

(4) 死因分類表（令和2年1月～令和2年12月確定数）

令和2年の死因は次頁以下の表のとおりであるが、前年と対比すると次のとおりとなる。

死亡数は、（3,461→3,622）と増加した。

死因別に見ると

①悪性新生物は、（994→1,057）に増加

内訳には次の特徴が見られる。

・気管、気管支・肺は、（222→228）と増減なし

・膵は、（94→129）に増加

・胃は、（121→101）に減少

・結腸は、（89→92）と増減なし

・肝・肝内胆管は、（72→86）に増加

②心疾患（高血圧性を除く）は、（587→582）と増減なし

③老衰は、（264→317）に増加

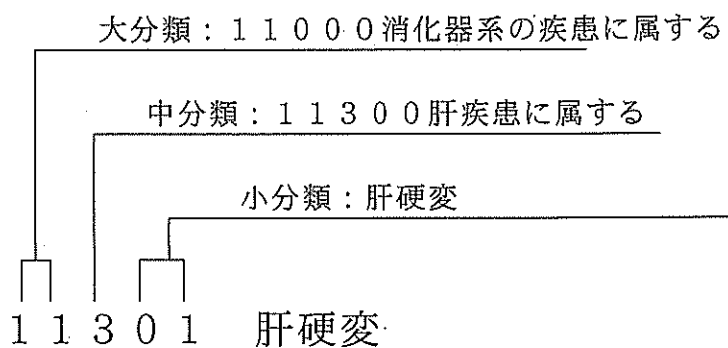
④脳血管疾患は、（217→234）と増加

⑤肺炎は、（278→214）と減少

### 死因分類表の見方

大分類・中分類・小分類で分類され、大分類数は中分類数の合計であり、中分類数は小分類数の計である。

各死因が属する大分類・中分類・小分類は死因分類コードに反映されている。



死亡率：人口10万（男女計）対比

（乳がん、卵巣がん、子宮がん、前立腺がんも人口10万（男女計）対比であって、男女別対比ではない。）

割合%：全死因に占める割合

## 死 因 分 類 表

コード	死因分類	奈良県計			郡山保健所管内計			大和郡山市			天理市			生駒市		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
01000	感染症及び寄生虫症	217	16.4	1.5	49	14.3	1.4	11	13.2	1.2	5	7.8	0.7	23	19.7	2.1
01100	腸管感染症	19	1.4	0.1	2	0.6	0.1	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	2	1.7	0.2
01200	結核	15	1.1	0.1	6	1.7	0.2	3	3.6	0.3	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
01201	呼吸器結核	14	1.1	0.1	6	1.7	0.2	3	3.6	0.3	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
01202	その他の結核	1	0.1	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01300	敗血症	90	6.8	0.6	23	6.7	0.6	5	6.0	0.5	2	3.1	0.3	13	11.1	1.2
01400	ウイルス肝炎	23	1.7	0.2	6	1.7	0.2	1	1.2	0.1	1	1.6	0.1	2	1.7	0.2
01401	B型ウイルス肝炎	4	0.3	0.0	1	0.3	0.0	1	1.2	0.1	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01402	C型ウイルス肝炎	19	1.4	0.1	5	1.5	0.1	0	0.0	0.0	1	1.6	0.1	2	1.7	0.2
01403	その他のウイルス肝炎	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス[HIV]病	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生虫症	70	5.3	0.5	12	3.5	0.3	2	2.4	0.2	2	3.1	0.3	5	4.3	0.5
02000	新生物	4,411	333.0	30.1	1,101	320.9	30.4	279	335.0	30.2	201	314.6	29.4	321	275.1	29.7
02100	悪性新生物	4,262	321.8	29.0	1,057	308.1	29.2	268	321.8	29.0	191	299.0	28.0	308	264.0	28.5
02101	口唇、口腔及び咽頭の悪性新生物	79	6.0	0.5	12	3.5	0.3	1	1.2	0.1	2	3.1	0.3	7	6.0	0.6
02102	食道の悪性新生物	120	9.1	0.8	34	9.9	0.9	4	4.8	0.4	8	12.5	1.2	13	11.1	1.2
02103	胃の悪性新生物	535	40.4	3.6	101	29.4	2.8	36	43.2	3.9	15	23.5	2.2	29	24.9	2.7
02104	結腸の悪性新生物	370	27.9	2.5	92	26.8	2.5	27	32.4	2.9	13	20.3	1.9	29	24.9	2.7
02105	直腸S状結腸移行部及び直腸の悪性新生物	150	11.3	1.0	38	11.1	1.0	11	13.2	1.2	9	14.1	1.3	6	5.1	0.6
02106	肝及び肝内胆管の悪性新生物	297	22.4	2.0	86	25.1	2.4	18	21.6	2.0	16	25.0	2.3	34	29.1	3.1
02107	胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	160	12.1	1.1	44	12.8	1.2	7	8.4	0.8	5	7.8	0.7	16	13.7	1.5
02108	脾の悪性新生物	446	33.7	3.0	129	37.6	3.6	32	38.4	3.5	20	31.3	2.9	38	32.6	3.5
02109	喉頭の悪性新生物	7	0.5	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
02110	気管、気管支及び肺の悪性新生物	921	69.5	6.3	228	66.5	6.3	61	73.2	6.6	46	72.0	6.7	61	52.3	5.6
02111	皮膚の悪性新生物	27	2.0	0.2	5	1.5	0.1	2	2.4	0.2	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
02112	乳房の悪性新生物	169	12.8	1.2	50	14.6	1.4	13	15.6	1.4	7	11.0	1.0	18	15.4	1.7
02113	子宮の悪性新生物	82	6.2	0.6	22	6.4	0.6	3	3.6	0.3	4	6.3	0.6	7	6.0	0.6
02114	卵巣の悪性新生物	38	2.9	0.3	10	2.9	0.3	3	3.6	0.3	1	1.6	0.1	3	2.6	0.3
02115	前立腺の悪性新生物	132	10.0	0.9	27	7.9	0.7	7	8.4	0.8	7	11.0	1.0	4	3.4	0.4
02116	膀胱の悪性新生物	92	6.9	0.6	29	8.5	0.8	6	7.2	0.7	8	12.5	1.2	5	4.3	0.5
02117	中枢神経系の悪性新生物	25	1.9	0.2	10	2.9	0.3	2	2.4	0.2	2	3.1	0.3	4	3.4	0.4
02118	悪性リンパ腫	149	11.2	1.0	31	9.0	0.9	9	10.8	1.0	6	9.4	0.9	7	6.0	0.6
02119	白血病	103	7.8	0.7	22	6.4	0.6	1	1.2	0.1	7	11.0	1.0	5	4.3	0.5
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	40	3.0	0.3	7	2.0	0.2	2	2.4	0.2	3	4.7	0.4	1	0.9	0.1
02121	その他の悪性新生物	320	24.2	2.2	80	23.3	2.2	23	27.6	2.5	12	18.8	1.8	20	17.1	1.9
02200	その他の新生物	149	11.2	1.0	44	12.8	1.2	11	13.2	1.2	10	15.7	1.5	13	11.1	1.2
02201	中枢神経系のその他の新生物	30	2.3	0.2	8	2.3	0.2	3	3.6	0.3	3	4.7	0.4	1	0.9	0.1
02202	中枢神経系を除くその他の新生物	119	9.0	0.8	36	10.5	1.0	8	9.6	0.9	7	11.0	1.0	12	10.3	1.1
03000	血液及び造血器の疾患並びに免疫機構の障害	44	3.3	0.3	17	5.0	0.5	8	9.6	0.9	2	3.1	0.3	2	1.7	0.2

# 死 因 分 類 表

コード	死因分類	奈良県計			郡山保健所管内計			大和郡山市			天理市			生駒市		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
03100	貧血	20	1.5	0.1	8	2.3	0.2	3	3.6	0.3	1	1.6	0.1	1	0.9	0.1
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	24	1.8	0.2	9	2.6	0.2	5	6.0	0.5	1	1.6	0.1	1	0.9	0.1
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	252	19.0	1.7	74	21.6	2.0	24	28.8	2.6	14	21.9	2.0	22	18.9	2.0
04100	糖尿病	153	11.6	1.0	40	11.7	1.1	14	16.8	1.5	7	11.0	1.0	13	11.1	1.2
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	99	7.5	0.7	34	9.9	0.9	10	12.0	1.1	7	11.0	1.0	9	7.7	0.8
05000	精神及び行動の障害	228	17.2	1.6	52	15.2	1.4	15	18.0	1.6	6	9.4	0.9	19	16.3	1.8
05100	血管性及び詳細不明の認知症	210	15.9	1.4	48	14.0	1.3	14	16.8	1.5	6	9.4	0.9	18	15.4	1.7
05200	その他の精神及び行動の障害	18	1.4	0.1	4	1.2	0.1	1	1.2	0.1	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
06000	神経系の疾患	529	39.9	3.6	143	41.7	3.9	31	37.2	3.4	35	54.8	5.1	49	42.0	4.5
06100	髄膜炎	1	0.1	0.0	1	0.3	0.0	0	0.0	0.0	1	1.6	0.1	0	0.0	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	29	2.2	0.2	6	1.7	0.2	1	1.2	0.1	0	0.0	0.0	4	3.4	0.4
06300	パーキンソン病	133	10.0	0.9	35	10.2	1.0	10	12.0	1.1	6	9.4	0.9	10	8.6	0.9
06400	アルツハイマー病	145	10.9	1.0	40	11.7	1.1	5	6.0	0.5	15	23.5	2.2	12	10.3	1.1
06500	その他の神経系の疾患	221	16.7	1.5	61	17.8	1.7	15	18.0	1.6	13	20.3	1.9	23	19.7	2.1
07000	眼及び付属器の疾患	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	1	0.1	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	3,769	284.6	25.7	916	267.0	25.3	220	264.2	23.8	186	291.1	27.2	278	238.3	25.7
09100	高血圧性疾患	181	13.7	1.2	35	10.2	1.0	17	20.4	1.8	4	6.3	0.6	9	7.7	0.8
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	55	4.2	0.4	14	4.1	0.4	4	4.8	0.4	0	0.0	0.0	8	6.9	0.7
09102	その他の高血圧性疾患	126	9.5	0.9	21	6.1	0.6	13	15.6	1.4	4	6.3	0.6	1	0.9	0.1
09200	心疾患（高血圧性を除く）	2,388	180.3	16.3	582	169.6	16.1	130	156.1	14.1	110	172.2	16.1	177	151.7	16.4
09201	慢性リウマチ性心疾患	10	0.8	0.1	3	0.9	0.1	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
09202	急性心筋梗塞	211	15.9	1.4	68	19.8	1.9	9	10.8	1.0	10	15.7	1.5	34	29.1	3.1
09203	その他の虚血性心疾患	193	14.6	1.3	50	14.6	1.4	13	15.6	1.4	5	7.8	0.7	18	15.4	1.7
09204	慢性非リウマチ性心内臓疾患	116	8.8	0.8	34	9.9	0.9	5	6.0	0.5	12	18.8	1.8	10	8.6	0.9
09205	心筋症	38	2.9	0.3	8	2.3	0.2	3	3.6	0.3	1	1.6	0.1	3	2.6	0.3
09206	不整脈及び伝導障害	845	63.8	5.8	196	57.1	5.4	52	62.4	5.6	39	61.0	5.7	34	29.1	3.1
09207	心不全	868	65.5	5.9	205	59.7	5.7	38	45.6	4.1	41	64.2	6.0	74	63.4	6.9
09208	その他の心疾患	107	8.1	0.7	18	5.2	0.5	10	12.0	1.1	2	3.1	0.3	3	2.6	0.3
09300	脳血管疾患	969	73.2	6.6	234	68.2	6.5	60	72.0	6.5	62	97.0	9.1	70	60.0	6.5
09301	くも膜下出血	88	6.6	0.6	19	5.5	0.5	8	9.6	0.9	2	3.1	0.3	9	7.7	0.8
09302	脳内出血	282	21.3	1.9	69	20.1	1.9	18	21.6	2.0	14	21.9	2.0	20	17.1	1.9
09303	脳梗塞	557	42.1	3.8	133	38.8	3.7	33	39.6	3.6	35	54.8	5.1	41	35.1	3.8
09304	その他の脳血管疾患	42	3.2	0.3	13	3.8	0.4	1	1.2	0.1	11	17.2	1.6	0	0.0	0.0
09400	大動脈瘤及び解離	167	12.6	1.1	50	14.6	1.4	12	14.4	1.3	9	14.1	1.3	14	12.0	1.3
09500	その他の循環器系の疾患	64	4.8	0.4	15	4.4	0.4	1	1.2	0.1	1	1.6	0.1	8	6.9	0.7
10000	呼吸器系の疾患	1,974	149.0	13.4	487	141.9	13.4	128	153.7	13.9	85	133.0	12.4	152	130.3	14.1
10100	インフルエンザ	9	0.7	0.1	2	0.6	0.1	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
10200	肺炎	864	65.2	5.9	214	62.4	5.9	51	61.2	5.5	37	57.9	5.4	68	58.3	6.3

死 因 分 類 表

コード	死因分類	奈良県計			郡山保健所管内計			大和郡山市			天理市			生駒市		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
10300	急性気管支炎	3	0.2	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	168	12.7	1.1	48	14.0	1.3	19	22.8	2.1	4	6.3	0.6	12	10.3	1.1
10500	喘 息	10	0.8	0.1	4	1.2	0.1	1	1.2	0.1	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
10600	その他の呼吸器系の疾患	920	69.5	6.3	219	63.8	6.0	57	68.4	6.2	44	68.9	6.4	71	60.9	6.6
10601	誤嚥性肺炎	546	41.2	3.7	125	36.4	3.5	28	33.6	3.0	25	39.1	3.7	42	36.0	3.9
10602	間質性肺疾患	222	16.8	1.5	48	14.0	1.3	15	18.0	1.6	8	12.5	1.2	16	13.7	1.5
10603	その他の呼吸器系の疾患	152	11.5	1.0	46	13.4	1.3	14	16.8	1.5	11	17.2	1.6	13	11.1	1.2
11000	消化器系の疾患	530	40.0	3.6	132	38.5	3.6	46	55.2	5.0	12	18.8	1.8	41	35.1	3.8
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	16	1.2	0.1	4	1.2	0.1	1	1.2	0.1	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
11200	ヘルニア及び腸閉塞	78	5.9	0.5	15	4.4	0.4	7	8.4	0.8	1	1.6	0.1	6	5.1	0.6
11300	肝疾患	174	13.1	1.2	44	12.8	1.2	18	21.6	2.0	6	9.4	0.9	14	12.0	1.3
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	80	6.0	0.5	27	7.9	0.7	11	13.2	1.2	4	6.3	0.6	9	7.7	0.8
11302	その他の肝疾患	94	7.1	0.6	17	5.0	0.5	7	8.4	0.8	2	3.1	0.3	5	4.3	0.5
11400	その他の消化器系の疾患	262	19.8	1.8	69	20.1	1.9	20	24.0	2.2	5	7.8	0.7	20	17.1	1.9
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	22	1.7	0.1	7	2.0	0.2	1	1.2	0.1	2	3.1	0.3	1	0.9	0.1
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	90	6.8	0.6	27	7.9	0.7	7	8.4	0.8	6	9.4	0.9	5	4.3	0.5
14000	尿路性器系の疾患	418	31.6	2.8	91	26.5	2.5	23	27.6	2.5	22	34.4	3.2	18	15.4	1.7
14100	糸球体疾患及び腎尿管細管間質性疾患	53	4.0	0.4	16	4.7	0.4	5	6.0	0.5	4	6.3	0.6	4	3.4	0.4
14200	腎 不 全	277	20.9	1.9	56	16.3	1.5	11	13.2	1.2	13	20.3	1.9	10	8.6	0.9
14201	急性腎不全	23	1.7	0.2	7	2.0	0.2	2	2.4	0.2	0	0.0	0.0	3	2.6	0.3
14202	慢性腎不全	200	15.1	1.4	41	11.9	1.1	9	10.8	1.0	10	15.7	1.5	6	5.1	0.6
14203	詳細不明の腎不全	54	4.1	0.4	8	2.3	0.2	0	0.0	0.0	3	4.7	0.4	1	0.9	0.1
14300	その他の尿路性器系疾患	88	6.6	0.6	19	5.5	0.5	7	8.4	0.8	5	7.8	0.7	4	3.4	0.4
15000	妊娠、分娩及び産じょく	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16000	周産期に発生した病態	5	0.4	0.0	1	0.3	0.0	1	1.2	0.1	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16200	出 産 外 傷	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	3	0.2	0.0	1	0.3	0.0	1	1.2	0.1	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	1	0.1	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	1	0.1	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	10	0.8	0.1	4	1.2	0.1	0	0.0	0.0	2	3.1	0.3	2	1.7	0.2
17100	神経系の先天奇形	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17200	循環器系の先天奇形	2	0.2	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17201	心臓の先天奇形	1	0.1	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17202	その他の循環器系の先天奇形	1	0.1	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17300	消化器系の先天奇形	1	0.1	0.0	1	0.3	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1
17400	その他の先天奇形及び奇形	5	0.4	0.0	2	0.6	0.1	0	0.0	0.0	2	3.1	0.3	0	0.0	0.0
17500	染色体異常、他に分類されないもの	2	0.2	0.0	1	0.3	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	0.9	0.1

## 死 因 分 類 表

コード	死因分類	奈良県計			郡山保健所管内計			大和郡山市			天理市			生駒市		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
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	1,510	114.0	10.3	363	105.8	10.0	90	108.1	9.8	77	120.5	11.3	101	86.6	9.4
18100	老 衰	1,375	103.8	9.4	317	92.4	8.8	78	93.7	8.5	68	106.4	10.0	87	74.6	8.1
18200	乳幼児突然死症候群	3	0.2	0.0	2	0.6	0.1	0	0.0	0.0	1	1.6	0.1	0	0.0	0.0
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	132	10.0	0.9	44	12.8	1.2	12	14.4	1.3	8	12.5	1.2	14	12.0	1.3
20000	傷病及び死亡の外因	641	48.4	4.4	152	44.3	4.2	36	43.2	3.9	28	43.8	4.1	45	38.6	4.2
20100	不慮の事故	364	27.5	2.5	93	27.1	2.6	23	27.6	2.5	17	26.6	2.5	23	19.7	2.1
20101	交 通 事 故	39	2.9	0.3	11	3.2	0.3	2	2.4	0.2	3	4.7	0.4	3	2.6	0.3
20102	転倒・転落	102	7.7	0.7	29	8.5	0.8	9	10.8	1.0	4	6.3	0.6	8	6.9	0.7
20103	不慮の溺死及び溺水	42	3.2	0.3	13	3.8	0.4	2	2.4	0.2	4	6.3	0.6	2	1.7	0.2
20104	不慮の窒息	80	6.0	0.5	17	5.0	0.5	8	9.6	0.9	1	1.6	0.1	4	3.4	0.4
20105	煙、火及び火炎への曝露	9	0.7	0.1	2	0.6	0.1	0	0.0	0.0	1	1.6	0.1	1	0.9	0.1
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	1	0.1	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
20107	その他の不慮の事故	91	6.9	0.6	21	6.1	0.6	2	2.4	0.2	4	6.3	0.6	5	4.3	0.5
20200	自 殺	201	15.2	1.4	42	12.2	1.2	12	14.4	1.3	8	12.5	1.2	14	12.0	1.3
20300	他 殺	1	0.1	0.0	1	0.3	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
20400	その他の外因	75	5.7	0.5	16	4.7	0.4	1	1.2	0.1	3	4.7	0.4	8	6.9	0.7

死 因 分 類 表

コード	死因分類	山添村			平群町			三郷町			斑鳩町			安堵町		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
01000	感染症及び寄生虫症	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	2	8.6	0.8	5	18.1	1.7	1	13.8	1.0
01100	腸管感染症	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01200	結核	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
01201	呼吸器結核	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
01202	その他の結核	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01300	敗血症	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
01400	ウイルス肝炎	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	1	13.8	1.0
01401	B型ウイルス肝炎	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01402	C型ウイルス肝炎	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	1	13.8	1.0
01403	その他のウイルス肝炎	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01500	ヒト免疫不全ウイルス [HIV] 病	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
01600	その他の感染症及び寄生 虫症	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	2	7.2	0.7	0	0.0	0.0
02000	新生物	14	434.0	21.5	81	449.8	34.3	75	323.0	30.9	102	369.7	34.8	28	387.5	28.3
02100	悪性新生物	13	403.0	20.0	78	433.1	33.1	73	314.4	30.0	98	355.2	33.4	28	387.5	28.3
02101	口唇、口腔及び咽頭の 悪性新生物	0	123.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	13.8	1.0
02102	食道の悪性新生物	0	0.0	0.0	3	16.7	1.3	3	12.9	1.2	2	7.2	0.7	1	13.8	1.0
02103	胃の悪性新生物	0	0.0	0.0	4	22.2	1.7	4	17.2	1.6	12	43.5	4.1	1	13.8	1.0
02104	結腸の悪性新生物	1	31.0	1.5	6	33.3	2.5	6	25.8	2.5	8	29.0	2.7	2	27.7	2.0
02105	直腸S状結腸移行部及 び直腸の悪性新生物	0	0.0	0.0	5	27.8	2.1	2	8.6	0.8	4	14.5	1.4	1	13.8	1.0
02106	肝及び肝内胆管の悪性 新生物	2	62.0	3.1	5	27.8	2.1	7	30.1	2.9	3	10.9	1.0	1	13.8	1.0
02107	胆のう及びその他の胆 道の悪性新生物	2	62.0	3.1	6	33.3	2.5	1	4.3	0.4	5	18.1	1.7	2	27.7	2.0
02108	膵の悪性新生物	1	31.0	1.5	5	27.8	2.1	16	68.9	6.6	13	47.1	4.4	4	55.4	4.0
02109	喉頭の悪性新生物	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
02110	気管、気管支及び肺の 悪性新生物	5	155.0	7.7	18	100.0	7.6	17	73.2	7.0	15	54.4	5.1	5	69.2	5.1
02111	皮膚の悪性新生物	1	31.0	1.5	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
02112	乳房の悪性新生物	0	0.0	0.0	5	27.8	2.1	1	4.3	0.4	5	18.1	1.7	1	13.8	1.0
02113	子宮の悪性新生物	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	1	4.3	0.4	4	14.5	1.4	1	13.8	1.0
02114	卵巣の悪性新生物	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	2	7.2	0.7	0	0.0	0.0
02115	前立腺の悪性新生物	0	0.0	0.0	3	16.7	1.3	3	12.9	1.2	2	7.2	0.7	1	13.8	1.0
02116	膀胱の悪性新生物	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	0	0.0	0.0	7	25.4	2.4	1	13.8	1.0
02117	中枢神経系の悪性新生 物	1	31.0	1.5	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	13.8	1.0
02118	悪性リンパ腫	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	2	8.6	0.8	2	7.2	0.7	3	41.5	3.0
02119	白血病	0	0.0	0.0	3	16.7	1.3	2	8.6	0.8	3	10.9	1.0	1	13.8	1.0
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	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
02121	その他の悪性新生物	0	0.0	0.0	5	27.8	2.1	8	34.5	3.3	11	39.9	3.8	1	13.8	1.0
02200	その他の新生物	1	31.0	1.5	3	16.7	1.3	2	8.6	0.8	4	14.5	1.4	0	0.0	0.0
02201	中枢神経系のその他の 新生物	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
02202	中枢神経系を除くその 他の新生物	1	31.0	1.5	2	11.1	0.8	2	8.6	0.8	4	14.5	1.4	0	0.0	0.0
03000	血液及び造血器の疾患並 びに免疫機構の障害	2	62.0	3.1	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	2	7.2	0.7	0	0.0	0.0

## 死 因 分 類 表

コード	死因分類	山添村			平群町			三郷町			斑鳩町			安堵町		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
03100	貧血	1	31.0	1.5	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
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	1	31.0	1.5	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
04000	内分泌、栄養及び代謝疾患	2	62.0	3.1	2	11.1	0.8	5	21.5	2.1	4	14.5	1.4	1	13.8	1.0
04100	糖尿病	2	62.0	3.1	1	5.6	0.4	1	4.3	0.4	2	7.2	0.7	0	0.0	0.0
04200	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	4	17.2	1.6	2	7.2	0.7	1	13.8	1.0
05000	精神及び行動の障害	0	0.0	0.0	4	22.2	1.7	2	8.6	0.8	4	14.5	1.4	2	27.7	2.0
05100	血管性及び詳細不明の認知症	0	0.0	0.0	3	16.7	1.3	2	8.6	0.8	4	14.5	1.4	1	13.8	1.0
05200	その他の精神及び行動の障害	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	13.8	1.0
06000	神経系の疾患	1	31.0	1.5	3	16.7	1.3	9	38.8	3.7	9	32.6	3.1	6	83.0	6.1
06100	髄膜炎	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
06200	脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	1	31.0	1.5	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
06300	パーキンソン病	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	6	25.8	2.5	1	3.6	0.3	1	13.8	1.0
06400	アルツハイマー病	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	5	18.1	1.7	2	27.7	2.0
06500	その他の神経系の疾患	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	2	8.6	0.8	3	10.9	1.0	3	41.5	3.0
07000	眼及び付属器の疾患	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
08000	耳及び乳様突起の疾患	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
09000	循環器系の疾患	21	651.0	32.3	62	344.3	26.3	62	267.0	25.5	67	242.9	22.9	20	276.8	20.2
09100	高血圧性疾患	1	31.0	1.5	1	5.6	0.4	2	8.6	0.8	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
09101	高血圧性心疾患及び心腎疾患	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
09102	その他の高血圧性疾患	1	31.0	1.5	0	0.0	0.0	2	8.6	0.8	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
09200	心疾患（高血圧性を除く）	15	465.0	23.1	45	249.9	19.1	45	193.8	18.5	47	170.4	16.0	13	179.9	13.1
09201	慢性リウマチ性心疾患	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	0	0.0	0.0	1	13.8	1.0
09202	急性心筋梗塞	1	31.0	1.5	3	16.7	1.3	3	12.9	1.2	8	29.0	2.7	0	0.0	0.0
09203	その他の虚血性心疾患	3	93.0	4.6	4	22.2	1.7	4	17.2	1.6	2	7.2	0.7	1	13.8	1.0
09204	慢性非リウマチ性心内膜疾患	0	0.0	0.0	3	16.7	1.3	0	0.0	0.0	3	10.9	1.0	1	13.8	1.0
09205	心筋症	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
09206	不整脈及び伝導障害	3	93.0	4.6	20	111.1	8.5	20	86.1	8.2	22	79.7	7.5	6	83.0	6.1
09207	心不全	8	248.0	12.3	15	83.3	6.4	14	60.3	5.8	11	39.9	3.8	4	55.4	4.0
09208	その他の心疾患	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	2	8.6	0.8	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
09300	脳血管疾患	2	62.0	3.1	11	61.1	4.7	12	51.7	4.9	14	50.7	4.8	3	41.5	3.0
09301	くも膜下出血	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
09302	脳内出血	1	31.0	1.5	5	27.8	2.1	5	21.5	2.1	6	21.7	2.0	0	0.0	0.0
09303	脳梗塞	1	31.0	1.5	6	33.3	2.5	7	30.1	2.9	7	25.4	2.4	3	41.5	3.0
09304	その他の脳血管疾患	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
09400	大動脈瘤及び解離	3	93.0	4.6	3	16.7	1.3	3	12.9	1.2	4	14.5	1.4	2	27.7	2.0
09500	その他の循環器系の疾患	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	2	27.7	2.0
10000	呼吸器系の疾患	8	248.0	12.3	27	149.9	11.4	35	150.7	14.4	41	148.6	14.0	11	152.2	11.1
10100	インフルエンザ	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
10200	肺炎	3	93.0	4.6	13	72.2	5.5	18	77.5	7.4	21	76.1	7.2	3	41.5	3.0

## 死 因 分 類 表

コード	死因分類	山添村			平群町			三郷町			斑鳩町			安堵町		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
10300	急性気管支炎	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
10400	慢性閉塞性肺疾患	2	62.0	3.1	3	16.7	1.3	4	17.2	1.6	2	7.2	0.7	2	27.7	2.0
10500	喘 息	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	1	13.8	1.0
10600	その他の呼吸器系の疾患	3	93.0	4.6	11	61.1	4.7	12	51.7	4.9	16	58.0	5.5	5	69.2	5.1
10601	誤嚥性肺炎	3	93.0	4.6	6	33.3	2.5	7	30.1	2.9	11	39.9	3.8	3	41.5	3.0
10602	間質性肺疾患	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	2	8.6	0.8	3	10.9	1.0	2	27.7	2.0
10603	その他の呼吸器系の疾患	0	0.0	0.0	3	16.7	1.3	3	12.9	1.2	2	7.2	0.7	0	0.0	0.0
11000	消化器系の疾患	1	31.0	1.5	7	38.9	3.0	6	25.8	2.5	13	47.1	4.4	6	83.0	6.1
11100	胃潰瘍及び十二指腸潰瘍	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	2	7.2	0.7	0	0.0	0.0
11200	ヘルニア及び腸閉塞	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
11300	肝疾患	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	2	27.7	2.0
11301	肝硬変（アルコール性を除く）	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	2	27.7	2.0
11302	その他の肝疾患	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
11400	その他の消化器系の疾患	1	31.0	1.5	4	22.2	1.7	5	21.5	2.1	10	36.2	3.4	4	55.4	4.0
12000	皮膚及び皮下組織の疾患	1	31.0	1.5	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	1	13.8	1.0
13000	筋骨格系及び結合組織の疾患	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	4	17.2	1.6	2	7.2	0.7	1	13.8	1.0
14000	尿路器系の疾患	0	0.0	0.0	8	44.4	3.4	10	43.1	4.1	6	21.7	2.0	4	55.4	4.0
14100	糸球体疾患及び腎尿管間質性疾患	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	2	8.6	0.8	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
14200	腎 不 全	0	0.0	0.0	6	33.3	2.5	7	30.1	2.9	6	21.7	2.0	3	41.5	3.0
14201	急性腎不全	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	1	4.3	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
14202	慢性腎不全	0	0.0	0.0	5	27.8	2.1	5	21.5	2.1	3	10.9	1.0	3	41.5	3.0
14203	詳細不明の腎不全	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	1	4.3	0.4	3	10.9	1.0	0	0.0	0.0
14300	その他の尿路器系疾患	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	1	4.3	0.4	0	0.0	0.0	1	13.8	1.0
15000	妊娠、分娩及び産じょく	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16000	周産期に発生した病態	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16100	妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16200	出 産 外 傷	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16300	周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16400	周産期に特異的な感染症	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16500	胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
16600	その他の周産期に発生した病態	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17000	先天奇形、変形及び染色体異常	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17100	神経系の先天奇形	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17200	循環器系の先天奇形	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17201	心臓の先天奇形	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17202	その他の循環器系の先天奇形	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17300	消化器系の先天奇形	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17400	その他の先天奇形及び奇形	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
17500	染色体異常、他に分類されないもの	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0



## 死 因 分 類 表

コード	死因分類	山添村			平群町			三郷町			斑鳩町			安堵町		
		数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比	数	死亡率	構成比
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	14	434.0	21.5	28	155.5	11.9	21	90.4	8.6	24	87.0	8.2	8	110.7	8.1
18100	老 衰	13	403.0	20.0	26	144.4	11.0	18	77.5	7.4	19	68.9	6.5	8	110.7	8.1
18200	乳幼児突然死症候群	1	31.0	1.5	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
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	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	3	12.9	1.2	5	18.1	1.7	0	0.0	0.0
20000	傷病及び死亡の外因	1	31.0	1.5	10	55.5	4.2	10	43.1	4.1	12	43.5	4.1	10	138.4	10.1
20100	不慮の事故	1	31.0	1.5	7	38.9	3.0	4	17.2	1.6	10	36.2	3.4	8	110.7	8.1
20101	交 通 事 故	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	1	4.3	0.4	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0
20102	転倒・転落	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	2	8.6	0.8	2	7.2	0.7	3	41.5	3.0
20103	不慮の溺死及び溺水	1	31.0	1.5	2	11.1	0.8	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	1	13.8	1.0
20104	不慮の窒息	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	0	0.0	0.0	1	3.6	0.3	1	13.8	1.0
20105	煙、火及び火炎への曝露	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
20106	有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
20107	その他の不慮の事故	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	1	4.3	0.4	5	18.1	1.7	3	41.5	3.0
20200	自 殺	0	0.0	0.0	2	11.1	0.8	3	12.9	1.2	1	3.6	0.3	2	27.7	2.0
20300	他 殺	0	0.0	0.0	1	5.6	0.4	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0
20400	その他の外因	0	0.0	0.0	0	0.0	0.0	3	12.9	1.2	1	3.6	0.3	0	0.0	0.0

(5) 死因順位 (死因分類表から主な死因別に順位を表したもの)

[令和2年確定数]

順位	全 国			奈 良 県			郡山保健所管内計		
	死因分類	数	死亡率	死因分類	数	死亡率	死因分類	数	死亡率
1位	悪性新生物	378,385	306.6	悪性新生物	4,262	321.8	悪性新生物	1,057	308.1
2位	心疾患 (高血圧性を除く)	205,596	166.6	心疾患 (高血圧性を除く)	2,388	180.3	心疾患 (高血圧性を除く)	582	169.6
3位	老 衰	132,440	107.3	老 衰	1,375	103.8	老 衰	317	92.4
4位	脳血管疾患	102,978	83.5	脳血管疾患	969	73.2	脳血管疾患	234	68.2
5位	肺 炎	78,450	63.6	その他の呼吸器系の疾患	920	69.5	その他の呼吸器系の疾患	219	63.8
6位	その他の呼吸器系の疾患	75,799	61.4	肺 炎	864	65.2	肺 炎	214	62.4
7位	不慮の事故	38,133	30.9	不慮の事故	364	27.5	不慮の事故	93	27.1
8位	腎不全	26,948	21.8	腎 不 全	277	20.9	その他の消化器系の疾患	69	20.1
9位	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	26,948	21.8	その他の消化器系の疾患	262	19.8	その他の神経系の疾患	61	17.8
10位	その他の消化器系の疾患	26,477	21.5	その他の神経系の疾患	221	16.7	腎 不 全	56	16.3

順位	大和郡山市			天理市			生駒市		
	死因分類	数	死亡率	死因分類	数	死亡率	死因分類	数	死亡率
1位	悪性新生物	268	321.8	悪性新生物	191	299.0	悪性新生物	308	264.0
2位	心疾患 (高血圧性を除く)	130	156.1	心疾患 (高血圧性を除く)	110	172.2	心疾患 (高血圧性を除く)	177	151.7
3位	老 衰	78	93.7	老 衰	68	106.4	老 衰	87	74.6
4位	脳血管疾患	60	72.0	脳血管疾患	62	97.0	その他の呼吸器系の疾患	71	60.9
5位	その他の呼吸器系の疾患	57	68.4	その他の呼吸器系の疾患	44	68.9	脳血管疾患	70	60.0
6位	肺 炎	51	61.2	肺 炎	37	57.9	肺 炎	68	58.3
7位	不慮の事故	23	27.6	不慮の事故	17	26.6	その他の神経系の疾患	23	19.7
8位	その他の消化器系の疾患	20	24.0	アルツハイマー病	15	23.5	不慮の事故	23	19.7
9位	慢性閉塞性肺疾患	19	22.8	その他の神経系の疾患	13	20.3	その他の消化器系の疾患	20	17.1
10位	肝 疾 患	18	21.6	腎 不 全	13	20.3	血管性及び詳細不明の認知症	18	15.4

順位	山添村			平群町			三郷町		
	死因分類	数	死亡率	死因分類	数	死亡率	死因分類	数	死亡率
1位	心疾患 (高血圧性を除く)	15	465.0	悪性新生物	78	433.1	悪性新生物	73	314.4
2位	悪性新生物	13	403.0	心疾患 (高血圧性を除く)	45	249.9	心疾患 (高血圧性を除く)	45	193.8
3位	老 衰	13	403.0	老 衰	26	144.4	肺 炎	18	77.5
4位	大動脈瘤及び解離	3	93.0	肺 炎	13	72.2	老 衰	18	77.5
5位	肺 炎	3	93.0	脳血管疾患	11	61.1	脳血管疾患	12	51.7
6位	その他の呼吸器系の疾患	3	93.0	その他の呼吸器系の疾患	11	61.1	その他の呼吸器系の疾患	12	51.7
7位	糖 尿 病	2	62.0	不慮の事故	7	38.9	腎 不 全	7	30.1
8位	脳血管疾患	2	62.0	腎 不 全	6	33.3	パーキンソン病	6	25.8
9位	慢性閉塞性肺疾患	2	62.0	その他の消化器系の疾患	4	22.2	その他の消化器系の疾患	5	21.5
10位	その他の新生物	1	31.0	その他の新生物	3	16.7	その他の内分泌、栄養及び代謝疾患	4	17.2

順位	斑鳩町			安堵町		
	死因分類	数	死亡率	死因分類	数	死亡率
1位	悪性新生物	98	355.2	悪性新生物	28	387.5
2位	心疾患 (高血圧性を除く)	47	170.4	心疾患 (高血圧性を除く)	13	179.9
3位	肺 炎	21	76.1	老 衰	8	110.7
4位	老 衰	19	68.9	不慮の事故	8	110.7
5位	その他の呼吸器系の疾患	16	58.0	その他の呼吸器系の疾患	5	69.2
6位	脳血管疾患	14	50.7	その他の消化器系の疾患	4	55.4
7位	その他の消化器系の疾患	10	36.2	その他の神経系の疾患	3	41.5
8位	不慮の事故	10	36.2	脳血管疾患	3	41.5
9位	腎 不 全	6	21.7	肺 炎	3	41.5
10位	アルツハイマー病	5	18.1	腎 不 全	3	41.5

注1) 死亡数が同数の場合は、死因分類コードの小さいものから記載  
 注2) 死亡率は、人口10万対