

年齢階層別・主要死因分類(選択死因分類)

区 分	総数	男	女	0歳		1歳～4歳		5歳～9歳	
				男	女	男	女	男	女
総 数	1,822	1,038	784	-	-	-	-	-	-
結 核	13	9	4	-	-	-	-	-	-
悪 性 新 生 物	546	328	218	-	-	-	-	-	-
再掲	食 道	25	18	7	-	-	-	-	-
	胃	73	51	22	-	-	-	-	-
	結 腸	46	21	25	-	-	-	-	-
	直腸S状結腸移行部及び直腸	18	12	6	-	-	-	-	-
	肝及び肝内胆管	57	37	20	-	-	-	-	-
	胆のう及びその他の胆道	30	12	18	-	-	-	-	-
	膵	44	24	20	-	-	-	-	-
	気管、気管支及び肺	98	69	29	-	-	-	-	-
	乳 房	22	-	22	-	-	-	-	-
	子 宮	4	-	4	-	-	-	-	-
白 血 病	4	1	3	-	-	-	-	-	
糖 尿 病	24	11	13	-	-	-	-	-	
高 血 圧 性 疾 患	11	4	7	-	-	-	-	-	
心 疾 患	290	159	131	-	-	-	-	-	
再掲	急 性 心 筋 梗 塞	49	30	19	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 虚 血 性 心 疾 患	124	79	45	-	-	-	-	-
	不 整 脈 及 び 伝 導 障 害	17	10	7	-	-	-	-	-
	心 不 全	73	26	47	-	-	-	-	-
脳 血 管 疾 患	225	125	100	-	-	-	-	-	
再掲	くも膜下出血	25	14	11	-	-	-	-	-
	脳内出血	73	45	28	-	-	-	-	-
	脳 梗 塞	124	64	60	-	-	-	-	-
大動脈瘤及び解離	17	8	9	-	-	-	-	-	
肺 炎	185	99	86	-	-	-	-	-	
慢性閉塞性肺疾患	28	23	5	-	-	-	-	-	
喘 息	4	3	1	-	-	-	-	-	
肝 疾 患	36	30	6	-	-	-	-	-	
腎 不 全	27	14	13	-	-	-	-	-	
老 衰	35	12	23	-	-	-	-	-	
不 慮 の 事 故	51	29	22	-	-	-	-	-	
再掲	交 通 事 故	5	4	1	-	-	-	-	-
	自 殺	56	38	18	-	-	-	-	-
	そ の 他 の 全 死 因	274	146	128	-	-	-	-	-

平成19年1月～12月(概数)

10歳～14歳		15歳～19歳		20歳～24歳		25歳～29歳		30歳～34歳		35歳～39歳		40歳～44歳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
-	-	1	-	3	2	4	2	4	2	6	7	8	6
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	1	3	-	5
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	1
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	3	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-	1	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
-	-	-	-	2	1	1	1	1	-	3	2	3	-
-	-	1	-	-	1	-	-	1	2	1	-	2	1

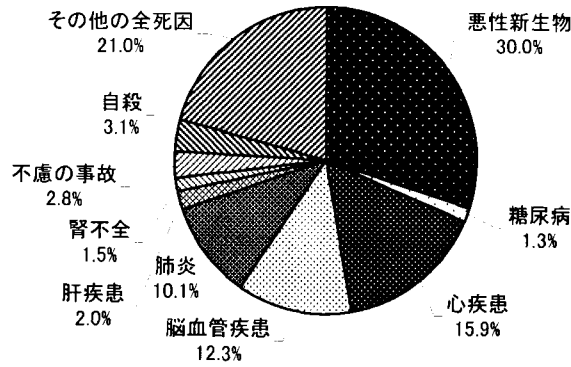
年齢階層別・主要死因分類(選択死因分類)

区 分		45歳～49歳		50歳～54歳		55歳～59歳		60歳～64歳	
		男	女	男	女	男	女	男	女
総 数		22	7	31	14	71	21	94	30
結 核		1	-	-	-	-	-	-	-
悪 性 新 生 物		3	2	6	8	28	10	41	15
再掲	食 道	1	-	1	-	3	1	1	1
	胃	-	1	-	1	4	1	5	-
	結 腸	-	-	-	1	2	1	2	1
	直腸S状結腸移行部及び直腸	-	-	-	-	-	1	2	1
	肝及び肝内胆管	-	-	1	-	7	-	6	1
	胆のう及びその他の胆道	-	-	-	-	-	-	1	2
	膵	-	-	1	1	3	1	5	1
	気管、気管支及び肺	1	-	2	1	3	-	13	-
	乳 房	-	1	-	3	-	2	-	4
	子 宮	-	-	-	-	-	1	-	-
白 血 病		-	-	-	-	-	-	-	-
糖 尿 病		-	-	-	-	3	-	2	-
高 血 圧 性 疾 患		-	-	-	-	1	-	-	-
心 疾 患		2	1	1	-	8	2	15	3
再掲	急 性 心 筋 梗 塞	-	-	-	-	3	1	4	1
	その他の虚血性心疾患	2	-	-	-	5	1	6	-
	不整脈及び伝導障害	-	-	-	-	-	-	-	1
	心 不 全	-	1	1	-	-	-	2	-
脳 血 管 疾 患		2	-	4	1	4	1	8	5
再掲	くも膜下出血	1	-	1	1	-	-	1	3
	脳 内 出 血	1	-	3	-	3	1	6	1
	脳 梗 塞	-	-	-	-	-	-	1	1
大動脈瘤及び解離		-	-	1	-	1	-	1	-
肺 炎		-	1	3	-	4	-	4	-
慢性閉塞性肺疾患		-	-	-	-	-	-	-	-
喘 息		-	-	-	-	-	-	-	-
肝 疾 患		5	2	5	-	4	-	4	-
腎 不 全		-	-	-	-	-	-	1	-
老 衰		-	-	-	-	-	-	-	-
不慮の事故		3	-	1	-	2	-	1	1
再掲	交 通 事 故	1	-	1	-	-	-	-	-
自 殺		4	-	5	2	5	1	2	3
その他の全死因		2	1	5	3	11	7	15	3

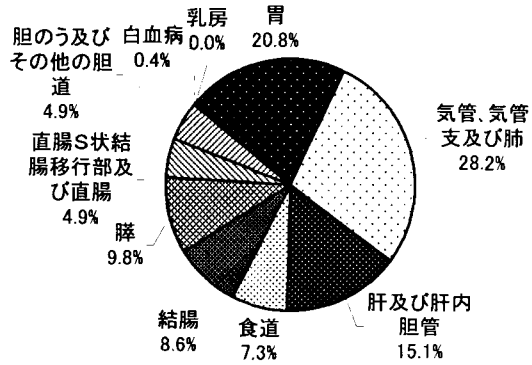
平成19年1月～12月(概数)

65歳～69歳		70歳～74歳		75歳～79歳		80歳～84歳		85歳以上		年齢不詳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
139	37	178	85	155	93	139	119	183	359	-	-
1	-	4	1	2	-	1	1	-	2	-	-
50	15	64	40	46	26	45	29	43	64	-	-
3	-	6	1	-	-	2	-	1	4	-	-
7	1	8	4	12	1	8	2	7	10	-	-
2	1	8	5	3	4	2	4	2	8	-	-
4	-	3	-	1	1	2	1	-	2	-	-
7	2	9	6	1	5	6	4	-	2	-	-
-	2	3	2	2	1	1	3	5	8	-	-
3	-	3	9	2	3	3	-	4	5	-	-
12	5	11	6	12	1	7	4	8	12	-	-
-	3	-	2	-	-	-	1	-	3	-	-
-	-	-	-	-	1	-	1	-	1	-	-
1	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	-
2	1	1	1	1	2	1	3	1	6	-	-
-	-	-	-	2	-	1	2	-	5	-	-
21	5	31	11	21	16	23	23	33	70	-	-
5	1	4	1	3	3	5	5	4	7	-	-
11	3	17	6	15	6	11	9	11	20	-	-
1	-	2	-	1	-	2	1	4	5	-	-
2	1	3	2	2	4	4	4	11	35	-	-
19	4	24	9	23	11	13	17	26	52	-	-
4	3	4	-	1	1	-	2	-	1	-	-
7	-	10	4	4	4	2	6	9	12	-	-
8	1	10	5	18	6	10	9	17	38	-	-
1	1	1	-	2	1	1	3	-	4	-	-
14	1	8	3	15	7	21	17	30	57	-	-
2	-	3	2	4	-	5	1	9	2	-	-
-	-	1	-	1	-	1	1	-	-	-	-
4	-	6	1	-	1	1	1	-	-	-	-
1	3	2	-	2	1	5	2	3	7	-	-
-	-	-	-	-	-	3	3	9	20	-	-
1	-	3	2	7	4	4	3	5	11	-	-
-	-	-	1	-	-	-	-	1	-	-	-
7	3	2	3	2	2	-	-	1	-	-	-
16	4	28	12	27	22	14	13	23	59	-	-

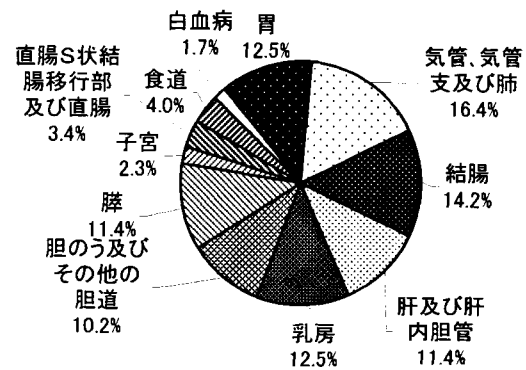
平成19年 主要死因の割合



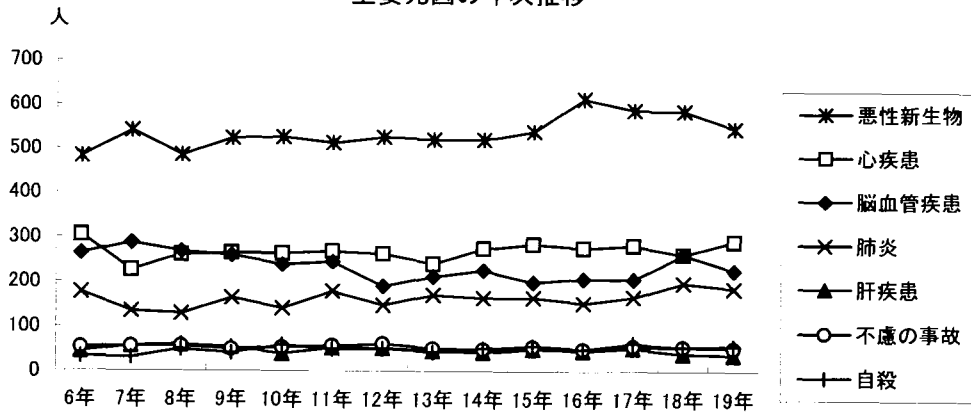
平成19年 悪性新生物の部位割合 -男-



平成19年 悪性新生物の部位割合 -女-



主要死因の年次推移



平成19年  
年代別主要死因順位

	第1位	第2位	第3位
0～19歳	その他の全死因	—	—
20～29歳	自殺	脳血管障害・悪性新生物	不慮の事故
30～39歳	自殺	悪性新生物	不慮の事故・肝疾患
40～49歳	悪性新生物	脳血管疾患	不慮の事故・肝疾患
50～59歳	悪性新生物	自殺	心疾患
60～69歳	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患
70～79歳	悪性新生物	心疾患	脳血管疾患
80歳以上	悪性新生物	心疾患	肺炎

年齢階層別死産数

平成19年1月～12月(概数)

母の年齢階層	総数	自然	人工
総 数	33	11	22
15歳未満	-	-	-
15～19歳	1	-	1
20～24歳	3	-	3
25～29歳	6	3	3
30～34歳	9	2	7
35～39歳	11	5	6
40～44歳	3	1	2
45～49歳	-	-	-
50歳以上	-	-	-

死産原因分類(基本分類)

死産の原因		総数	周産期に発生した病態	児 側 病 態										その他	人工死産					
				育に 関する 障害	妊 娠 期 間 及 び 胎 児 発 育	出 生 時 仮 死	吸 器 病 態	胎 児 及 び 新 生 児 の 呼 吸	特 異 的 な 感 染 症	新 生 児 及 び 周 産 期 に	そ の 他	体 異 常	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	消 化 器 系 の 先 天 奇 形	び 変 形	そ の 他 の 先 天 奇 形 及 び 変 形
総	数	33	10	1	-	-	-	9	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	22
母 側	総	数	10	10	1	-	-	9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	自然	死	3	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	産	胎盤、臍帯及び卵膜の合併症	2	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	産	その他の分娩合併症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	産	胎盤又は母乳を介して受けた有害な影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	産	病態の記載がないもの	5	5	1	-	-	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	病 態	総	数	23	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-
人工		死	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	10
産		母体の妊娠合併症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産		胎盤、臍帯及び卵膜の合併症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産		その他の分娩合併症	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産		胎盤又は母乳を介して受けた有害な影響	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産		母体保護法による人工死産 母体の病態によらないもの	12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産	病態の記載がないもの	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	
不詳の死産		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-