子	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
総計	2,812	0	0	0	3	7	7	19	27	38	55	67	103	134	194	200	212	207		

5. 母の年齢別にみた出生順位別出生数

< 出生 >

性別	出生順位	31歳	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	総計
男	第1子	43	37	35	39	30	30	19	20	11	13	6	2	4	-	-	1	-	661
	第2子	39	35	35	42	34	37	21	16	11	11	6	4	1	1	-	-	-	480
	第3子	16	12	21	18	13	9	17	9	8	8	4	2	1	2	-	-	-	196
	第4子	4	2	3	6	2	1	3	3	3	2	-	1	1	-	-	-	-	40
	第5子	1	-	1	-	1	-	-	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	10
	第6子	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	3
	第7子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1
	第8子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	第9子	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	第10子	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	集計	103	86	95	106	80	77	61	52	34	35	17	10	7	3	0	1	0	1,394
女	第1子	39	48	35	39	34	20	16	19	10	6	7	5	6	2	-	-	-	677
	第2子	26	38	44	37	43	31	19	24	20	12	7	5	4	-	-	-	-	512
	第3子	12	13	11	13	20	13	14	11	3	5	4	4	1	-	-	-	-	167
	第4子	3	2	4	4	7	2	4	2	4	1	1	-	1	-	-	-	-	42
	第5子	2	-	1	1	1	1	-	-	3	1	-	-	-	-	-	-	-	13
	第6子	-	-	1	-	-	1	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	4
	第7子	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	第8子	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	第9子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	第10子	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0
	集計	82	102	96	94	105	68	54	56	42	25	19	14	13	2	0	0	0	1,418
計	第1子	82	85	70	78	64	50	35	39	21	19	13	7	10	2	-	1	-	1,338
	第2子	65	73	79	79	77	68	40	40	31	23	13	9	5	1	-	-	-	992
	第3子	28	25	32	31	33	22	31	20	11	13	8	6	2	2	-	-	-	363
	第4子	7	4	7	10	9	3	7	5	7	3	1	1	2	-	-	-	-	82
	第5子	3	-	2	1	2	1	-	3	3	1	1	-	-	-	-	-	-	23
	第6子	-	-	1	-	-	1	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	7
	第7子	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2
	第8子	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	第9子	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	第10子	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	2
総計	185	188	191	200	185	145	115	108	76	60	36	24	20	5	0	1	0	2,812	

1. 性・年齢別にみた死因簡単分類別死亡数

<死亡>

性別	死因簡単分類コード・分類名	総計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	
男	1100 腸管感染症	3	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
	1201 呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	
	1300 敗血症	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	1402 C型ウイルス性肝炎	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1600 その他の感染症及び寄生虫症	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	2102 食道の悪性新生物<腫瘍>	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2103 胃の悪性新生物<腫瘍>	93	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	2104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	60	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	2105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	
	2106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	64	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	2107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2108 膵の悪性新生物<腫瘍>	82	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	
	2109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	2110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	192	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	
	2111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	2116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	2117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2118 悪性リンパ腫	37	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
	2119 白血病	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
	2120 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>	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2121 その他の悪性新生物<腫瘍>	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	
	2201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	2202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	3100 貧血	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	3200 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	
	4100 糖尿病	27	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	4200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	5100 血管性及び詳細不明の認知症	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	5200 その他の精神及び行動の障害	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6300 パーキンソン病	32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6400 アルツハイマー病	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	6500 その他の神経系の疾患	49	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1	-	-	
	9101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	9102 その他の高血圧性疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	9201 慢性リウマチ性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	9202 急性心筋梗塞	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	9203 その他の虚血性心疾患	75	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	
	9204 慢性非リウマチ性心内臓疾患	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	9205 心筋症	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	9206 不整脈及び伝導障害	222	-	-	-	-	-	-	1	-	2	2	2	4	4
	9207 心不全	160	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	9208 その他の心疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	9301 くも膜下出血	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2
	9302 脳内出血	67	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	5	3
	9303 脳梗塞	143	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	9304 その他の脳血管疾患	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9400 大動脈瘤及び解離	36	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	9500 その他の循環器系の疾患	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10100 インフルエンザ	3	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	10200 肺炎	156	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	10400 慢性閉塞性肺疾患	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10500 喘息	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10601 顕微鏡性肺炎	137	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10602 間質性肺炎疾患	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10603 その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	11200 ヘルニア及び腸閉塞	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11301 肝硬変(アルコール性を除く)	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3
	11302 その他の肝疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1
	11400 その他の消化器系の疾患	62	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3
	12000 皮膚及び皮下組織の疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14201 急性腎不全	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14202 慢性腎臓病	39	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	14203 詳細不明の腎不全	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	14300 その他の腎尿路生殖系系の疾患	21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17400 その他の先天奇形及び変形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18100 老衰	281	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18200 乳幼児突然死症候群	1	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	40	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	20101 交通事故	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	20102 転倒・転落・墜落	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	20103 不慮の溺死及び溺水	12	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-
	20104 不慮の窒息	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20107 その他の不慮の事故	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	20200 自殺	61	-	-	-	-	1	4	8	2	8	4	10	8	-
	20400 その他の外因	21	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-
	22201 新型コロナウイルス感染症	69	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	男 集計		3,146	1	1	0	1	1	8	10	9	20	17	38	50

1. 性・年齢別にみた死因簡単分類別死亡数

<死亡>

性別	死因簡単分類コード・分類名	55歳-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99	100-	不詳	総計	
男	1100 腸管感染症	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	-	3	
	1201 呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	1300 敗血症	-	-	1	2	3	6	3	3	-	-	-	19	
	1402 C型ウイルス性肝炎	-	1	-	1	-	-	1	1	-	-	-	4	
	1600 その他の感染症及び寄生虫症	-	-	1	2	4	3	4	2	1	-	-	17	
	2101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	2	-	-	4	1	3	3	2	-	-	-	16	
	2102 食道の悪性新生物<腫瘍>	1	1	7	3	8	3	1	1	-	-	-	25	
	2103 胃の悪性新生物<腫瘍>	3	2	5	12	23	17	18	8	2	-	-	93	
	2104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	3	2	3	12	10	15	7	6	-	-	-	60	
	2105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	2	4	7	2	11	5	3	1	-	-	-	37	
	2106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	-	1	5	9	16	11	13	8	-	-	-	64	
	2107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	-	2	-	3	8	10	6	6	2	-	-	37	
	2108 膵の悪性新生物<腫瘍>	2	5	12	13	21	12	8	5	1	-	-	82	
	2109 喉頭の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	1	-	-	2	-	-	-	-	4	
	2110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2	11	20	38	43	28	28	16	2	-	-	192	
	2111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	1	-	-	1	2	2	1	1	-	-	-	8	
	2112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	2115 前立腺の悪性新生物<腫瘍>	1	-	4	5	8	9	10	2	2	-	-	42	
	2116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	-	1	-	4	4	2	5	5	1	-	-	23	
	2117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	3	2	2	-	-	-	-	-	7	
	2118 悪性リンパ腫	-	1	3	4	4	5	15	2	1	-	-	37	
	2119 白血病	1	-	-	5	6	4	5	2	-	-	-	25	
	2120 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>	-	-	-	1	2	1	1	2	-	-	-	7	
	2121 その他の悪性新生物<腫瘍>	1	4	4	8	10	8	12	5	1	-	-	55	
	2201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	-	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	4	
	2202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	1	-	3	1	4	7	3	-	1	-	-	21	
	3100 貧血	-	-	1	1	1	1	-	-	-	-	-	4	
	3200 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	-	2	2	-	1	-	-	8	
	4100 糖尿病	1	3	-	2	7	4	5	3	-	-	-	27	
	4200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	1	-	-	1	2	3	2	2	-	-	-	13	
	5100 血管性及び詳細不明の認知症	-	-	-	2	1	4	6	5	2	1	-	21	
	5200 その他の精神及び行動の障害	-	-	1	3	1	1	-	2	-	-	-	8	
	6200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-	-	1	-	-	1	1	-	-	-	-	3	
	6300 パーキンソン病	-	1	1	1	6	14	7	1	1	-	-	32	
	6400 アルツハイマー病	-	-	1	2	2	4	7	4	3	-	-	23	
	6500 その他の神経系の疾患	6	2	6	2	7	11	7	5	-	-	-	49	
	9101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	-	-	-	-	2	3	-	-	-	-	-	5	
	9102 その他の高血圧性疾患	-	1	2	2	3	1	4	4	-	-	-	18	
	9201 慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	1	1	-	2	-	-	-	4	
	9202 急性心筋梗塞	5	1	3	6	3	1	4	1	1	-	-	26	
	9203 その他の虚血性心疾患	5	9	11	11	13	7	9	3	1	-	-	75	
	9204 慢性非リウマチ性心臓疾患	-	-	-	1	1	4	5	3	1	-	-	15	
	9205 心筋症	-	1	1	-	-	1	1	-	-	-	-	4	
	9206 不整脈及び伝導障害	10	17	18	23	47	35	30	19	7	1	-	222	
	9207 心不全	3	4	3	18	15	21	41	38	9	6	-	160	
	9208 その他の心疾患	-	1	-	2	-	2	1	1	-	-	-	8	
	9301 くも膜下出血	-	1	1	2	4	2	-	1	-	-	-	15	
	9302 脳内出血	3	6	5	10	10	9	6	6	1	1	-	67	
	9303 脳梗塞	3	2	7	16	21	25	31	25	11	1	-	143	
	9304 その他の脳血管疾患	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	-	2	
	9400 大動脈瘤及び解離	-	4	2	3	7	2	10	7	-	-	-	36	
	9500 その他の循環器系の疾患	-	-	-	1	2	2	-	2	-	-	-	7	
	10100 インフルエンザ	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	
	10200 肺炎	2	3	5	14	14	32	35	30	19	1	-	156	
	10400 慢性閉塞性肺疾患	-	-	1	8	12	13	11	8	7	-	-	60	
	10500 喘息	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	2	
	10601 顕微鏡性肺炎	3	1	2	10	16	29	37	28	11	-	-	137	
	10602 間質性肺疾患	1	4	4	10	11	18	8	9	3	-	-	68	
	10603 その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	-	-	11	3	5	8	11	4	2	1	-	45	
	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	1	-	-	1	-	3	1	-	-	-	7	
	11200 ヘルニア及び腸閉塞	2	-	1	2	3	2	4	3	1	1	-	19	
	11301 肝硬変(アルコール性を除く)	3	-	1	5	2	4	3	-	-	-	-	23	
	11302 その他の肝疾患	2	-	2	4	1	1	1	2	-	-	-	16	
	11400 その他の消化器系の疾患	1	3	6	3	7	11	10	10	4	2	-	62	
	12000 皮膚及び皮下組織の疾患	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	4	
	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	-	-	1	-	4	4	5	4	-	-	-	19	
	14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	-	-	-	-	-	3	2	1	2	-	-	8	
	14201 急性腎不全	-	-	-	-	1	3	4	-	-	-	-	8	
	14202 慢性腎臓病	1	1	-	6	5	11	7	4	2	1	-	39	
	14203 詳細不明の腎不全	-	-	-	1	1	2	4	-	2	-	-	11	
	14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	1	6	5	8	1	-	-	21	
	17400 その他の先天奇形及び変形	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	18100 老衰	-	-	1	9	14	37	74	83	50	13	-	281	
	18200 乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	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	1	5	5	10	10	2	3	3	-	-	-	40	
	20101 交通事故	-	1	-	1	-	6	-	1	-	-	-	10	
	20102 転倒・転落・墜落	1	-	-	2	2	2	5	9	2	-	-	24	
	20103 不慮の溺死及び溺水	-	1	-	2	1	5	1	-	-	-	-	12	
	20104 不慮の窒息	2	1	2	1	2	1	2	6	1	1	-	19	
	20107 その他の不慮の事故	1	1	-	2	1	4	4	4	-	-	-	20	
	20200 自殺	6	2	1	2	2	-	1	2	-	-	-	61	
	20400 その他の外因	1	1	2	4	2	2	3	2	1	-	-	21	
	22201 新型コロナウイルス感染症	-	1	2	11	7	17	17	8	6	-	-	69	
	男 集計		85	114	187	356	474	540	593	445	166	30	0	3,146

1. 性・年齢別にみた死因簡単分類別死亡数

<死亡>

性別	死因簡単分類コード・分類名	総計	0歳	1-4	5-9	10-14	15-19	20-24	25-29	30-34	35-39	40-44	45-49	50-54	
女	1100 腸管感染症	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1201 呼吸器結核	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1300 敗血症	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1401 B型ウイルス性肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1402 C型ウイルス性肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1403 その他のウイルス性肝炎	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
	1600 その他の感染症及び寄生虫症	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	2101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2102 食道の悪性新生物<腫瘍>	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2
	2103 胃の悪性新生物<腫瘍>	60	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1	-
	2104 結腸の悪性新生物<腫瘍>	85	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2
	2105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	26	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	1
	2106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	46	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2108 膵の悪性新生物<腫瘍>	79	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	99	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	2111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	2112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	65	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	6
	2113 子宮の悪性新生物<腫瘍>	25	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	2	-
	2114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2
	2116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2118 悪性リンパ腫	27	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2119 白血病	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2120 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>	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	2121 その他の悪性新生物<腫瘍>	60	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	2201 中枢神経系その他の新生物<腫瘍>	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	2202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	3100 貧血	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	3200 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	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	4100 糖尿病	25	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	4200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
	5100 血管性及び詳細不明の認知症	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	5200 その他の精神及び行動の障害	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6100 髄膜炎	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6200 脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6300 パーキンソン病	34	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6400 アルツハイマー病	78	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	6500 その他の神経系の疾患	22	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	1
	9101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	16	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9102 その他の高血圧性疾患	17	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9201 慢性リウマチ性心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9202 急性心筋梗塞	23	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9203 その他の虚血性心疾患	45	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	9204 慢性非リウマチ性心内膜疾患	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9205 心筋症	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9206 不整脈及び伝導障害	183	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	2
	9207 心不全	247	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	9208 その他の心疾患	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9301 くも膜下出血	30	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	1
	9302 脳内出血	56	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	5
	9303 脳梗塞	118	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
	9304 その他の脳血管疾患	6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	9400 大動脈瘤及び解離	38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	9500 その他の循環器系の疾患	18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10100 インフルエンザ	8	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
	10200 肺炎	114	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10400 慢性閉塞性肺疾患	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10500 喘息	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10601 誤嚥性肺炎	96	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10602 間質性肺疾患	37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	10603 その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	32	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11200 ヘルニア及び腸閉塞	20	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11301 肝硬変(アルコール性を除く)	13	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	11302 その他の肝疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-
	11400 その他の消化器系の疾患	55	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	12000 皮膚及び皮下組織の疾患	8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	33	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	14100 糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14201 急性腎不全	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14202 慢性腎臓病	28	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14203 詳細不明の腎不全	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	14300 その他の腎尿路生殖系系の疾患	22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	17201 心臓の先天奇形	3	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	17400 その他の先天奇形及び変形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	18100 老衰	742	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	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	21	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	1
	20101 交通事故	8	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-
	20102 転倒・転落・墜落	20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20103 不慮の溺死及び溺水	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20104 不慮の窒息	24	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-
	20105 煙、火及び火炎への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
	20107 その他の不慮の事故	14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20200 自殺	21	-	-	-	-	-	2	-	1	2	3	2	1	2
	20300 他殺	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	20400 その他の外因	15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	22201 新型コロナウイルス感染症	66	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	女 集計		3,311	2	2	2	0	2	1	2	5	12	9	18	33
	総計		6,457	3	3	2	1	3	9	12	14	32	26	56	83

1. 性・年齢別にみた死因簡単分類別死亡数

<死亡>

性別	死因簡単分類コード・分類名	55歳-59	60-64	65-69	70-74	75-79	80-84	85-89	90-94	95-99	100-	不詳	総計	
女	1100 腸管感染症	-	-	-	1	1	1	-	-	3	-	-	6	
	1201 呼吸器結核	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	1300 敗血症	-	-	2	2	2	2	2	2	3	-	-	15	
	1401 B型ウイルス性肝炎	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	
	1402 C型ウイルス性肝炎	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	1403 その他のウイルス性肝炎	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	
	1600 その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	1	-	2	6	3	4	-	-	17	
	2101 口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>	-	1	-	1	-	1	-	1	1	-	-	5	
	2102 食道の悪性新生物<腫瘍>	-	2	-	3	4	2	3	-	1	-	-	18	
	2103 胃の悪性新生物<腫瘍>	1	3	4	6	11	8	8	9	5	2	-	60	
	2104 結腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	1	1	10	8	11	14	11	17	8	1	-	85	
	2105 直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>	2	-	2	3	2	2	4	5	2	1	-	26	
	2106 肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>	-	1	2	8	6	9	10	8	2	-	-	46	
	2107 胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>	-	2	2	2	4	5	3	5	3	1	-	27	
	2108 膵の悪性新生物<腫瘍>	3	6	6	11	12	13	16	6	6	-	-	79	
	2110 気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>	2	2	8	14	14	17	19	12	10	-	-	99	
	2111 皮膚の悪性新生物<腫瘍>	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	
	2112 乳房の悪性新生物<腫瘍>	5	6	1	11	17	7	3	6	3	-	-	65	
	2113 子宮の悪性新生物<腫瘍>	2	4	-	2	4	4	1	1	2	-	-	25	
	2114 卵巣の悪性新生物<腫瘍>	1	1	1	4	4	1	2	2	-	-	-	18	
	2116 膀胱の悪性新生物<腫瘍>	-	1	-	-	1	3	2	3	2	-	-	12	
	2117 中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>	-	-	1	1	4	-	1	-	1	-	-	8	
	2118 悪性リンパ腫	-	-	1	2	1	8	8	5	1	1	-	27	
	2119 白血病	-	-	-	-	2	3	3	3	3	-	-	14	
	2120 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>	-	-	1	-	2	3	1	1	1	-	-	9	
	2121 その他の悪性新生物<腫瘍>	1	3	1	9	12	10	11	10	2	-	-	60	
	2201 中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>	-	1	-	-	-	1	4	2	-	-	-	9	
	2202 中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>	-	-	3	1	1	2	6	3	1	1	-	19	
	3100 貧血	-	-	-	-	-	1	-	3	-	1	-	5	
	3200 その他の血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2	
	4100 糖尿病	-	1	-	-	5	4	6	6	1	1	-	25	
	4200 その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	-	1	-	1	1	7	5	5	2	1	-	24	
	5100 血管性及び詳細不明の認知症	-	-	-	-	2	5	7	12	8	3	-	37	
	5200 その他の精神及び行動の障害	-	1	-	3	2	2	-	2	-	-	-	10	
	6100 髄膜炎	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	2	
	6200 脊髄性筋萎縮症及び閉鎖症候群	1	-	-	1	3	-	-	-	-	-	-	5	
	6300 パーキンソン病	-	-	2	2	8	4	11	5	2	-	-	34	
	6400 アルツハイマー病	-	-	1	1	7	8	16	24	18	3	-	78	
	6500 その他の神経系の疾患	-	1	-	3	5	5	3	2	-	-	-	22	
	9101 高血圧性心疾患及び心腎疾患	-	-	-	-	2	1	5	2	6	-	-	16	
	9102 その他の高血圧性疾患	-	1	1	-	1	4	6	2	2	-	-	17	
	9201 慢性リウマチ性心疾患	-	-	-	-	-	1	2	1	-	-	-	4	
	9202 急性心筋梗塞	-	-	-	1	2	6	10	3	1	-	-	23	
	9203 その他の虚血性心疾患	-	2	2	3	2	8	10	10	5	2	-	45	
	9204 慢性非リウマチ性心内臓疾患	-	-	-	2	1	4	4	9	4	-	-	24	
	9205 心筋症	-	-	1	2	-	-	3	2	-	-	-	8	
	9206 不整脈及び伝導障害	1	2	6	16	19	33	42	41	17	2	-	183	
	9207 心不全	2	3	4	6	13	29	51	85	48	5	-	247	
	9208 その他の心疾患	-	-	-	-	-	1	1	1	1	-	-	4	
	9301 くも膜下出血	1	1	3	2	1	6	4	7	1	-	-	30	
	9302 脳内出血	1	1	3	4	8	9	6	12	5	-	-	56	
	9303 脳梗塞	-	-	-	6	7	16	24	33	25	6	-	118	
	9304 その他の脳血管疾患	-	-	-	1	-	2	-	1	2	-	-	6	
	9400 大動脈瘤及び解離	1	-	-	5	5	7	10	4	4	1	-	38	
	9500 その他の循環器系の疾患	-	-	-	2	1	2	3	7	2	1	-	18	
	10100 インフルエンザ	-	-	-	-	3	-	1	1	-	-	-	8	
	10200 肺炎	-	2	2	3	7	14	26	33	23	3	-	114	
	10400 慢性閉塞性肺疾患	-	-	-	2	1	1	4	2	4	-	-	14	
	10500 喘息	-	1	-	-	-	1	-	2	3	-	-	7	
	10601 誤嚥性肺炎	-	1	2	2	4	14	19	24	23	7	-	96	
	10602 間質性肺疾患	-	-	1	2	3	13	10	6	2	-	-	37	
	10603 その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)	-	1	1	1	4	3	4	11	2	2	-	32	
	11100 胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1	
	11200 ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	3	3	5	6	2	-	-	20	
	11301 肝硬変(アルコール性を除く)	-	-	1	4	1	4	-	3	-	-	-	13	
	11302 その他の肝疾患	-	1	-	1	3	3	1	1	-	-	-	11	
	11400 その他の消化器系の疾患	-	-	1	1	9	6	12	14	9	3	-	55	
	12000 皮膚及び皮下組織の疾患	-	-	-	-	1	3	3	3	-	1	-	8	
	13000 筋骨格系及び結合組織の疾患	-	-	1	3	7	7	3	4	5	2	-	33	
	14100 糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	1	-	-	1	1	1	-	5	2	-	-	11	
	14201 急性腎不全	-	-	-	-	1	-	1	2	-	-	-	4	
	14202 慢性腎臓病	-	-	3	1	-	3	10	8	3	-	-	28	
	14203 詳細不明の腎不全	-	-	-	-	-	-	4	1	5	-	-	10	
	14300 その他の腎尿路生殖器系の疾患	-	-	-	-	3	4	9	5	1	-	-	22	
	16500 胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	
	17201 心臓の先天奇形	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	
	17400 その他の先天奇形及び変形	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
	18100 老衰	-	-	-	1	12	38	128	248	231	84	-	742	
	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	-	1	2	1	-	3	2	6	3	-	-	21	
	20101 交通事故	1	1	-	-	-	2	-	1	-	-	-	8	
	20102 転倒・転落・墜落	-	-	-	2	1	4	2	7	3	1	-	20	
	20103 不慮の溺死及び溺水	-	-	-	2	2	3	1	1	1	-	-	10	
	20104 不慮の窒息	-	-	-	1	-	3	9	8	1	1	-	24	
	20105 煙、火及び大炎への曝露	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	1	
	20106 有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	2	
	20107 その他の不慮の事故	-	-	-	-	1	1	8	2	2	-	-	14	
	20200 自殺	3	-	-	2	2	1	-	-	-	-	-	21	
	20300 他殺	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-	-	2	
	20400 その他の外因	1	1	1	-	-	3	3	4	-	2	-	15	
	22201 新型コロナウイルス感染症	1	-	1	2	3	8	18	14	16	3	-	66	
	女 集計		33	58	84	186	284	428	640	806	562	142	0	3,311
	総計		118	172	271	542	758	968	1,233	1,251	728	172	0	6,457

2. 感染症分類別にみた死亡数

<死亡>

感染症 分類コード	死因	集計
I202	結核	2
I440	レジオネラ症	3
I504	インフルエンザ(鳥インフルエンザ、新型インフルエンザ及び再興型インフルエンザを除く。)	11
I505	急性ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)	1
I507	感染性胃腸炎	9
I509	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)	1
I512	クロイツフェルト・ヤコブ病	1
I513	劇症型溶血性連鎖球菌感染症	1
I515	細菌性髄膜炎(侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症を除く。)	2
I538	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症	2
I549	新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルスであるものに限る。)	135
総計		168

3. 不慮の事故の種類別にみた年齢別死亡数

<死亡>

死因基本分類コード	死因	総計	0歳	1～4	5～9	10～14	15～29	30～44	45～64	65～79	80～
V01-X59	不慮の事故 総数	164	-	-	-	-	1	4	16	28	115
V01-V99	交通事故	18	-	-	-	-	-	2	4	2	10
W00-X59	不慮の損傷のその他の外因	146	-	-	-	-	1	2	12	26	105
W00-W19	転倒・転落	44	-	-	-	-	-	-	2	7	35
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	35	-	-	-	-	-	-	1	3	31
W05	車椅子からの転落	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
W06	ベッドからの転落	3	-	-	-	-	-	-	-	-	3
W10	階段及びステップからの転落及びその上での転倒	2	-	-	-	-	-	-	-	2	-
W17	その他の転落	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1
W20-W49	生物によらない機械的な力への曝露	3	-	-	-	-	-	-	1	1	1
W20	投げられ、投げ出され又は落下する物体による打撲	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
W24	持ち上げ装置及び伝達装置との接触、他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
W30	農業用機械との接触	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	22	-	-	-	-	1	1	1	7	12
W65	浴槽内での溺死及び溺水	13	-	-	-	-	-	-	1	5	7
W69	自然の水域内での溺死及び溺水	4	-	-	-	-	1	-	-	1	2
W70	自然の水域への転落による溺死及び溺水	2	-	-	-	-	-	1	-	1	-
W73	その他の明示された溺死及び溺水	1	-	-	-	-	-	-	-	-	1
W74	詳細不明の溺死及び溺水	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
W75-W84	その他の不慮の窒息	43	-	-	-	-	-	1	3	6	33
W78	胃内容物の誤えん<嚥><吸引>	4	-	-	-	-	-	1	-	-	3
W79	気道閉塞を生じた食物の誤えん<嚥><吸引>	16	-	-	-	-	-	-	2	2	12
W80	気道閉塞を生じたその他の物体の誤えん<嚥><吸引>	21	-	-	-	-	-	-	1	3	17
W84	詳細不明の窒息	2	-	-	-	-	-	-	-	1	1
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
X09	詳細不明の煙、火及び火炎への曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
X30-X39	自然の力への曝露	16	-	-	-	-	-	-	3	-	13
X30	自然の過度の高温への曝露	7	-	-	-	-	-	-	1	-	6
X31	自然の過度の低温への曝露	6	-	-	-	-	-	-	1	-	5
X36	なだれ、地すべり及びその他の地面の運動による受傷者	3	-	-	-	-	-	-	1	-	2
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	2	-	-	-	-	-	-	1	1	-
X41	抗てんかん薬、鎮静・睡眠薬、パーキンソン病治療薬及び向精神薬による不慮の中毒及び曝露、他に分類されないもの	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-
X44	その他及び詳細不明の薬物、薬剤及び生物学的製剤による不慮の中毒及び曝露	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
X58-X59	その他及び詳細不明の要因への不慮の曝露	15	-	-	-	-	-	-	1	3	11
X590	詳細不明の骨折	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
X599	その他及び詳細不明の損傷	14	-	-	-	-	-	-	1	2	11

参考 死因簡単分類コードとの対照表

死因基本分類コード	死因	死因簡単分類コード
V01-X59	不慮の事故	20100
V01-V99	交通事故	20101
W00-W19	転倒・転落	20102
W65-W74	不慮の溺死及び溺水	20103
W75-W84	その他の不慮の窒息	20104
X00-X09	煙、火及び火炎への曝露	20105
X40-X49	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	20106
W00-X59の残り	その他の不慮の事故	20107

4. 死亡の場所別にみた死亡数

<死亡>

総計	施設内							施設外		
	集計	病院	診療所	介護医療院	介護老人 保健施設	助産所	老人 ホーム	集計	自宅	その他
6,457	4,878	3,753	182	21	185	-	737	1,579	1,377	202

用語の解説

病院	医師又は歯科医師が、公衆又は特定多数人のため医業又は歯科医業を行う場所であって、20人以上の患者を入院させるための施設を有するものをいう。
診療所	医師又は歯科医師が、公衆又は特定多数人のため医業又は歯科医業を行う場所であって、患者を入院させるための施設を有しないもの又は19人以下の患者を入院させるための施設を有するものをいう。
介護医療院	要介護者であって、主として長期にわたり療養が必要である者に対し、療養上の管理、看護、医学的管理の下における介護及び機能訓練その他必要な医療並びに日常生活の世話をを行うことを目的とした施設を有するものをいう。介護保険法(平成9年法律第123号。平成12年4月1日施行)による都道府県知事の許可を受けたものである。 (参考)地域包括ケアシステムの強化のための介護保険法等の一部を改正する法律の施行(平成30年4月1日)に伴い新設された。
介護老人保健施設	要介護者に対し、看護、医学的管理の下における介護及び機能訓練その他必要な医療並びに日常生活上の世話をを行うことを目的とした施設で、介護保険法(平成9年法律第123号。平成12年4月1日施行)による都道府県知事の許可をうけたものをいう。 (参考)介護保険法施行前は老人保健法(昭和57年法律第80号)による老人保健施設である。
助産所	助産師が公衆又は特定多数人のためその業務(病院又は診療所において行うものを除く。)を行う場所をいう。
老人ホーム	養護老人ホーム、特別養護老人ホーム、軽費老人ホーム及び有料老人ホームをいう。
自宅	自宅の他、グループホーム、サービス付き高齢者向け住宅を含む。

5. 乳児死因簡単分類別乳児死亡数

<死亡>

乳児死因 簡単分類コード	死因	集計
Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1
Ba44	乳幼児突然死症候群	1
Ba45	その他のすべての疾患	1
総計		3

1. 出生順位別にみた母の平均年齢

<その他>

母の平均年齢(歳)			
総数	第1子	第2子	第3子
31.8	30.5	32.5	33.7

※母の平均年齢は、日齢の算術平均値から算出している。

※総数は、第4子以上が含まれた平均年齢である。

2. 出生順位別にみた出生までの平均期間

<その他>

出生までの平均期間(年)		
第1子	第2子	第3子
2.63	4.90	6.50

※出生までの平均期間は、父母が同居を始めたときから出生までの月数の算術平均値から算出しており、嫡出子についての数値である。(同居を始めたとき不詳を除く。)

※同居を始めたときとは、結婚式をあげたとき、又は、同居を始めたときのうち早い方をいう。

3. 婚姻件数、平均婚姻年齢・夫婦の初婚・再婚別

<その他>

全婚姻			初婚				再婚			
件数	夫	妻	夫		妻		夫		妻	
	年齢	年齢	件数	年齢	件数	年齢	件数	年齢	件数	年齢
1,903	32.7	30.8	1,522	29.6	1,562	28.4	381	44.7	341	41.8

※平均婚姻年齢は、同居を始めたときの月年齢の合計を件数で割り、年になおしたもの。

(同居を始めたとき不詳を除く。)

※初婚・再婚については、夫・妻の一方をみたものであり、相手の初婚・再婚はみていない。

※同居を始めたときとは、結婚式をあげたとき、又は、同居を始めたときのうち早い方をいう。

1. 15～49歳女性人口
(R6.10.1住民基本台帳人口)

<参考表>

年齢 (15～49歳)	女性人口 (R6.10.1住基人口)
15	2,327
16	2,327
17	2,254
18	2,295
19	2,280
20	2,406
21	2,412
22	2,382
23	2,291
24	2,330
25	2,277
26	2,359
27	2,353
28	2,247
29	2,415
30	2,375
31	2,377
32	2,435
33	2,509
34	2,605
35	2,599
36	2,770
37	2,773
38	2,921
39	2,956
40	3,080
41	3,182
42	3,187
43	3,173
44	3,336
45	3,495
46	3,495
47	3,801
48	3,780
49	3,995

※合計特殊出生率算出に使用

2. 死因簡単分類表

<参考表>

死因簡単 分類コード	分類名
01000	感染症及び寄生虫症
01100	腸管感染症
01200	結核
01201	呼吸器結核
01202	その他の結核
01300	敗血症
01400	ウイルス性肝炎
01401	B型ウイルス性肝炎
01402	C型ウイルス性肝炎
01403	その他のウイルス性肝炎
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病
01600	その他の感染症及び寄生虫症
02000	新生物<腫瘍>
02100	悪性新生物<腫瘍>
02101	口唇, 口腔及び咽頭の悪性新生物<腫瘍>
02102	食道の悪性新生物<腫瘍>
02103	胃の悪性新生物<腫瘍>
02104	結腸の悪性新生物<腫瘍>
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>
02108	膵の悪性新生物<腫瘍>
02109	喉頭の悪性新生物<腫瘍>
02110	気管, 気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>
02111	皮膚の悪性新生物<腫瘍>
02112	乳房の悪性新生物<腫瘍>
02113	子宮の悪性新生物<腫瘍>
02114	卵巣の悪性新生物<腫瘍>
02115	前立腺の悪性新生物<腫瘍>
02116	膀胱の悪性新生物<腫瘍>
02117	中枢神経系の悪性新生物<腫瘍>
02118	悪性リンパ腫
02119	白血病
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>
02121	その他の悪性新生物<腫瘍>
02200	その他の新生物<腫瘍>
02201	中枢神経系のその他の新生物<腫瘍>
02202	中枢神経系を除くその他の新生物<腫瘍>
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害
03100	貧血
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
04000	内分泌, 栄養及び代謝疾患
04100	糖尿病
04200	その他の内分泌, 栄養及び代謝疾患
05000	精神及び行動の障害
05100	血管性及び詳細不明の認知症
05200	その他の精神及び行動の障害
06000	神経系の疾患
06100	髄膜炎

2. 死因簡単分類表

<参考表>

死因簡単 分類コード	分類名
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
06300	パーキンソン病
06400	アルツハイマー病
06500	その他の神経系の疾患
07000	眼及び付属器の疾患
08000	耳及び乳様突起の疾患
09000	循環器系の疾患
09100	高血圧性疾患
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患
09102	その他の高血圧性疾患
09200	心疾患(高血圧性を除く)
09201	慢性リウマチ性心疾患
09202	急性心筋梗塞
09203	その他の虚血性心疾患
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患
09205	心筋症
09206	不整脈及び伝導障害
09207	心不全
09208	その他の心疾患
09300	脳血管疾患
09301	くも膜下出血
09302	脳内出血
09303	脳梗塞
09304	その他の脳血管疾患
09400	大動脈瘤及び解離
09500	その他の循環器系の疾患
10000	呼吸器系の疾患
10100	インフルエンザ
10200	肺炎
10300	急性気管支炎
10400	慢性閉塞性肺疾患
10500	喘息
10600	その他の呼吸器系の疾患
10601	誤嚥性肺炎
10602	間質性肺疾患
10603	その他の呼吸器系の疾患(10601及び10602を除く)
11000	消化器系の疾患
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍
11200	ヘルニア及び腸閉塞
11300	肝疾患
11301	肝硬変(アルコール性を除く)
11302	その他の肝疾患
11400	その他の消化器系の疾患
12000	皮膚及び皮下組織の疾患
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患
14000	腎尿路生殖器系の疾患
14100	糸球体疾患及び腎尿細管間質性疾患
14200	腎不全
14201	急性腎不全

2. 死因簡単分類表

<参考表>

死因簡単 分類コード	分類名
14202	慢性腎臓病
14203	詳細不明の腎不全
14300	その他の腎尿路生殖器系の疾患
15000	妊娠, 分娩及び産じょく
16000	周産期に発生した病態
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
16200	出産外傷
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
16400	周産期に特異的な感染症
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
16600	その他の周産期に発生した病態
17000	先天奇形, 変形及び染色体異常
17100	神経系の先天奇形
17200	循環器系の先天奇形
17201	心臓の先天奇形
17202	その他の循環器系の先天奇形
17300	消化器系の先天奇形
17400	その他の先天奇形及び変形
17500	染色体異常, 他に分類されないもの
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
18100	老衰
18200	乳幼児突然死症候群
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
20000	傷病及び死亡の外因
20100	不慮の事故
20101	交通事故
20102	転倒・転落・墜落
20103	不慮の溺死及び溺水
20104	不慮の窒息
20105	煙, 火及び火炎への曝露
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
20107	その他の不慮の事故
20200	自殺
20300	他殺
20400	その他の外因
22000	特殊目的用コード
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
22201	新型コロナウイルス感染症
22202	新型コロナウイルス感染症ワクチン
22203	その他の特殊目的用コード(22201及び22202を除く)

※これらの分類を精神保健の分野で使用する場合は、「精神及び行動の障害」を「精神疾患」と読み替えて使用することができる。

3. 乳児死因簡単分類表

<参考表>

乳児死因簡単 分類コード	分類名
Ba01	腸管感染症
Ba02	敗血症
Ba03	麻疹
Ba04	ウイルス性肝炎
Ba05	その他の感染症及び寄生虫症
Ba06	悪性新生物<腫瘍>
Ba07	白血病
Ba08	その他の悪性新生物<腫瘍>
Ba09	その他の新生物<腫瘍>
Ba10	栄養失調(症)及びその他の栄養欠乏症
Ba11	代謝障害
Ba12	髄膜炎
Ba13	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群
Ba14	脳性麻痺
Ba15	心疾患(高血圧性を除く)
Ba16	脳血管疾患
Ba17	インフルエンザ
Ba18	肺炎
Ba19	喘息
Ba20	ヘルニア及び腸閉塞
Ba21	肝疾患
Ba22	腎不全
Ba23	周産期に発生した病態
Ba24	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害
Ba25	出産外傷
Ba26	出生時仮死
Ba27	新生児の呼吸窮<促>迫
Ba28	周産期に発生した肺出血
Ba29	周産期に発生した心血管障害
Ba30	その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害
Ba31	新生児の細菌性敗血症
Ba32	その他の周産期に特異的な感染症
Ba33	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害
Ba34	その他の周産期に発生した病態
Ba35	先天奇形, 変形及び染色体異常
Ba36	神経系の先天奇形
Ba37	心臓の先天奇形
Ba38	その他の循環器系の先天奇形
Ba39	呼吸器系の先天奇形
Ba40	消化器系の先天奇形
Ba41	筋骨格系の先天奇形及び変形
Ba42	その他の先天奇形及び変形
Ba43	染色体異常, 他に分類されないもの
Ba44	乳幼児突然死症候群
Ba45	その他のすべての疾患
Ba46	不慮の事故
Ba47	交通事故
Ba48	転倒・転落・墜落
Ba49	不慮の溺死及び溺水
Ba50	胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん<吸引>
Ba51	その他の不慮の窒息
Ba52	煙, 火及び火炎への曝露
Ba53	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露
Ba54	その他の不慮の事故
Ba55	他殺
Ba56	その他の外因

※「敗血症」には、「新生児の細菌性敗血症」を含まない。

4. 感染症分類表

< 参考表 >

感染症 分類コード	分類名
In101	エボラ出血熱
In102	クリミア・コンゴ出血熱
In103	痘そう
In104	南米出血熱
In105	ペスト
In106	マールブルグ病
In107	ラッサ熱
In201	急性灰白髄炎
In202	結核
In203	ジフテリア
In204	重症急性呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属SARSコロナウイルスであるものに限る。)
In205	鳥インフルエンザ(特定鳥インフルエンザ(H5N1)に限る。)
In206	鳥インフルエンザ(特定鳥インフルエンザ(H5N9)に限る。)
In207	中東呼吸器症候群(病原体がベータコロナウイルス属MERSコロナウイルスであるものに限る。)
In301	コレラ
In302	細菌性赤痢
In303	腸管出血性大腸菌感染症
In304	腸チフス
In305	バラチフス
In401	E型肝炎
In402	ウエストナイル熱
In403	A型肝炎
In404	エキノコックス症
In405	黄熱
In406	オウム病
In407	オムスク出血熱
In408	回帰熱
In409	キャサヌル森林病
In410	Q熱
In411	狂犬病
In412	コクシジオイデス症
In413	エムボックス
In414	腎症候性出血熱
In415	西部ウマ脳炎
In416	ダニ媒介脳炎
In417	炭疽
In418	つつが虫病
In419	デング熱
In420	東部ウマ脳炎
In421	鳥インフルエンザ(特定鳥インフルエンザを除く。)
In422	ニパウイルス感染症
In423	日本紅斑熱
In424	日本脳炎
In425	ハンタウイルス肺症候群
In426	Bウイルス病
In427	鼻疽
In428	ブルセラ症
In429	ベネズエラウマ脳炎
In430	ヘンドラウイルス感染症
In431	発しんチフス
In432	ボツリヌス症(乳児ボツリヌス症を除く。)
In433	乳児ボツリヌス症
In434	マラリア
In435	野兔病
In436	ライム病
In437	リッサウイルス感染症
In438	リフトバレー熱
In439	類鼻疽
In440	レジオネラ症
In441	レプトスピラ症
In442	ロッキー山紅斑熱
In443	チクングニア熱
In444	重症熱性血小板減少症候群(病原体がフレボウイルス属SFTSウイルスであるものに限る。)
In445	ジカウイルス感染症
In501	アメーバ赤痢
In502	RSウイルス感染症
In503	咽頭結膜熱

4. 感染症分類表

< 参考表 >

感染症 分類コード	分類名
In504	インフルエンザ(鳥インフルエンザ、新型インフルエンザ及び再興型インフルエンザを除く。)
In505	急性ウイルス性肝炎(E型肝炎及びA型肝炎を除く。)
In506	A群溶血性連鎖球菌咽頭炎
In507	感染性胃腸炎
In508	急性出血性結膜炎
In509	急性脳炎(ウエストナイル脳炎、西部ウマ脳炎、ダニ媒介脳炎、東部ウマ脳炎、日本脳炎、ベネズエラウマ脳炎及びリフトバレー熱を除く。)
In510	クラミジア肺炎(オウム病を除く。)
In511	クリプトスポリジウム症
In512	クロイツフェルト・ヤコブ病
In513	劇症型溶血性連鎖球菌感染症
In514	後天性免疫不全症候群
In515	細菌性髄膜炎(侵襲性インフルエンザ菌感染症、侵襲性髄膜炎菌感染症、侵襲性肺炎球菌感染症を除く。)
In516	ジアルジア症
In517	水痘
In518	侵襲性髄膜炎菌感染症
In519	性器クラミジア感染症
In520	性器ヘルペスウイルス感染症
In521	尖圭コンジローマ
In522	先天性風しん症候群
In523	手足口病
In524	伝染性紅斑
In525	突発性発しん
In526	梅毒
In527	破傷風
In528	バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症
In529	バンコマイシン耐性腸球菌感染症
In530	百日咳
In531	風しん
In532	ペニシリン耐性肺炎球菌感染症
In533	ヘルパンギーナ
In534	マイコプラズマ肺炎
In535	麻しん
In537	無菌性髄膜炎
In538	メチシリン耐性黄色ブドウ球菌感染症
In539	薬剤耐性緑膿菌感染症
In540	流行性角結膜炎
In541	流行性耳下腺炎
In542	淋菌感染症
In543	薬剤耐性アシネトバクター感染症
In544	侵襲性インフルエンザ菌感染症
In545	侵襲性肺炎球菌感染症
In546	カルバペネム耐性腸内細菌目細菌感染症
In547	播種性クリプトコックス症
In548	急性弛緩性麻痺(15歳未満発症)
In549	新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルスであるものに限る。)
In601	新型インフルエンザ
In602	再興型インフルエンザ
In603	新型コロナウイルス感染症(病原体がベータコロナウイルス属のコロナウイルスであるものを除く。)
In604	再興型コロナウイルス感染症

※感染症の分類名は、「感染症の予防及び感染症の患者に対する医療に関する法律」(平成10年法律第114号。以下「感染症法」という。)、感染症法施行令(平成10年政令第420号)及び感染症法施行規則(平成10年厚生省令第99号)に規定された疾病名であるため、名称及び範囲は必ずしも「ICD-10(2013年版)準拠」とは一致していない。