

33 診療情報管理室



当室は診療録管理委員会との連携により、カルテ記載に関する基準を作成し、多職種監査員による診療録オーディット（院内監査）を実施しており、また、各種記載に対するカウンターサインの実施状況や退院サマリの作成状況の管理を行い、適宜督促する等、適正な電子カルテ記載の支援と記載の質向上に向けた取り組みを行っております。

また、クリニカルパスの作成・改訂時には、医療の質的側面、診療報酬的側面による審査を行い、クリニカルパス運用支援を行っております。

その他、国際疾病分類等による入院患者情報の登録・抽出業務、紙媒体の診療関連資料の電子カルテへのスキャン取込業務、カルテ開示業務、電子カルテ・PACS導入以前の紙カルテ・X線フィルム等の保管・貸出・廃棄業務、がん登録業務を実施し、診療・研究・教育・経営への支援を行っております。

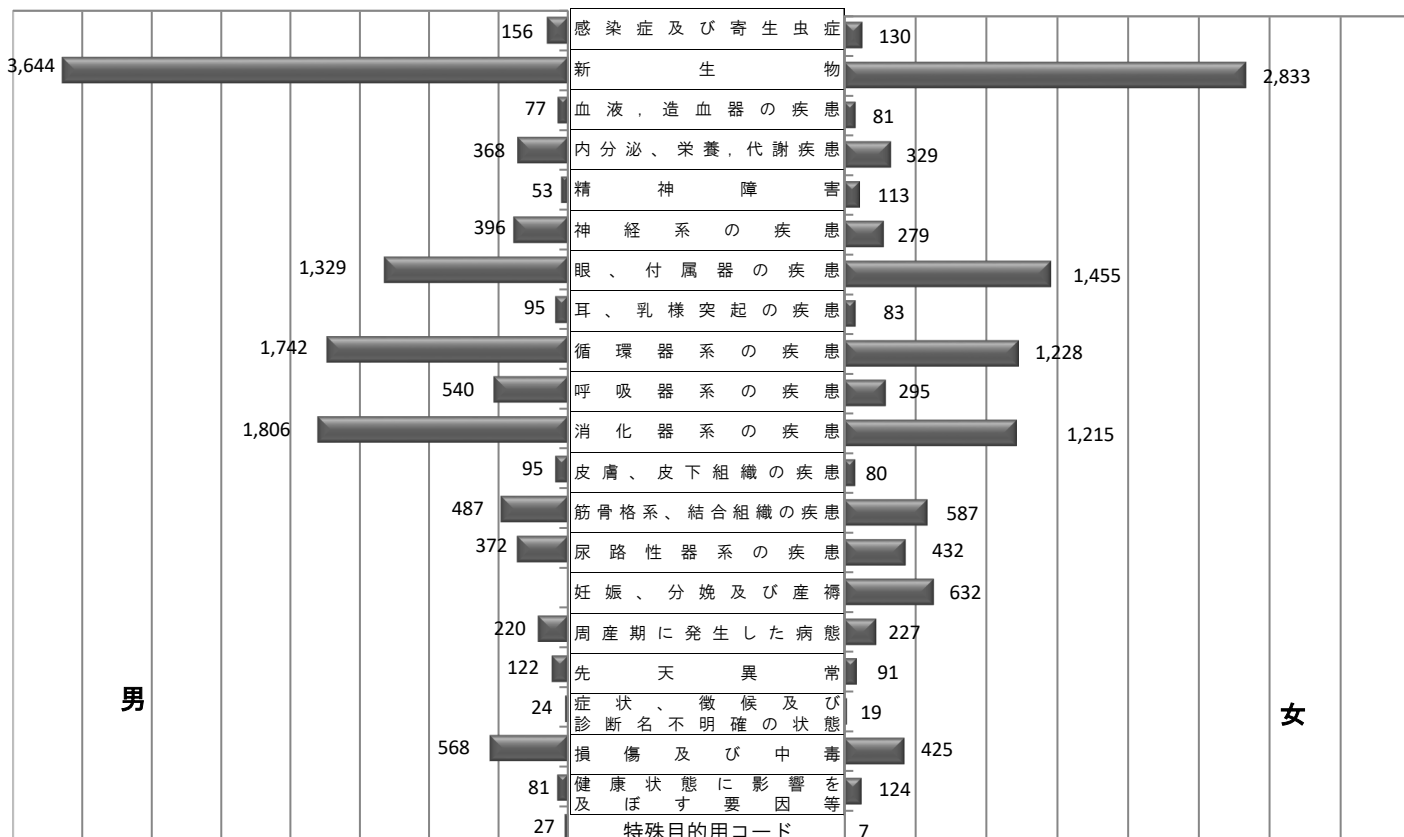
33-1 疾病分類別・年齢別・性別退院患者数（2020年）

区分	0～4歳		5～9歳		10～14歳		15～19歳		20～29歳		30～39歳		40～49歳		50～59歳	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
感染症及び寄生虫症	15	11	5	6	7	3	2	2	6	5	2	11	15	7	15	10
新生物	13	14	6	3	9	9	18	16	37	82	51	114	201	382	478	507
血液、造血器の疾患	2	5	4	1		2	3	3	1	3	3	7	6	8	12	11
内分泌、栄養、代謝疾患	23	6	9	7	12	9	9	3	47	23	21	31	32	42	53	48
精神障害	2	1	2	1	1	1	2	13	4	22	12	13	9	17	12	16
神経系の疾患	27	13	58	12	49	11	6	8	10	13	13	14	31	30	29	41
眼、付属器の疾患	15	16	44	82	37	45	34	33	34	36	37	32	86	66	159	144
耳、乳様突起の疾患	6		8	4	9	1	11	3	4	2	8	9	14	12	10	13
循環器系の疾患		2		1	2	5	4	2	11	15	30	18	107	103	212	129
呼吸器系の疾患	32	11	25	18	17	6	22	5	33	9	24	17	35	29	36	36
消化器系の疾患	72	57	37	28	31	19	49	28	103	79	145	121	197	146	220	145
皮膚、皮下組織の疾患	2	4	4	1	1	2	2	1	6	3	2	10	11	13	19	18
筋骨格系、結合組織の疾患	6	7	5	2	2	2	3	8	11	11	11	27	56	43	82	82
尿路性器系の疾患	22	9	16	8	19	4	8	4	24	32	14	106	34	102	29	45
妊娠、分娩及び産褥								4		104		419		104		1
周産期に発生した病態	220	227														
先天異常	58	28	19	6	11	8	3	10	8	4	5	12	3	9	3	9
症状、徴候及び診断名不明確の状態	6	5		1					1		1	1	1	1	2	
損傷及び中毒	47	29	23	16	16	9	27	16	48	27	43	24	65	52	71	42
健康状態に影響を及ぼす要因等	35	34			1	1	1	2	3	16	6	36	14	19	6	8
特殊目的用コード											1		4	2	3	
男女計	603	479	265	197	224	137	204	161	391	486	429	1,022	921	1,187	1,451	1,305
合計	1,082		462		361		365		877		1,451		2,108		2,756	
構成比率（％）	4.7		2.0		1.6		1.6		3.8		6.3		9.2		12.1	
前年対比（％）	86.5		93.7		90.9		87.7		93.3		94.9		92.1		99.5	

※2020年度、新型コロナウイルス感染症の影響により特殊目的用コード欄を追加した。

33-2 疾病分類別・性別退院患者数（2020年）

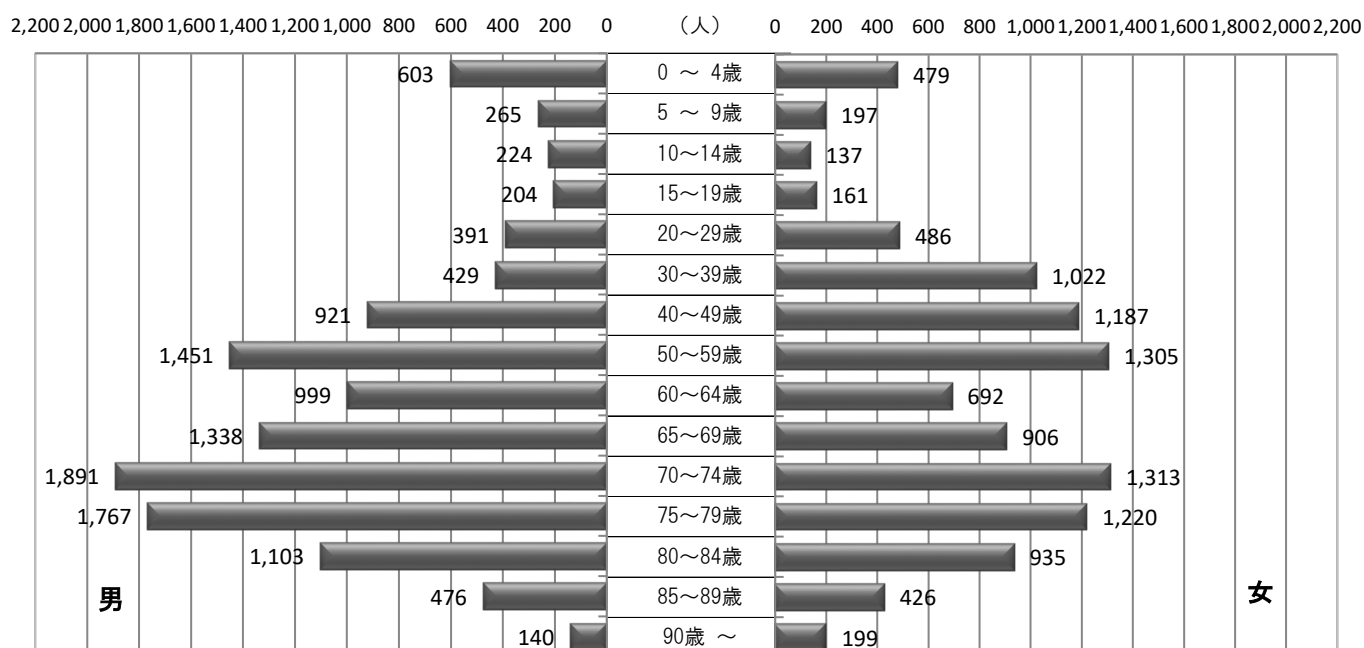
4,000 3,500 3,000 2,500 2,000 1,500 1,000 500 0 (人) 0 500 1,000 1,500 2,000 2,500 3,000 3,500 4,000



(人)

60～64歳		65～69歳		70～74歳		75～79歳		80～84歳		85～89歳		90歳～		計		総計	構成比率 (%)	前年対比 (%)	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女				
10	16	15	9	28	9	16	18	10	8	9	12	1	3	156	130	286	1.3	69.8	
376	265	523	357	764	441	669	332	362	203	119	79	18	29	3,644	2,833	6,477	28.3	99.9	
5	6	11	3	11	6	6	10	5	11	6	3	2	2	77	81	158	0.7	91.3	
27	36	18	27	57	38	26	29	20	22	9	8	5		368	329	697	3.0	91.8	
3	4	2	7	1	8	2	2	1	5		3			53	113	166	0.7	102.5	
20	12	31	24	38	27	38	38	26	24	17	9	3	3	396	279	675	3.0	106.0	
121	94	136	153	198	263	214	214	142	170	52	80	20	27	1,329	1,455	2,784	12.2	87.4	
1	6	4	10	10	11	5	9	4	2	1	1			95	83	178	0.8	67.4	
155	79	234	110	310	193	340	207	191	206	112	98	34	60	1,742	1,228	2,970	13.0	94.0	
25	24	44	19	68	21	67	36	63	33	39	22	10	9	540	295	835	3.7	77.2	
136	53	167	83	234	139	198	129	133	108	53	48	31	32	1,806	1,215	3,021	13.2	83.8	
4	9	16	1	11	3	8	8	5	3	2	3	2	1	95	80	175	0.8	120.7	
51	55	58	58	64	84	65	111	53	73	19	19	1	5	487	587	1,074	4.7	89.8	
28	14	34	12	39	30	47	25	38	17	14	13	6	11	372	432	804	3.5	94.4	
															632	632	1,264	2.8	114.9
															220	227	447	2.0	110.4
3	1	2	1	1	2	5	1	1						122	91	213	0.9	89.5	
		1	2	4	1	5	2	3	4		1		1	24	19	43	0.2	95.6	
27	15	32	29	46	35	51	46	42	43	24	27	6	15	568	425	993	4.3	86.4	
5	3	4		3	2	3			2				1	81	124	205	0.9	98.6	
2		6	1	4		2	3	4	1			1		27	7	34	0.1	-	
999	692	1,338	906	1,891	1,313	1,767	1,220	1,103	935	476	426	140	199	12,202	10,665	22,867	100.0	92.6	
	1,691		2,244		3,204		2,987		2,038		902		339		22,867				
	7.4		9.8		14.0		13.1		8.9		3.9		1.5		100.0				
	94.8		86.1		97.4		89.1		94.5		83.5		94.4		92.6				

33-3 年齢別・性別退院患者数(2020年)

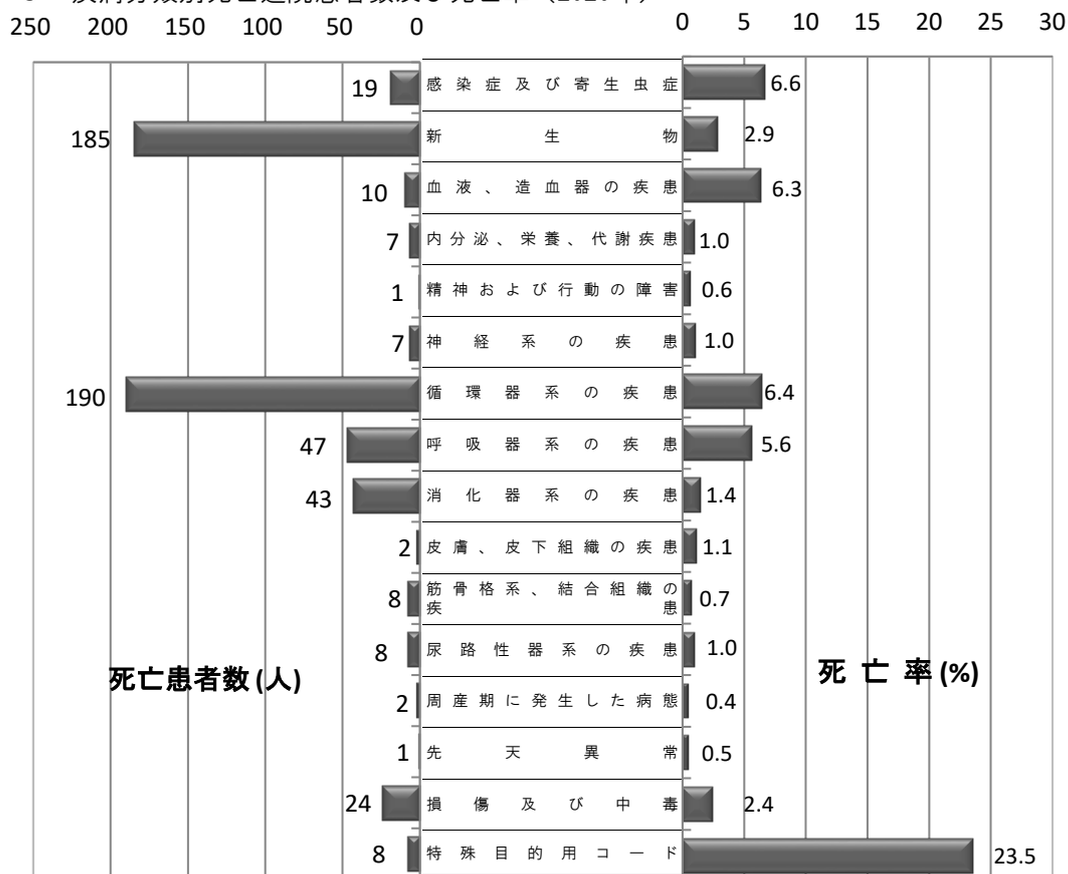


33-4 疾病分類別・年齢別死亡退院患者数（2020年）

区 分	0～4歳	5～9歳	10～14歳	15～19歳	20～29歳	30～39歳	40～49歳	50～59歳
感染症及び寄生虫症								
新 生 物				1	4	3	10	21
血液、造血器の疾患								2
内分泌、栄養、代謝疾患								
精神および行動の障害								
神 経 系 の 疾 患								
循環器系の疾患				1	3	6	11	10
呼吸器系の疾患						1	1	1
消化器系の疾患						2	1	4
皮膚、皮下組織の疾患						1		
筋骨格系、結合組織の疾患							1	1
尿路性器系の疾患							1	
周産期に発生した病態	2							
先 天 異 常							1	
症状、徴候及び診断名不明確の状								
損 傷 及 び 中 毒				2	2	1	2	5
特殊目的用コード								
計	2			4	9	14	28	44
構成比率（％）	0.4			0.7	1.6	2.5	5.0	7.8
前年対比（％）	25.0			80.0	150.0	175.0	80.0	97.8

※2020年度、新型コロナウイルス感染症の影響により特殊目的用コード欄を追加した。

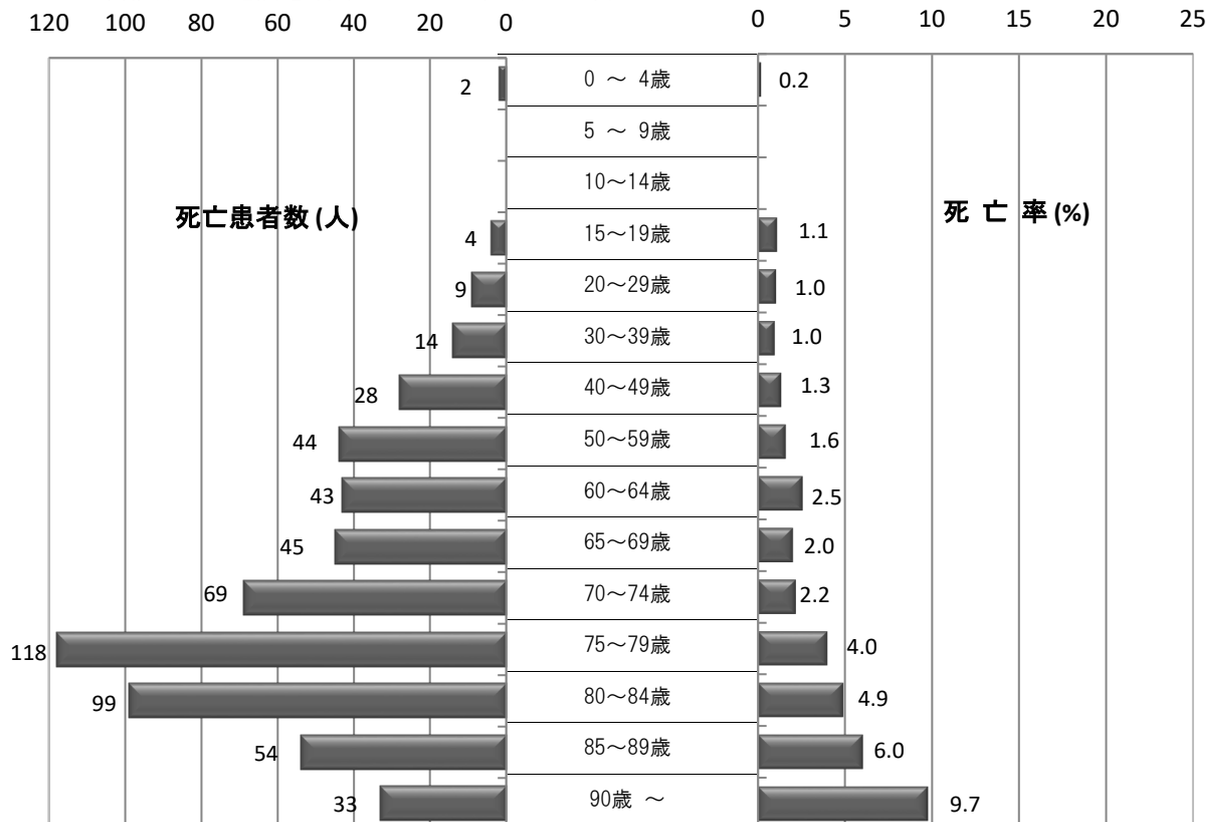
33-5 疾病分類別死亡退院患者数及び死亡率（2020年）



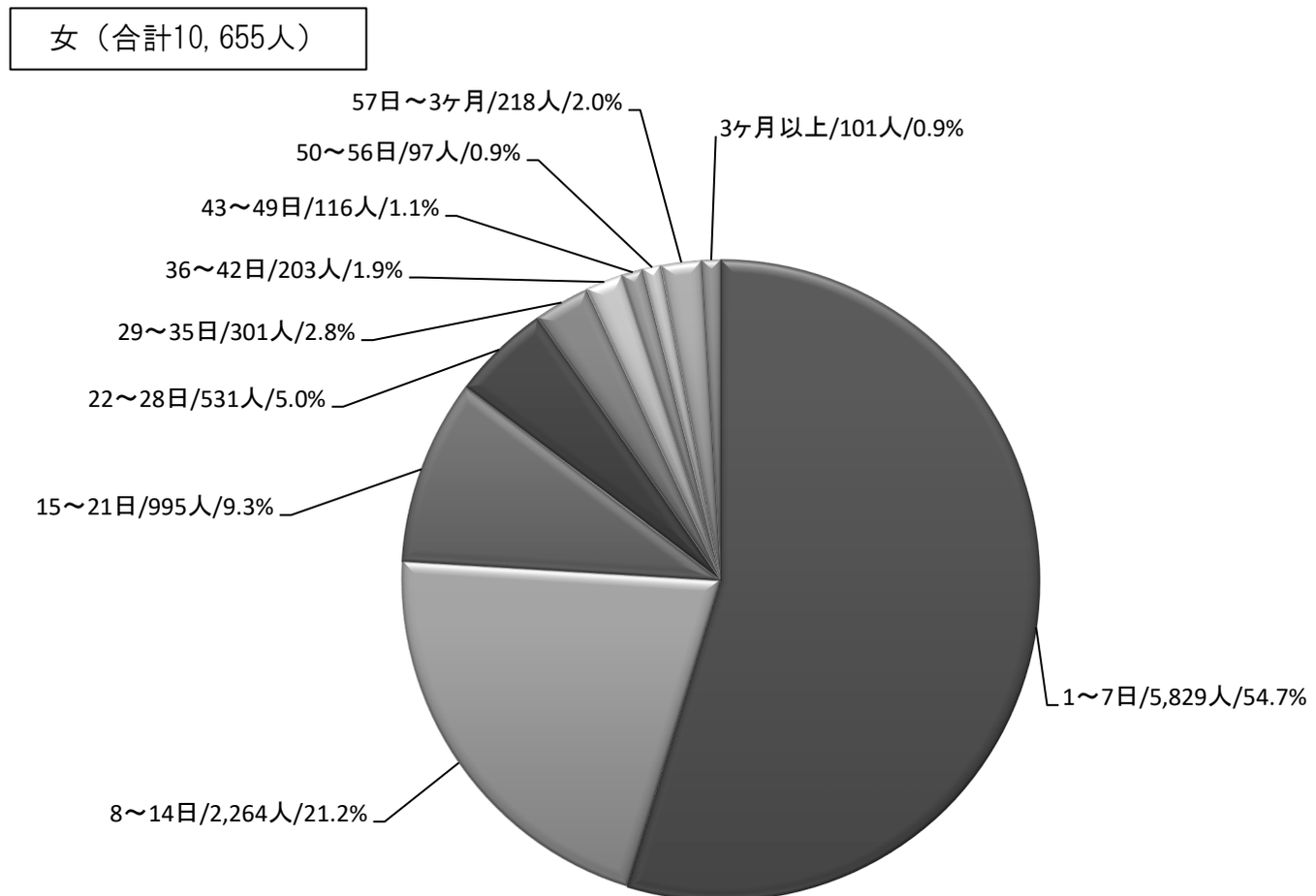
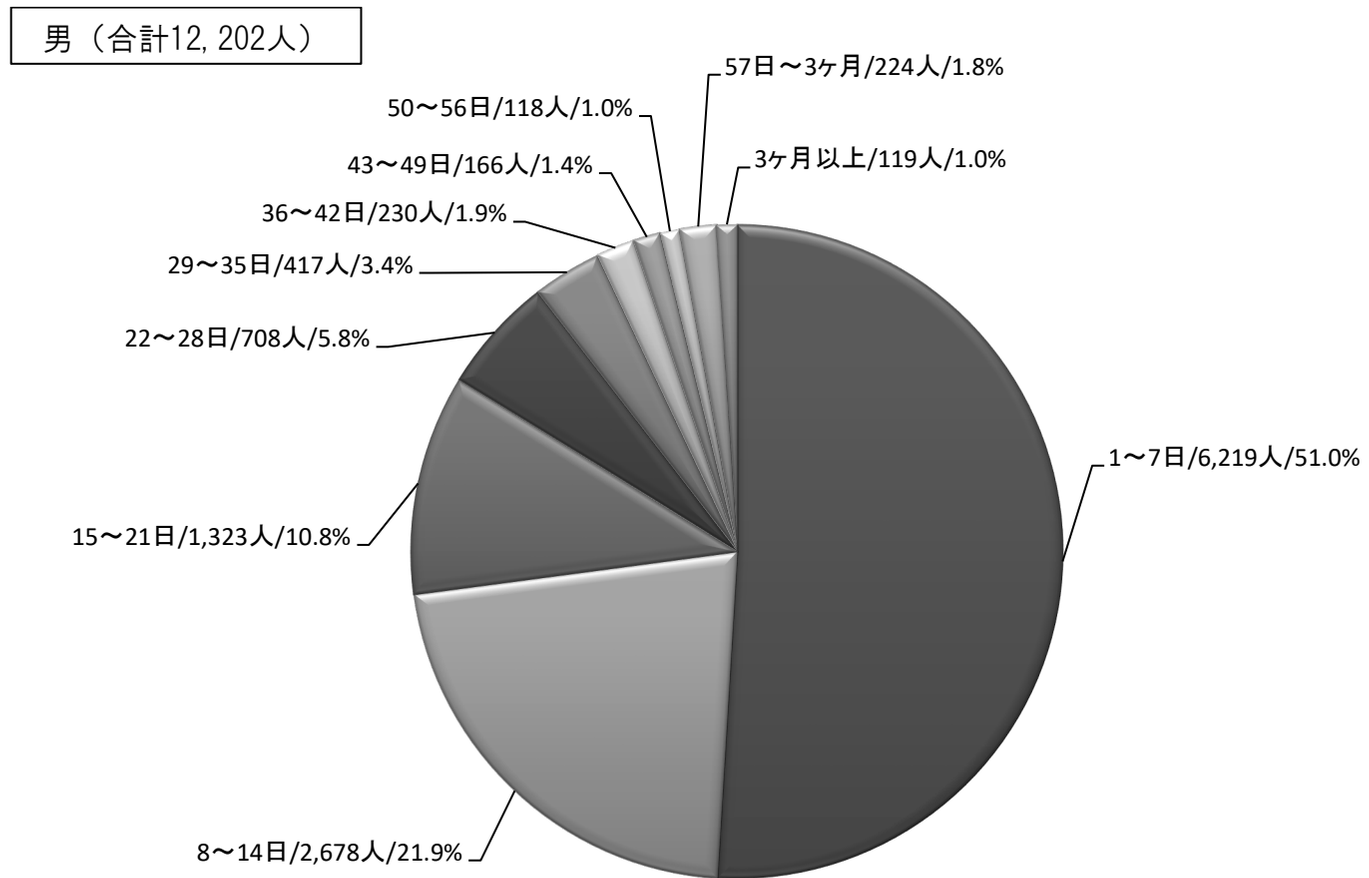
(人)

60～64歳	65～69歳	70～74歳	75～79歳	80～84歳	85～89歳	90歳～	合計	構成比率 (%)	前年対比 (%)
		4	5	7	2	1	19	3.4	67.9
21	26	31	38	21	6	3	185	32.9	111.4
		2		3	2	1	10	1.8	62.5
1	1	2	3				7	1.2	100.0
	1						1	0.2	-
1		1	2	1	1	1	7	1.2	100.0
12	6	17	43	35	26	20	190	33.8	95.0
2	4	4	9	13	9	3	47	8.4	85.5
4	4	5	9	9	2	3	43	7.7	134.4
			1				2	0.4	200.0
	1	1	2	1	1		8	1.4	200.0
1		1		3	2		8	1.4	80.0
							2	0.4	100.0
							1	0.2	100.0
		1	3	4	3	1	24	4.3	114.3
1	2		3	2			8	1.4	
43	45	69	118	99	54	33	562	100.0	101.3
7.7	8.0	12.3	21.0	17.6	9.6	5.9	100.0		
116.2	64.3	106.2	125.5	130.3	79.4	91.7	101.3		

33-6 年齢別死亡退院患者数及び死亡率(2020年)



33-7 在院期間別退院患者数の構成比率（2020年）



33-8 年別・疾病分類別死亡患者数及び死亡率

区分	2016年						2017年						2018年						2019年						2020年					
	総数(人)		死亡(人)		死亡率(%)		総数(人)		死亡(人)		死亡率(%)		総数(人)		死亡(人)		死亡率(%)		総数(人)		死亡(人)		死亡率(%)		総数(人)		死亡(人)		死亡率(%)	
	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
感染症及び寄生虫症	255	188	20	8	7.8	4.3	171	189	9	9	5.3	4.8	215	185	14	4	6.5	2.2	233	177	18	10	7.7	5.6	156	130	13	6	8.3	4.6
新生物	3,487	2,456	112	68	3.2	2.8	3,599	2,644	116	68	3.2	2.6	3,530	2,618	126	66	3.6	2.5	3,676	2,805	115	51	3.1	1.8	3,644	2,833	133	52	3.6	1.8
血液、造血器の疾患	94	103	9	6	9.6	5.8	117	106	10	8	8.5	7.5	94	81	5	4	5.3	4.9	81	92	8	8	9.9	8.7	77	81	7	3	9.1	3.7
内分泌、栄養、代謝疾患	380	328	3	2	0.8	0.6	387	368	1	3	0.3	0.8	399	404	2	3	0.5	0.7	408	351	5	2	1.2	0.6	368	329	4	3	1.1	0.9
精神障害	66	103					68	108		1		0.9	61	108					60	102	1	1	1.7	1.0	53	113		1		0.9
神経系の疾患	308	283	7	1	2.3	0.4	339	311	7	3	2.1	1.0	329	322	2	3	0.6	0.9	314	323	3	4	1.0	1.2	396	279	2	5	0.5	1.8
眼、付属器の疾患	1,395	1,516					1,613	1,709					1,403	1,682					1,488	1,697					1,329	1,455				
耳、乳様突起の疾患	168	224					159	208					159	179					120	144					95	83				
循環器系の疾患	1,750	1,283	115	86	6.6	6.7	1,707	1,293	121	63	7.1	4.9	1,725	1,354	98	86	5.7	6.4	1,794	1,366	121	79	6.7	5.8	1,742	1,228	120	70	6.9	5.7
呼吸器系の疾患	541	314	31	14	5.7	4.5	554	332	34	14	6.1	4.2	621	327	37	12	6.0	3.7	642	440	35	20	5.5	4.5	540	295	36	11	6.7	3.7
消化器系の疾患	2,112	1,466	17	14	0.8	1.0	2,146	1,530	18	11	0.8	0.7	2,287	1,596	19	9	0.8	0.6	2,114	1,492	23	9	1.1	0.6	1,806	1,215	28	15	1.6	1.2
皮膚、皮下組織の疾患	104	82	2	2	1.9	2.4	84	87	3		3.6		77	85	1		1.3		66	79		1		1.3	95	80	2		2.1	
筋骨格系、結合組織の疾患	443	618	8	2	1.8	0.3	455	620	2	2	0.4	0.3	506	643	3	3	0.6	0.5	516	680	1	3	0.2	0.4	487	587	5	3	1.0	0.5
尿路性器系の疾患	361	568	4	5	1.1	0.9	377	471	3	4	0.8	0.8	373	483	6	3	1.6	0.6	419	433	7	3	1.7	0.7	372	432	7	1	1.9	0.2
妊娠、分娩及び産褥		489						580						538						550						632				
周産期に発生した病態	183	135	1	1	0.5	0.7	220	168	1	1	0.5	0.6	183	200	1	1	0.5	0.5	205	200	1	1	0.5	0.5	220	227	1	1	0.5	0.4
先天異常	146	99	1		0.7		166	86		1		1.2	156	101	2		1.3		150	88	1		0.7		122	91		1		1.1
症状、徴候及び診断名不明確の状態	20	12					15	17					17	19	1		5.9		23	22	2	1	8.7	4.5	24	19				
損傷及び中毒	676	467	12	9	1.8	1.9	689	438	15	11	2.2	2.5	630	409	13	7	2.1	1.7	658	491	15	6	2.3	1.2	568	425	15	9	2.6	2.1
健康状態に影響を及ぼす要因等	71	193					100	147					53	165					72	136					81	124				
特殊目的用コード																									27	7	4	4	14.8	57.1
男女計	12,560	10,927	342	218	2.7	2.0	12,966	11,412	340	199	2.6	1.7	12,818	11,499	330	201	2.6	1.7	13,039	11,668	356	199	2.7	1.7	12,202	10,665	377	185	3.1	1.7
合計	23,487		560		2.4		24,378		539		2.2		24,317		531		2.2		24,707		555		2.2		22,867		562		2.5	

※2020年度、新型コロナウイルス感染症の影響により特殊目的用コード欄を追加した。

区 分	2016年	2017年	2018年	2019年	2020年
循環器内科	60.1	60.3	56.0	53.9	59.8
血液内科	16.4	23.4	23.8	13.6	11.9
アレルギー・リウマチ内科	11.3	7.7	3.0	2.9	7.0
糖尿病・内分泌・代謝内科	4.0	5.3	3.5	4.9	6.3
肝・胆・膵内科	69.1	64.9	69.1	62.6	60.1
消化管内科	58.8	57.0	61.8	58.9	51.1
炎症性腸疾患内科	72.2	72.4	69.8	64.7	64.0
呼吸器内科	27.7	29.7	29.1	28.7	22.9
脳神経内科	0.7	1.2	1.2	0.6	1.4
腎・透析内科	34.3	37.9	41.3	37.6	40.4
総合内科	-	-	3.3	2.0	-
小児科	23.0	26.2	23.0	20.2	18.7
N I C U	1.7				
肝・胆・膵外科	48.0	44.0	38.2	37.7	32.6
小児外科	62.0	69.1	73.0	68.9	71.9
上部消化管外科	56.2	63.9	61.6	56.5	46.6
下部消化管外科	0.3	27.5	34.9	38.5	38.2
炎症性腸疾患外科	22.3	21.7	12.1	7.8	5.8
乳腺・内分泌外科	72.7	82.4	79.5	84.2	81.8
心臓血管外科	58.6	67.3	68.1	20.6	19.9
呼吸器外科	75.6	76.2	75.5	70.3	73.5
整形外科	66.0	68.5	71.3	72.2	72.4
脳神経外科	65.6	63.0	58.3	53.0	46.1
皮膚科	62.9	55.1	56.9	56.0	52.8
泌尿器科	45.5	44.8	40.7	42.8	40.3
産科婦人科	47.9	54.0	47.6	51.4	49.1
眼科	95.4	96.2	95.4	95.7	95.3
耳鼻咽喉科・頭頸部外科	60.9	60.0	59.6	55.4	47.1
形成外科	27.5	39.6	44.7	48.8	60.8
放射線科	0.5	0.8	1.3	0.4	
歯科口腔外科	50.2	48.4	54.1	59.0	55.9
輸血・細胞治療科	16.7	12.7	-	-	-
ペインクリニック部	81.8	83.3	80.6	74.1	66.7
救命救急センター	0.3	1.6	1.0	1.0	0.6
精神科神経科	0.7	4.4	2.0	0.7	2.7
合 計	52.2	54.3	52.8	51.7	49.8

33-10 選択死因分類表に基づく死亡患者数及び死因率（2020年）

選択死因 分類コード	分類名	男性		女性	
		死亡患者数 (人)	死因率 (%)	死亡患者数 (人)	死因率 (%)
Se01	結核				
Se02	悪性新生物<腫瘍>	144	58.1	54	47.8
Se03	食道の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(7)	(2.8)		
Se04	胃の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(11)	(4.4)	(2)	(1.8)
Se05	結腸の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(3)	(01.2)	(2)	(1.8)
Se06	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(3)	(1.2)	(2)	(01.8)
Se07	肝及び肝内胆管の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(5)	(2.0)	(1)	(.9)
Se08	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(7)	(2.8)	(3)	(2.7)
Se09	膵の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(4)	(1.6)	(3)	(2.7)
Se10	気管、気管支及び肺の悪性新生物<腫瘍>（再掲）	(39)	(15.7)	(16)	(14.2)
Se11	乳房の悪性新生物<腫瘍>（再掲）			(3)	(2.7)
Se12	子宮の悪性新生物<腫瘍>（再掲）			(3)	(2.7)
Se13	白血病（再掲）	(6)	(2.4)	(5)	(4.4)
Se14	糖尿病	1	0.4		
Se15	高血圧性疾患	2	0.8		
Se16	心疾患（高血圧性を除く）	31	12.5	12	10.6
Se17	急性心筋梗塞（再掲）	(5)	(2.0)	(3)	(2.7)
Se18	その他の虚血性心疾患（再掲）	(9)	(3.6)	(3)	(2.7)
Se19	不整脈及び伝導障害（再掲）	(5)	(2.0)	(3)	(02.7)
Se20	心不全（再掲）	(7)	(2.8)	(3)	(2.7)
Se21	脳血管疾患	21	8.5	19	16.8
Se22	くも膜下出血（再掲）	(6)	(02.4)	(3)	(2.7)
Se23	脳内出血（再掲）	(5)	(2.0)	(6)	(5.3)
Se24	脳梗塞（再掲）	(9)	(03.6)	(9)	(8.0)
Se25	大動脈瘤及び解離	3	1.2	2	1.8
Se26	肺炎	14	5.6	8	7.1
Se27	慢性閉塞性肺疾患	5	2.0		
Se28	喘息				
Se29	肝疾患	1	0.4	7	6.2
Se30	腎不全	1	0.4	2	1.8
Se31	老衰	1	0.4	2	1.8
Se32	不慮の事故	16	6.5	3	2.7
Se33	交通事故（再掲）	(9)	(3.6)	(3)	(2.7)
Se34	自殺	4	1.6		
-	その他(新型コロナウイルス感染症)	4	1.6	4	3.5
	合計（人）		248		113

※選択死因分類表とは厚生労働省の人口動態調査で用いられる死因分類表のひとつ。

全死因の中から社会的に関心の高い死因を選択したもの。

※2020年度、新型コロナウイルス感染症の影響により特殊目的用コード欄を追加した。