

死亡数、性・死因(選択死因分類)
疾患別死亡数・率の推移(総数)

順位	2010年 (H22)		2011年 (H23)		2012年 (H24)		2013年 (H25)		2014年 (H26)		2015年 (H27)		2016年 (H28)		2017年 (H29)		2018年 (H30)		2019年 (R1)		2020年 (R2)	
1	悪性新生物	126 25.0%	悪性新生物	150 26.7%	悪性新生物	153 26.1%	悪性新生物	153 27.3%	悪性新生物	160 27.7%	悪性新生物	170 29.2%	悪性新生物	# 28.4%	悪性新生物	188 30.3%	悪性新生物	195 27.5%	悪性新生物	165 23.2%	悪性新生物	168 27.8%
2	心疾患	88 17.5%	心疾患	96 17.1%	心疾患	111 18.9%	心疾患	117 20.9%	心疾患	109 18.9%	心疾患	94 16.1%	心疾患	# 15.5%	心疾患	104 16.7%	心疾患	112 15.8%	心疾患	129 18.2%	心疾患	96 15.9%
3	肺炎	78 15.5%	肺炎	76 13.5%	肺炎	72 12.3%	脳血管疾患	67 11.9%	肺炎	59 10.2%	脳血管疾患	69 11.8%	肺炎	74 11.5%	肺炎	60 9.7%	脳血管疾患	78 11.0%	肺炎	53 7.5%	老衰	59 9.8%
4	脳血管疾患	63 12.5%	脳血管疾患	65 11.6%	脳血管疾患	53 9.0%	肺炎	62 11.1%	脳血管疾患	54 9.3%	肺炎	54 9.3%	脳血管疾患	65 10.1%	脳血管疾患	57 9.2%	肺炎	57 8.0%	脳血管疾患	43 6.1%	脳血管疾患	56 9.3%
5	(脳血管再掲) 脳梗塞	34 6.7%	(心再掲) 急性心筋梗塞	42 7.5%	(心再掲) 急性心筋梗塞	48 8.2%	(心再掲) 急性心筋梗塞	44 7.8%	(心再掲) 急性心筋梗塞	47 8.1%	(脳血管再掲) 脳梗塞	41 7.0%	(心再掲) 急性心筋梗塞	37 5.7%	(脳血管再掲) 脳梗塞	39 6.3%	老衰	49 6.9%	老衰	39 5.5%	肺炎	48 7.9%
6	(心再掲) 急性心筋梗塞	33 6.5%	(脳血管再掲) 脳梗塞	37 6.6%	(脳血管再掲) 脳梗塞	30 5.1%	(脳血管再掲) 脳梗塞	43 7.7%	(脳血管再掲) 脳梗塞	37 6.4%	(心再掲) 急性心筋梗塞	32 5.5%	(脳血管再掲) 脳梗塞	29 4.5%	(心再掲) 急性心筋梗塞	37 6.0%	(心再掲) 急性心筋梗塞	38 5.4%	(心再掲) 急性心筋梗塞	37 5.2%	(脳血管再掲) 脳梗塞	32 5.3%
7	(脳血管再掲) 脳内出血	22 4.4%	老衰	21 3.7%	老衰	26 4.4%	不慮の事故	26 4.6%	老衰	28 4.8%	老衰	27 4.6%	(脳血管再掲) 脳内出血	28 4.3%	老衰	30 4.8%	(脳血管再掲) 脳梗塞	27 3.8%	不慮の事故	21 3.0%	不慮の事故	25 4.1%
8	自殺	14 2.8%	(脳血管再掲) 脳内出血	19 3.4%	不慮の事故	25 4.3%	(脳血管再掲) 脳内出血	20 3.6%	不慮の事故	14 2.4%	不慮の事故	18 3.1%	老衰	28 4.3%	不慮の事故	20 3.2%	(脳血管再掲) 脳内出血	27 3.8%	(脳血管再掲) 脳内出血	20 2.8%	(心再掲) 急性心筋梗塞	19 3.1%
9	不慮の事故	12 2.4%	自殺	19 3.4%	(脳血管再掲) 脳内出血	18 3.1%	老衰	18 3.2%	自殺	12 2.1%	(脳血管再掲) 脳内出血	12 2.1%	不慮の事故	16 2.5%	(脳血管再掲) 脳内出血	12 1.9%	不慮の事故	25 3.5%	(脳血管再掲) 脳梗塞	20 2.8%	(脳血管再掲) 脳内出血	19 3.1%
10	腎不全	9 1.8%	不慮の事故	18 3.2%	自殺	18 3.1%	自殺	14 2.5%	腎不全	11 1.9%	大動脈瘤及び解離	11 1.9%	自殺	10 1.6%	大動脈瘤及び解離	8 1.3%	自殺	22 3.1%	自殺	9 1.3%	腎不全	12 2.0%
11	老衰	8 1.6%	腎不全	8 1.4%	腎不全	11 1.9%	腎不全	7 1.2%	(脳血管再掲) 脳内出血	8 1.4%	自殺	6 1.0%	腎不全	10 1.6%	自殺	8 1.3%	腎不全	7 1.0%	大動脈瘤及び解離	8 1.1%	糖 尿 病	7 1.2%
12	(脳血管再掲) くも膜下出血	7 1.4%	(脳血管再掲) くも膜下出血	6 1.1%	糖尿病	8 1.4%	高血圧性疾患	6 1.1%	糖尿病	7 1.2%	腎不全	9 1.5%	大動脈瘤及び解離	8 1.2%	腎不全	7 1.1%	大動脈瘤及び解離	6 0.8%	高血圧性疾患	6 0.8%	自殺	7 1.2%
13	慢性閉塞性肺疾患	6 1.2%	大動脈瘤及び解離	6 1.1%	(脳血管再掲) くも膜下出血	5 0.9%	大動脈瘤及び解離	6 1.1%	大動脈瘤及び解離	6 1.0%	(脳血管再掲) くも膜下出血	7 1.2%	(脳血管再掲) くも膜下出血	8 1.2%	(脳血管再掲) くも膜下出血	6 1.0%	(脳血管再掲) くも膜下出血	5 0.7%	白 血 病	4 0.6%	肝 疾 患	6 1.0%
14	肝疾患	6 1.2%	肝疾患	5 0.9%	慢性閉塞性肺疾患	4 0.7%	肝疾患	6 1.1%	肝疾患	5 0.9%	糖尿病	5 0.9%	糖尿病	8 1.2%	慢性閉塞性肺疾患	5 0.8%	慢性閉塞性肺疾患	5 0.7%	糖 尿 病	4 0.6%	大動脈瘤及び解離	6 1.0%
15	大動脈瘤及び解離	4 0.8%	慢性閉塞性肺疾患	3 0.5%	高血圧性疾患	3 0.5%	糖尿病	3 0.5%	慢性閉塞性肺疾患	4 0.7%	慢性閉塞性肺疾患	3 0.5%	肝疾患	8 1.2%	肝 疾 患	5 0.8%	糖 尿 病	3 0.4%	肝 疾 患	4 0.6%	(脳血管再掲) くも膜下出血	5 0.8%
16	糖尿病	3 0.6%	糖尿病	2 0.4%	大動脈瘤及び解離	3 0.5%	(脳血管再掲) くも膜下出血	3 0.5%	(脳血管再掲) くも膜下出血	3 0.5%	高血圧性疾患	3 0.5%	慢性閉塞性肺疾患	4 0.6%	糖 尿 病	4 0.6%	高血圧性疾患	3 0.4%	腎不全	4 0.6%	慢性閉塞性肺疾患	4 0.7%
17	結核	1 0.2%	結核	1 0.2%	肝疾患	3 0.5%	喘息	2 0.4%	高血圧性疾患	3 0.5%	喘息	2 0.3%	高血圧性疾患	1 0.2%	高血圧性疾患	3 0.5%	肝 疾 患	2 0.3%	(脳血管再掲) くも膜下出血	3 0.4%	結 核	0 0.0%
18	高血圧性疾患	1 0.2%	喘息	1 0.2%	結核	1 0.2%	結核	1 0.2%	喘息	1 0.2%	肝疾患	2 0.3%	結核	1 0.2%	結核	0 0.0%	喘息	1 0.1%	結 核	2 0.3%	高血圧性疾患	0 0.0%
19	喘息	0 0.0%	高血圧性疾患	0 0.0%	喘息	0 0.0%	慢性閉塞性肺疾患	1 0.2%	結核	0 0.0%	結核	1 0.2%	喘息	0 0.0%	喘息	0 0.0%	結核	0 0.0%	慢性閉塞性肺疾患	2 0.3%	喘息	0 0.0%
死 亡 数	504		561		587		561		578		583		645		621		710		638		605	

死亡数、性・死因(選択死因分類)
疾患別死亡数・率の推移(男性)

順位	2010年 (H22)			2011年 (H23)			2012年 (H24)			2013年 (H25)			2014年 (H26)			2015年 (H27)			2016年 (H28)			2017年 (H29)			2018年 (H30)			2019年 (R1)			2020年 (R2)		
1	悪性新生物	77	28.3%	悪性新生物	96	33.6%	悪性新生物	92	31.2%	悪性新生物	92	31.0%	悪性新生物	100	34.5%	悪性新生物	107	33.3%	悪性新生物	110	35.9%	悪性新生物	121	34.9%	悪性新生物	121	32.6%	悪性新生物	96	28.2%	悪性新生物	92	30.0%
2	心疾患	47	17.3%	心疾患	47	16.4%	心疾患	55	18.6%	心疾患	61	20.5%	心疾患	50	17.2%	心疾患	50	15.6%	心疾患	43	14.1%	心疾患	47	13.5%	心疾患	54	14.6%	心疾患	63	18.5%	心疾患	48	15.6%
3	肺炎	45	16.5%	肺炎	38	13.3%	(心再掲) 急性心筋梗塞	31	10.5%	肺炎	35	11.8%	(心再掲) 急性心筋梗塞	31	10.7%	脳血管疾患	34	10.6%	脳血管疾患	32	10.5%	肺炎	35	10.1%	脳血管疾患	38	10.2%	肺炎	26	7.6%	脳血管疾患	29	9.4%
4	脳血管疾患	25	9.2%	脳血管疾患	28	9.8%	肺炎	30	10.2%	脳血管疾患	31	10.4%	脳血管疾患	28	9.7%	肺炎	29	9.0%	肺炎	28	9.2%	脳血管疾患	30	8.6%	肺炎	33	8.9%	脳血管疾患	24	7.0%	肺炎	29	9.4%
5	(心再掲) 急性心筋梗塞	18	6.6%	(心再掲) 急性心筋梗塞	25	8.7%	脳血管疾患	27	9.2%	(心再掲) 急性心筋梗塞	25	8.4%	肺炎	26	9.0%	(心再掲) 急性心筋梗塞	24	7.5%	(心再掲) 急性心筋梗塞	21	6.9%	(心再掲) 急性心筋梗塞	20	5.8%	(心再掲) 急性心筋梗塞	23	6.2%	(心再掲) 急性心筋梗塞	23	6.7%	(脳血管再掲) 脳梗塞	15	4.9%
6	(脳血管再掲) 脳梗塞	13	4.8%	(脳血管再掲) 脳梗塞	16	5.6%	不慮の事故	17	5.8%	(脳血管再掲) 脳梗塞	18	6.1%	(脳血管再掲) 脳梗塞	19	6.6%	(脳血管再掲) 脳梗塞	20	6.2%	(脳血管再掲) 脳内出血	17	5.6%	(脳血管再掲) 脳梗塞	20	5.8%	(脳血管再掲) 脳梗塞	22	5.9%	不慮の事故	14	4.1%	(脳血管再掲) 脳内出血	14	4.6%
7	(脳血管再掲) 脳内出血	10	3.7%	自殺	13	4.5%	(脳血管再掲) 脳梗塞	15	5.1%	不慮の事故	13	4.4%	不慮の事故	10	3.4%	(脳血管再掲) 脳内出血	12	3.7%	(脳血管再掲) 脳梗塞	13	4.2%	不慮の事故	12	3.5%	自殺	16	4.3%	(脳血管再掲) 脳内出血	13	3.8%	不慮の事故	13	4.2%
8	自殺	9	3.3%	不慮の事故	10	3.5%	自殺	12	4.1%	(脳血管再掲) 脳内出血	12	4.0%	(脳血管再掲) 脳内出血	8	2.8%	不慮の事故	11	3.4%	不慮の事故	13	4.2%	老衰	11	3.2%	(脳血管再掲) 脳内出血	13	3.5%	(脳血管再掲) 脳梗塞	11	3.2%	老衰	12	3.9%
9	不慮の事故	7	2.6%	老衰	8	2.8%	(脳血管再掲) 脳内出血	8	2.7%	自殺	11	3.7%	自殺	7	2.4%	自殺	9	2.8%	老衰	6	2.0%	(脳血管再掲) 脳内出血	8	2.3%	不慮の事故	13	3.5%	老衰	10	2.9%	(心再掲) 急性心筋梗塞	11	3.6%
10	慢性閉塞性肺疾患	6	2.2%	(脳血管再掲) 脳内出血	7	2.4%	腎不全	5	1.7%	肝疾患	4	1.3%	糖尿病	4	1.4%	大動脈瘤及び解離	6	1.9%	自殺	6	2.0%	大動脈瘤及び解離	7	2.0%	老衰	7	1.9%	自殺	8	2.3%	糖尿病	6	2.0%
11	腎不全	6	2.2%	大動脈瘤及び解離	4	1.4%	(脳血管再掲) くも膜下出血	4	1.4%	腎不全	2	0.7%	慢性閉塞性肺疾患	4	1.4%	腎不全	5	1.6%	肝疾患	5	1.6%	慢性閉塞性肺疾患	5	1.4%	慢性閉塞性肺疾患	5	1.3%	その他の虚血性心疾患	6	1.8%	腎不全	6	2.0%
12	老衰	4	1.5%	腎不全	3	1.0%	慢性閉塞性肺疾患	4	1.4%	老衰	2	0.7%	腎不全	4	1.4%	老衰	5	1.6%	腎不全	4	1.3%	肝疾患	4	1.2%	大動脈瘤及び解離	4	1.1%	大動脈瘤及び解離	5	1.5%	肝疾患	5	1.6%
13	肝疾患	3	1.1%	慢性閉塞性肺疾患	2	0.7%	糖尿病	3	1.0%	高血圧性疾患	2	0.7%	老衰	4	1.4%	糖尿病	3	0.9%	糖尿病	3	1.0%	腎不全	4	1.2%	(脳血管再掲) くも膜下出血	3	0.8%	肝疾患	4	1.2%	自殺	5	1.6%
14	(脳血管再掲) くも膜下出血	2	0.7%	結核	1	0.3%	老衰	3	1.0%	糖尿病	1	0.3%	肝疾患	3	1.0%	慢性閉塞性肺疾患	3	0.9%	大動脈瘤及び解離	3	1.0%	自殺	4	1.2%	腎不全	3	0.8%	肝疾患	4	1.2%	大動脈瘤及び解離	4	1.3%
15	大動脈瘤及び解離	2	0.7%	糖尿病	1	0.3%	肝疾患	2	0.7%	(脳血管再掲) くも膜下出血	1	0.3%	大動脈瘤及び解離	2	0.7%	(脳血管再掲) くも膜下出血	2	0.6%	慢性閉塞性肺疾患	3	1.0%	糖尿病	2	0.6%	糖尿病	2	0.5%	糖尿病	2	0.6%	慢性閉塞性肺疾患	4	1.3%
16	糖尿病	1	0.4%	(脳血管再掲) くも膜下出血	1	0.3%	大動脈瘤及び解離	1	0.3%	喘息	1	0.3%	(脳血管再掲) くも膜下出血	1	0.3%	高血圧性疾患	1	0.3%	(脳血管再掲) くも膜下出血	2	0.7%	(脳血管再掲) くも膜下出血	2	0.6%	肝疾患	2	0.5%	高血圧性疾患	2	0.6%	結核	0	0.0%
17	結核	0	0.0%	肝疾患	1	0.3%	結核	0	0.0%	大動脈瘤及び解離	1	0.3%	結核	0	0.0%	肝疾患	1	0.3%	結核	1	0.3%	高血圧性疾患	1	0.3%	高血圧性疾患	1	0.3%	慢性閉塞性肺疾患	2	0.6%	(脳血管再掲) くも膜下出血	0	0.0%
18	高血圧性疾患	0	0.0%	高血圧性疾患	0	0.0%	高血圧性疾患	0	0.0%	慢性閉塞性肺疾患	0	0.0%	高血圧性疾患	0	0.0%	結核	0	0.0%	高血圧性疾患	0	0.0%	結核	0	0.0%	結核	0	0.0%	腎不全	2	0.6%	高血圧性疾患	0	0.0%
19	喘息	0	0.0%	喘息	0	0.0%	喘息	0	0.0%	結核	0	0.0%	喘息	0	0.0%	喘息	0	0.0%	喘息	0	0.0%	喘息	0	0.0%	喘息	0	0.0%	結核	1	0.3%	喘息	0	0.0%
死亡数	272			286			295			297			290			321			306			347			371			341			307		

死亡数、性・死因(選択死因分類)
疾患別死亡数・率の推移(女性)

順位	2010年 (H22)			2011年 (H23)			2012年 (H24)			2013年 (H25)			2014年 (H26)			2015年 (H27)			2016年 (H28)			2017年 (H29)			2018年 (H30)			2019年 (R1)			2020年 (R2)					
	疾患	死亡数	率																																	
1	悪性新生物	49	21.1%	悪性新生物	54	19.6%	悪性新生物	61	20.9%	悪性新生物	61	23.1%	悪性新生物	60	20.8%	悪性新生物	63	24.0%	悪性新生物	73	21.5%	悪性新生物	67	24.5%	悪性新生物	74	21.8%	悪性新生物	69	23.2%	悪性新生物	76	25.5%			
2	心疾患	41	17.7%	心疾患	49	17.8%	心疾患	56	19.2%	心疾患	56	21.2%	心疾患	59	20.5%	心疾患	44	16.8%	心疾患	57	16.8%	心疾患	57	20.8%	心疾患	58	17.1%	心疾患	66	22.2%	心疾患	48	16.1%			
3	脳血管疾患	38	16.4%	脳血管疾患	39	14.2%	肺炎	42	14.4%	脳血管疾患	36	13.6%	肺炎	33	11.5%	脳血管疾患	35	13.4%	肺炎	46	13.6%	脳血管疾患	27	9.9%	老衰	42	12.4%	老衰	29	9.8%	老衰	47	15.8%			
4	肺炎	33	14.2%	肺炎	38	13.8%	脳血管疾患	26	8.9%	肺炎	27	10.2%	脳血管疾患	26	9.0%	肺炎	25	9.5%	脳血管疾患	33	9.7%	老衰	26	9.5%	脳血管疾患	40	11.8%	肺炎	27	9.1%	脳血管疾患	27	9.1%			
5	(脳血管再掲) 脳梗塞	21	9.1%	(脳血管再掲) 脳梗塞	21	7.6%	老衰	23	7.9%	(脳血管再掲) 脳梗塞	25	9.5%	老衰	24	8.3%	老衰	22	8.4%	老衰	22	6.5%	肺炎	25	9.1%	(脳血管再掲) 脳梗塞	24	7.1%	脳血管疾患	19	6.4%	肺炎	19	6.4%			
6	(心再掲) 急性心筋梗塞	15	6.5%	(心再掲) 急性心筋梗塞	17	6.2%	(心再掲) 急性心筋梗塞	17	5.8%	(心再掲) 急性心筋梗塞	19	7.2%	(脳血管再掲) 脳梗塞	18	6.3%	(脳血管再掲) 脳梗塞	21	8.0%	(脳血管再掲) 脳梗塞	16	4.7%	(脳血管再掲) 脳梗塞	19	6.9%	肺炎	24	7.1%	(心再掲) 急性心筋梗塞	14	4.7%	(脳血管再掲) 脳梗塞	17	5.7%			
7	(脳血管再掲) 脳内出血	12	5.2%	老衰	13	4.7%	(脳血管再掲) 脳梗塞	15	5.1%	老衰	16	6.1%	(心再掲) 急性心筋梗塞	16	5.6%	(心再掲) 急性心筋梗塞	8	3.1%	(心再掲) 急性心筋梗塞	16	4.7%	(心再掲) 急性心筋梗塞	10	3.6%	(心再掲) 急性心筋梗塞	15	4.4%	(脳血管再掲) 脳梗塞	9	3.0%	不慮の事故	12	4.0%			
8	(脳血管再掲) くも膜下出血	5	2.2%	(脳血管再掲) 脳内出血	12	4.4%	(脳血管再掲) 脳内出血	10	3.4%	不慮の事故	13	4.9%	腎不全	7	2.4%	(脳血管再掲) 脳内出血	8	3.1%	(脳血管再掲) 脳内出血	11	3.2%	不慮の事故	8	2.9%	(脳血管再掲) 脳内出血	14	4.1%	(脳血管再掲) 脳内出血	7	2.4%	(心再掲) 急性心筋梗塞	8	2.7%			
9	不慮の事故	5	2.2%	不慮の事故	8	2.9%	不慮の事故	8	2.7%	(脳血管再掲) 脳内出血	8	3.0%	(脳血管再掲) 脳内出血	6	2.1%	不慮の事故	7	2.7%	(脳血管再掲) くも膜下出血	6	1.8%	(脳血管再掲) くも膜下出血	4	1.5%	不慮の事故	12	3.5%	不慮の事故	7	2.4%	腎不全	6	2.0%			
10	自殺	5	2.2%	自殺	6	2.2%	腎不全	6	2.1%	大動脈瘤及び 解離	5	1.9%	自殺	5	1.7%	(脳血管再掲) くも膜下出血	5	1.9%	腎不全	6	1.8%	(脳血管再掲) 脳内出血	4	1.5%	自殺	6	1.8%	高血圧性疾患	4	1.3%	(脳血管再掲) くも膜下出血	5	1.7%			
11	老衰	4	1.7%	(脳血管再掲) くも膜下出血	5	1.8%	自殺	6	2.1%	腎不全	5	1.9%	不慮の事故	4	1.4%	大動脈瘤及び 解離	5	1.9%	糖尿病	5	1.5%	自殺	4	1.5%	腎不全	4	1.2%	(脳血管再掲) くも膜下出血	3	1.0%	(脳血管再掲) 脳内出血	5	1.7%			
12	肝疾患	3	1.3%	腎不全	5	1.8%	糖尿病	5	1.7%	高血圧性疾患	4	1.5%	大動脈瘤及び 解離	4	1.4%	腎不全	4	1.5%	大動脈瘤及び 解離	5	1.5%	腎不全	3	1.1%	高血圧性疾患	2	0.6%	大動脈瘤及び 解離	3	1.0%	大動脈瘤及び 解離	2	0.7%			
13	腎不全	3	1.3%	肝疾患	4	1.5%	高血圧性疾患	3	1.0%	自殺	3	1.1%	糖尿病	3	1.0%	糖尿病	2	0.8%	自殺	4	1.2%	糖尿病	2	0.7%	(脳血管再掲) くも膜下出血	2	0.6%	糖尿病	2	0.7%	自殺	2	0.7%			
14	糖尿病	2	0.9%	大動脈瘤及び 解離	2	0.7%	大動脈瘤及び 解離	2	0.7%	糖尿病	2	0.8%	高血圧性疾患	3	1.0%	高血圧性疾患	2	0.8%	肝疾患	3	0.9%	高血圧性疾患	2	0.7%	大動脈瘤及び 解離	2	0.6%	腎不全	2	0.7%	糖尿病	1	0.3%			
15	大動脈瘤及び 解離	2	0.9%	糖尿病	1	0.4%	結核	1	0.3%	(脳血管再掲) くも膜下出血	2	0.8%	(脳血管再掲) くも膜下出血	2	0.7%	喘息	2	0.8%	不慮の事故	3	0.9%	大動脈瘤及び 解離	1	0.4%	糖尿病	1	0.3%	結核	1	0.3%	肝疾患	1	0.3%			
16	結核	1	0.4%	慢性閉塞性肺 疾患	1	0.4%	(脳血管再掲) くも膜下出血	1	0.3%	肝疾患	2	0.8%	肝疾患	2	0.7%	結核	1	0.4%	高血圧性疾患	1	0.3%	喘息	1	0.4%	喘息	1	0.3%	喘息	1	0.3%	結核	1	0.3%	結核	0	0.0%
17	高血圧性疾患	1	0.4%	喘息	1	0.4%	肝疾患	1	0.3%	慢性閉塞性肺 疾患	1	0.4%	喘息	1	0.3%	肝疾患	1	0.4%	慢性閉塞性肺 疾患	1	0.3%	肝疾患	1	0.4%	結核	0	0.0%	自殺	1	0.3%	高血圧性疾患	0	0.0%			
18	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%	結核	0	0.0%	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%	喘息	1	0.4%	結核	0	0.0%	自殺	1	0.4%	結核	0	0.0%	結核	0	0.0%	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%			
19	喘息	0	0.0%	高血圧性疾患	0	0.0%	喘息	0	0.0%	結核	0	0.0%	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%	喘息	0	0.0%	慢性閉塞性肺 疾患	0	0.0%	肝疾患	0	0.0%	肝疾患	0	0.0%	喘息	0	0.0%			
死亡数	232			275			292			264			288			262			339			274			339			297			298					