

(12) 解剖件数，性・年齢（5歳階級別）・死因別

単位 件

年・死因別	解剖数	総数		0～4		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
平成 13 年	(2) 2,386	(2) 1,765	(2) 620	19	20	1	1	—	—	7	3	26	9	28	11	71	24
14 年	(3) 2,583	(2) 1,853	(1) 730	18	24	2	2	3	1	14	7	19	7	43	16	66	23
15 年	(2) 2,627	(2) 1,932	(2) 695	30	13	3	1	5	2	6	5	18	12	43	21	64	29
16 年	(4) 2,734	(1) 1,968	(3) 765	16	13	2	1	3	1	7	6	21	5	46	15	61	24
1 病 死	1,974	1,458	515	14	9	1	1	3	1	4	3	14	2	23	2	35	11
感染症及び寄生虫症	43	35	8	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—
結核	20	17	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
その他	23	18	5	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
新生物	89	61	28	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—
内分泌・栄養・代謝・免疫疾患	74	44	30	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	3	1	—	1
糖尿病	27	17	10	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	1	—	—
その他	47	27	20	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	1
神経系の疾患	37	17	20	1	1	—	—	1	—	1	1	1	—	—	1	2	—
循環器系の疾患	1,210	919	291	1	—	—	—	—	—	2	1	10	1	15	—	24	6
高血圧性心疾患	38	25	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
虚血性心疾患	554	465	89	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	2	—	6	1
その他の心疾患	238	176	62	—	—	—	—	—	—	1	1	8	—	9	—	14	3
肺性心疾患及び肺循環の疾患	24	11	13	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
脳血管疾患	213	148	65	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	—	2	2
動脈・細動脈及び毛細血管の疾患	121	83	38	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	—
その他	22	11	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
呼吸器系の疾患	178	132	46	2	—	1	1	2	1	—	1	1	—	1	—	3	2
肺炎	94	73	21	1	—	1	1	1	—	—	—	1	—	—	—	—	1
その他	84	59	25	1	—	—	—	1	1	—	1	—	—	1	—	3	1
消化器系の疾患	258	201	57	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1
アルコール性肝疾患	108	95	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—
非アルコール性肝疾患	38	27	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他	112	79	33	1	2	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
尿路性器系の疾患	28	15	13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1
先天奇形・変形及び染色体異常	7	5	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—

注1. () 内は当院で行った司法解剖数の再掲である。

2. 1以下12までの分類は、医師法施行規則における「死亡の種類」に従っている。

なお、11その他及び不詳の外因は、外因死の中の2～10以外及び不詳で、外力の作用が明確であるが自殺か

平成16年1月1日平成16年12月31日（その1）

35～39		40～44		45～49		50～54		55～59		60～64		65以上		65～69		70～74		75～79		80～84		85以上		年齢・性別不詳					
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女						
65	26	(1)	88	28	183	32	279	51	249	52	241	57	(1)	508	306	202	60	124	63	95	74	54	59	(1)	33	50	1		
(1)	79	25	101	24	147	27	266	45	260	64	253	65	(1)	(1)	582	400	224	76	(1)	162	90	100	113	52	62	44	59	—	
102	21	113	29	133	37	267	54	284	65	276	69	588	337	236	81	(2)	155	86	99	71	52	52	46	47	—	—	—		
(1)	76	25	142	31	128	43	219	44	(1)	299	67	312	74	(1)	(1)	636	416	237	91	(1)	162	97	122	95	67	71	48	62	1
57	14	98	22	102	26	160	37	239	41	232	54	476	292	181	68	122	76	91	69	50	43	32	36	—	—	—	—	1	
2	—	3	—	2	1	2	2	3	—	6	—	13	5	7	2	4	2	1	—	1	—	—	1	—	—	—	1	—	
—	—	—	—	2	1	1	—	2	—	3	—	7	2	4	1	1	—	1	—	1	—	—	—	—	—	—	1	—	
2	—	3	—	—	—	1	2	1	—	3	—	6	3	3	1	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
2	—	1	—	1	1	3	6	7	1	13	6	33	14	12	6	11	2	5	3	3	2	2	1	—	—	—	—	—	
1	3	4	4	2	1	9	—	9	5	3	3	12	11	4	6	3	2	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	1	2	2	—	—	5	—	2	1	2	—	2	5	1	4	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	
—	2	2	2	2	1	4	—	7	4	1	3	10	6	3	2	3	1	4	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
1	—	—	—	—	1	2	1	3	1	2	2	3	12	2	2	—	2	—	2	—	4	1	2	—	—	—	—	—	—
37	6	70	11	67	16	98	19	149	22	148	31	298	178	109	40	69	46	67	42	29	26	24	24	—	—	—	—	—	
1	—	3	—	2	1	5	1	5	1	2	—	6	10	3	1	1	2	1	4	—	2	1	1	—	—	—	—	—	—
14	2	31	—	31	1	44	3	85	6	84	11	167	64	55	11	40	16	45	15	13	11	14	11	—	—	—	—	—	—
10	2	15	—	15	4	14	7	20	5	23	10	47	30	20	7	10	9	9	7	5	4	3	3	—	—	—	—	—	—
1	—	—	1	1	2	1	2	1	—	2	1	2	7	1	4	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
9	1	18	4	12	7	25	4	19	6	19	6	41	35	16	10	12	7	6	9	3	4	4	5	—	—	—	—	—	—
2	1	2	4	6	—	8	1	16	4	16	1	31	27	11	6	5	8	6	5	7	4	2	4	—	—	—	—	—	—
—	—	1	2	—	1	1	1	3	—	2	2	4	5	3	1	—	2	—	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—
4	2	7	3	7	1	12	3	11	1	25	6	56	25	19	7	12	5	11	7	11	4	3	2	—	—	—	—	—	—
—	—	2	—	2	1	9	1	7	1	16	3	33	13	14	2	5	2	5	5	7	2	2	2	—	—	—	—	—	—
4	2	5	3	5	—	3	2	4	—	9	3	23	12	5	5	7	3	6	2	4	2	1	—	—	—	—	—	—	—
9	3	12	2	20	2	31	2	50	8	29	4	46	33	23	5	17	10	2	9	4	6	—	3	—	—	—	—	—	—
6	2	7	1	14	1	15	1	27	6	12	—	12	2	9	1	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
2	1	3	1	2	1	4	1	2	2	6	1	8	4	4	2	3	1	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	2	—	4	—	12	—	21	—	11	3	26	27	10	2	11	8	2	8	3	6	—	3	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	2	1	2	2	1	2	1	10	6	3	—	4	5	1	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	1	1	1	—	1	—	1	1	—	—	1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

災害死かなどの区別の不明なものが該当し、12不詳の死は、病死及び自然死か外因死かが不明の場合が該当する。

単位 件

年・死因別	解剖数	総数		0～4		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
原因不明の突然死	17	12	5	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
乳児突然死症候群	10	6	4	6	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
急性心機能不全	7	6	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
その他・不詳	33	17	15	2	2	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—	—	—
不慮の外因死(2～8)	379	245	134	2	2	1	—	—	—	1	2	6	1	7	4	14	1
2 交通事故	21	17	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	2	1	3	—
3 転倒・転落	84	57	27	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	1	—	—
4 溺死	77	37	40	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	1	—	4	—
5 煙・火災及び火焰による障害	32	16	16	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—
6 窒息	44	22	22	2	2	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	2	—
7 中毒	54	35	19	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	3	1	3	1
催眠剤・向精神薬等	21	10	11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	1	2	1
麻薬・精神変容薬[幻覚発現薬]	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
アルコール	21	14	7	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	—	—
一酸化炭素等のガス・蒸気	4	3	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
その他	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
8 その他	67	61	6	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	2	—
凍死	34	33	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鈍器・鈍体	3	2	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
圧死	2	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
機械	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
熱傷	4	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
爆発	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
感電	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2
その他	21	17	4	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—

平成16年1月1日～平成16年12月31日（その2）

35～39	40～44	45～49	50～54	55～59	60～64	65以上	65～69	70～74	75～79	80～84	85以上	年齢・ 性別不詳
男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	男 女	
1 -	- -	1 1	- -	1 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	-
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
1 -	- -	1 1	- -	1 -	- -	1 -	- -	1 -	- -	- -	- -	-
- -	1 2	2 -	1 1	3 2	3 1	3 7	2 -	- 2	- 1	- 1	1 3	1
6 5	19 2	14 12	27 2	26 12	39 10	83 81	21 13	25 15	19 14	7 20	11 19	-
1 -	1 -	1 -	3 -	- -	1 -	4 3	3 -	- 1	- 2	1 -	- -	-
1 -	2 -	2 1	6 1	8 1	9 -	27 22	4 1	9 4	7 2	1 7	6 8	-
- 1	1 -	2 3	2 -	3 2	9 4	14 29	5 5	3 5	3 6	2 10	1 3	-
- 1	1 -	- -	2 -	6 1	2 1	4 12	- 1	1 1	2 3	- 1	1 6	-
- -	3 1	3 3	2 1	- 3	2 3	7 9	4 3	1 3	2 -	- 1	- 2	-
3 3	9 1	2 4	3 -	2 4	1 2	7 2	2 1	3 -	1 1	- -	1 -	-
1 2	1 -	2 2	1 -	1 4	- -	1 -	1 -	- -	- -	- -	- -	-
- -	3 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
- 1	3 1	- 2	2 -	1 -	1 2	4 1	1 1	2 -	1 -	- -	- -	-
1 -	- -	- -	- -	- -	- -	1 1	- -	1 -	- 1	- -	- -	-
1 -	2 -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	1 -	-
1 -	2 -	4 1	9 -	7 1	15 -	20 4	3 2	8 1	4 -	3 1	2 -	-
- -	- -	2 -	5 -	4 -	9 -	13 1	3 -	5 1	3 -	1 -	1 -	-
- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	- 1	- -	- -	- -	- 1	- -	-
1 -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
- -	- -	- -	1 -	- -	1 -	2 -	- -	- -	1 -	1 -	- -	-
- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
- -	- -	- -	- -	- -	1 -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	-
- -	2 -	2 1	2 -	2 1	3 -	5 2	- 2	3 -	- -	1 -	1 -	-

単位 件

年・死因別	解剖数	総数		0～4		5～9		10～14		15～19		20～24		25～29		30～34	
		男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
その他及び不詳の外因死(9～11)	212	147	65	—	1	—	—	—	—	1	1	—	—	11	9	11	11
9 自 殺	67	39	28	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	6	7	5	7
催眠剤・向精神薬等	16	6	10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	2	3	2	3
麻薬・精神変容薬[幻覚発現薬]	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の薬物・薬剤・製剤	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	1	—	1
農 薬	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他の化学物質・有害物質による中毒	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
縊 死	10	5	5	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
溺 死	19	12	7	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1
銃 器	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—
焼身・熱傷	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
鋭 器	3	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
飛 降	5	3	2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
交通機関	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
その他(感電を含む)	2	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—
10 他 殺	3	1	2	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
11 その他及び不詳の外因	142	107	35	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	5	2	6	4
中 毒	30	16	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	2	4
溺 死	67	55	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
交通機関	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
そ の 他	44	35	9	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	1	3	—
12 不 詳 の 死	169	118	51	—	1	—	—	—	—	1	—	1	2	5	—	1	1
人骨・人体部分	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
不 詳	169	118	51	—	1	—	—	—	—	1	—	1	2	5	—	1	1
そ の 他	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

平成16年1月1日～平成16年12月31日（その3）

35～39		40～44		45～49		50～54		55～59		60～64		65以上		65～69		70～74		75～79		80～84		85以上		年齢・ 性別不詳
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	男	女	
10	6	12	5	10	1	14	3	20	9	22	4	36	15	16	4	9	3	4	2	4	3	3	3	—
3	2	2	2	2	—	5	1	4	3	7	1	5	4	1	—	2	1	1	1	1	1	—	1	—
—	1	—	1	—	—	1	—	—	1	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	1	1	—	—	—	—	—
—	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	—	—	—	2	—	1	—	1	1	—	2	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	—
1	—	1	—	1	—	—	1	2	2	4	—	3	1	1	—	2	1	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	1	—	1	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
7	3	10	3	8	1	9	2	16	6	15	3	30	11	15	4	6	2	3	1	3	2	3	2	—
6	2	1	3	2	1	—	—	2	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
—	1	5	—	5	—	8	1	9	2	11	2	15	6	8	3	3	1	1	1	—	1	3	—	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
1	—	4	—	1	—	1	1	5	1	3	1	15	5	7	1	3	1	2	—	3	1	—	2	—
3	—	13	2	2	4	18	2	14	5	19	6	41	28	19	6	6	3	8	10	6	5	2	4	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
3	—	13	2	2	4	18	2	14	5	19	6	41	28	19	6	6	3	8	10	6	5	2	4	—
—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—