

III 衛生統計

1 人口動態統計

(1) 年次別・健康福祉センター別統計

表1 人口動態実数

年次	人口	出生	再掲 低出生 体重 児生	死 亡	再掲		周産期死亡			死産			婚 姻	離 婚	自 然 増 加	
					乳 児 死 亡	新 生 児 死 亡	総 数	妊 娠 後 の 死 産	生 後 の 乳 児 死 亡	総 数	自 然 死 産	人 工 死 産				不 明
平成26年	525,506	4,400	409	4,813	6	4	20	16	4	103	38	65	-	3,587	1,024	△ 413
平成27年	530,230	4,517	386	4,777	8	5	13	9	4	102	44	58	-	3,536	1,015	△ 260
平成28年	534,857	4,593	379	4,890	9	3	14	12	2	102	52	50	-	3,538	982	△ 297
男	264,922	2,355	171	2,598	2	1	△ 243
女	269,935	2,238	208	2,292	7	2	△ 54
板橋	141,262	1,309	117	1,376	△ 67
上板橋	58,796	461	28	522	△ 61
赤塚	149,298	1,220	97	1,268	△ 48
志村	131,032	1,202	104	1,158	44
高島平	54,469	401	33	566	△ 165

※1 人口は、住民基本台帳人口（平成26年～平成28年、各年10月1日現在）である。

※2 乳児死亡は、生後1年未満の乳児の死亡を、新生児死亡は生後4週間（28日）未満の乳児の死亡を、周産期死亡は妊娠満22週以後の後期死産と生後1週未満の早期新生児死亡を合わせたものをいう。

表2 人口動態率

年次	出（人口千対生）	低（出生千対児）	死（人口千対）	乳（出生千対児）	新（出生千対児）	周（出生千対産）	死（出生千対産）	婚（人口千対）	離（人口千対）	自（人口千対）	合計特殊出生率	年齢調整死亡率
平成26年	8.4	93.0	9.2	1.4	0.9	4.5	22.9	6.8	1.9	△ 0.8	1.17	3.9
平成27年	8.5	85.5	9.0	1.8	1.1	2.9	22.1	6.7	1.9	△ 0.5	1.21	3.8
平成28年	8.6	82.5	9.1	2.0	0.7	3.0	21.7	6.6	1.8	△ 0.6	1.21	3.75
板橋	9.3	89.4	11.8
上板橋	7.8	60.7	18.6
赤塚	8.2	79.5	13.1
志村	9.2	86.5	11.1
高島平	7.4	82.3	17.2

※ 分母に用いた人口は表1による。

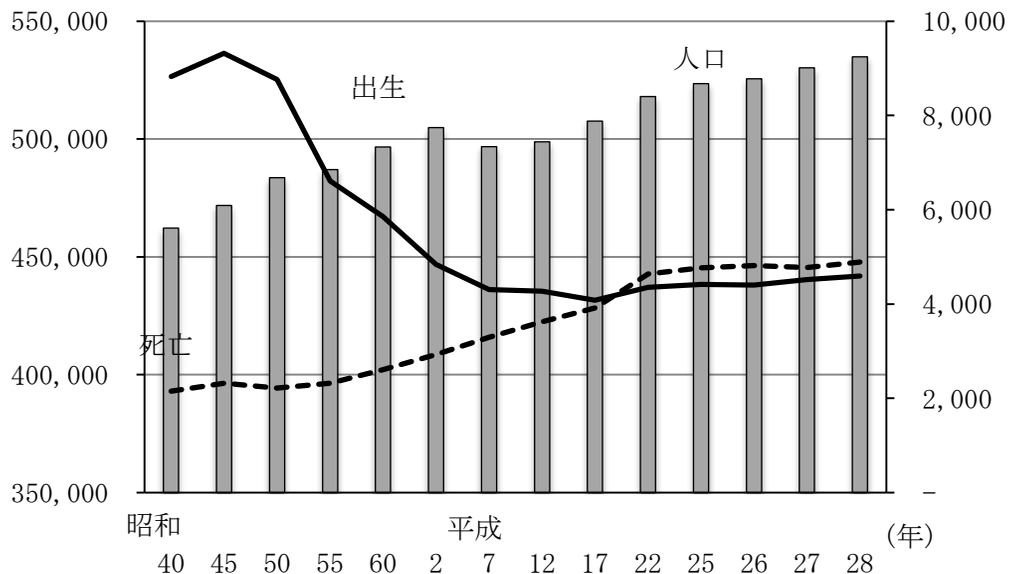
(参考)人口動態実数の推移

年次	人口	出生	死亡	周産期死亡	死産	婚姻	離婚	自然増加
昭和40年	462,276	8,828	2,150	・・・	849	5,656	375	6,678
昭和45年	471,777	9,320	2,320	171	699	5,074	414	7,000
昭和50年	483,615	8,763	2,218	150	471	4,378	495	6,545
昭和55年	487,069	6,607	2,321	60	340	3,882	687	4,286
昭和60年	496,622	5,858	2,608	40	284	3,498	707	3,250
平成 2年	504,820	4,842	2,927	44	240	3,851	877	1,915
平成 7年	496,804	4,303	3,295	20	165	3,725	1,030	1,008
平成12年	498,869	4,269	3,625	27	148	3,971	1,243	644
平成17年	507,628	4,078	3,917	29	137	3,636	1,243	161
平成22年	518,091	4,351	4,638	18	120	3,673	1,122	△ 287
平成25年	523,475	4,418	4,770	12	108	3,498	1,050	△ 352
平成26年	525,506	4,400	4,813	20	103	3,587	1,024	△ 413
平成27年	530,230	4,517	4,777	13	102	3,536	1,015	△ 260
平成28年	534,857	4,593	4,890	14	102	3,538	982	△ 297

※1 周産期死亡について、平成6年までは妊娠満28週以後の後期死産と生後1週未満の早期新生児死亡を合わせたものである。平成7年からは定義が変更され、妊娠満22週以後の後期死産と生後1週未満の早期新生児死亡を合わせたものとなっている。

※2 昭和35年及び昭和40年の人口は、1月1日現在のものである。

図1 板橋区の人口、出生、死亡の推移



(2) 出生統計

表3 出生児数、性・母の年齢階級・健康福祉センター別 (平成28年)

母の年齢階級	健康福祉センター	総数	板橋	上板橋	赤塚	志村	高島平
	性						
総数	計	4,593	1,309	461	1,220	1,202	401
	男	2,355	672	237	634	610	202
	女	2,238	637	224	586	592	199
15歳未満	男	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-
15～19	男	17	4	1	5	3	4
	女	14	3	2	7	1	1
20～24	男	130	36	20	32	24	18
	女	117	25	15	30	28	19
25～29	男	515	150	62	144	112	47
	女	486	124	46	133	139	44
30～34	男	900	276	78	243	235	68
	女	872	274	88	223	210	77
35～39	男	645	164	59	170	198	54
	女	599	169	59	156	172	43
40～44	男	146	41	17	40	38	10
	女	149	42	14	36	42	15
45～49	男	1	-	-	-	-	1
	女	1	-	-	1	-	-
50以上	男	1	1	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-
不詳	男	-	-	-	-	-	-
	女	-	-	-	-	-	-

(平成29年7月1日現在)

表4 出生児数、性・体重・健康福祉センター別

(平成28年)

健康福祉センター 体重・性								
		総 数	板 橋	上板橋	赤 塚	志 村	高島平	
総 数	総 数	4,593	1,309	461	1,220	1,202	401	
	男	2,355	672	237	634	610	202	
	女	2,238	637	224	586	592	199	
2500g 未 満 (低体重児)	小 計	379	117	28	97	104	33	
	男	171	54	11	39	50	17	
	女	208	63	17	58	54	16	
	1000g 未 満	男	8	4	-	-	4	-
		女	5	2	1	1	1	-
	1000g ∪ 1499g	男	5	2	-	2	1	-
		女	7	5	-	1	1	-
	1500g ∪ 1999g	男	17	3	2	1	6	5
		女	27	7	3	11	4	2
	2000g ∪ 2499g	男	141	45	9	36	39	12
		女	169	49	13	45	48	14
	2500g 以 上	小 計	4,212	1,192	432	1,123	1,097	368
男		2,182	618	225	595	559	185	
女		2,030	574	207	528	538	183	
2500g ∪ 2999g		男	846	246	94	228	206	72
		女	953	266	97	241	262	87
3000g ∪ 3499g		男	1,037	292	102	284	273	86
		女	894	257	94	238	229	76
3500g ∪ 3999g		男	268	72	25	76	71	24
		女	173	49	16	46	44	18
4000g ∪ 4499g		男	29	8	4	7	7	3
		女	8	1	-	3	3	1
4500g ∪ 4999g		男	2	-	-	-	2	-
		女	2	1	-	-	-	1
5000g 以 上		男	-	-	-	-	-	-
		女	-	-	-	-	-	-
不 詳	小 計	2	-	1	-	1	-	
	男	2	-	1	-	1	-	
	女	-	-	-	-	-	-	

(平成29年7月1日現在)

(3) 死亡統計

表5 死亡者数・率、年次・年齢階級別

(平成28年)

年 齢	人 数			率(人口1万対)		
	26年	27年	28年	26年	27年	28年
総 数	4,813	4,777	4,890	91.6	90.1	91.4
0 ～ 4	8	13	11	3.9	6.1	5.1
5 ～ 9	2	3	2	1.1	1.6	1.0
10 ～ 14	3	1	2	1.6	0.5	1.1
15 ～ 19	3	3	2	1.5	1.5	1.0
20 ～ 24	8	12	11	2.8	4.1	3.7
25 ～ 29	15	13	12	4.1	3.5	3.2
30 ～ 34	21	18	12	5.2	4.5	3.0
35 ～ 39	22	26	32	5.2	6.2	7.8
40 ～ 44	61	58	44	13.6	12.9	9.8
45 ～ 49	54	69	67	14.0	17.5	15.9
50 ～ 54	100	109	101	30.6	31.8	29.4
55 ～ 59	135	117	129	46.9	40.3	43.7
60 ～ 64	230	228	204	70.3	74.4	69.4
65 ～ 69	343	368	432	99.3	100.8	114.3
70 ～ 74	519	465	475	173.7	159.1	170.2
75 ～ 79	671	600	569	285.0	254.6	235.7
80 ～ 84	789	829	818	448.2	449.9	421.9
85 ～ 89	878	879	892	854.0	812.7	793.0
90 ～ 94	622	619	663	1,560.1	1,416.5	1,389.4
95 ～ 99	263	282	301	2,464.9	2,439.4	2,479.4
100 以 上	66	65	87	3,419.7	3,513.5	3,990.8
不 詳	-	-	24	-	-	-

(平成29年7月1日現在)

表6 死亡者数、主要死因・年齢階級別

(平成28年)

死 因	年 齢	総 数	男 女	0	5	10	15	20	25	30	35	40	45	50	55	60	65	70	75	80	85	90	95	100	不 詳
				4	9	14	19	24	29	34	39	44	49	54	59	64	69	74	79	84	89	94	99	以 上	
総 数		4,890	2,598 2,292	3 8	1 1	1 1	2 -	3 8	8 4	9 3	19 13	24 20	47 20	57 44	75 54	151 53	327 105	330 145	367 202	445 373	406 486	228 435	63 238	15 72	17 7
結 核		10	10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	2	-	2	1	1	-	-
悪 性 新 生 物		1,507	887 620	-	-	-	-	-	1	1	5	8	8	20	20	64	161	143	133	148	106	53	13	5	3
再 掲	食 道	48	38 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	8	7	9	6	1	1	-	-	-
	胃	175	115 60	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	3	9	22	14	19	23	14	6	1	-	-
	結 腸	122	68 54	-	-	-	-	-	1	-	-	1	-	2	-	12	10	12	7	12	6	5	-	-	-
	直腸S状結腸移行部 及び直腸	52	32 20	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	2	4	7	9	3	3	2	-	1	-	-
	肝及び肝内胆管	95	63 32	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	3	12	11	15	8	2	-	-	-
	胆のう及びその他の 胆 道	72	41 31	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	6	5	7	6	6	-	-	1
	膵	149	67 82	-	-	-	-	-	-	-	1	1	4	1	4	13	12	12	8	5	4	2	2	-	-
	喉 頭	3	2 1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-
	気管、気管支及び肺	321	230 91	-	-	-	-	-	-	-	1	1	3	1	7	6	12	53	28	38	32	32	13	4	1
	乳 房	70	3 67	-	-	-	-	-	-	-	1	1	1	5	9	5	9	7	7	6	8	6	1	1	-
	子 宮	23	23	-	-	-	-	-	-	-	1	2	1	2	3	3	2	-	3	2	2	2	-	-	-
	前 立 腺	42	42	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	3	6	5	10	10	3	3	-	-
	白 血 病	33	17 16	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	2	-	3	3	3	1	-	4	-	1	-
	そ の 他	302	169 133	-	-	-	-	2	-	1	1	3	2	6	4	6	10	13	19	26	18	12	8	1	1
糖 尿 病	52	30 22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	7	5	7	4	2	1	2	-	-	-	
高 血 圧 性 疾 患	27	15 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	-	1	1	2	2	2	2	1	
心 疾 患	773	380 393	-	-	-	-	-	1	1	-	5	8	10	14	21	39	38	64	72	70	24	10	2	1	
再 掲	急 性 心 筋 梗 塞	96	56 40	-	-	-	-	-	1	-	-	2	3	6	3	6	2	7	8	14	3	1	1	-	
	そ の 他 の 虚 血 性 心 疾 患	316	191 125	-	-	-	-	-	-	-	2	4	2	11	12	28	20	33	31	32	10	4	1	1	
	不 整 脈 及 び 伝 導 障 害	81	36 45	-	-	-	-	-	1	-	1	1	2	-	1	4	2	6	6	7	2	3	2	-	
	心 不 全	191	59 132	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	4	2	11	16	16	8	1	-	1	
	そ の 他	89	38 51	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	1	7	6	5	12	3	2	-	-	
脳 血 管 疾 患	324	157 167	-	-	-	-	-	1	-	1	6	6	7	8	15	16	25	33	21	33	30	21	6	-	
再 掲	くも膜下出血	44	19 25	-	-	-	-	-	1	-	-	2	2	2	2	4	2	3	-	1	-	-	-	-	
	脳 内 出 血	103	56 47	-	-	-	-	-	-	-	1	4	4	4	6	7	7	8	7	4	4	6	-	-	
	脳 梗 塞	172	81 91	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	7	14	26	16	11	1	1	-	
	そ の 他	5	1 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	-	1	
大動脈瘤及び解離	79	46 33	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1	2	1	10	10	6	3	9	1	2	-	-	-	
肺 炎	413	240 173	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	3	7	17	19	26	44	66	42	12	1	1		
慢性閉塞性肺疾患	63	49 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	2	10	8	8	10	8	1	1	-	
喘 息	8	4 4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	
肝 疾 患	72	46 26	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	3	6	5	5	11	6	2	-	-	-	-	-	
腎 不 全	85	48 37	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	9	5	11	8	8	4	-	1	
老 衰	316	67 249	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	5	10	20	20	6	5	-	
不 慮 の 事 故	92	53 39	-	-	-	1	-	1	-	-	2	1	1	-	3	6	10	9	9	5	4	-	1	-	
再 掲	不 慮 の 事 故	81	44 37	-	-	-	-	1	-	-	-	1	-	-	-	3	6	10	7	9	4	3	-	1	
	交 通 事 故	11	9 2	-	-	-	1	-	1	-	-	1	1	1	-	-	-	2	-	1	1	-	-	-	
自 殺	76	44 32	-	-	1	-	1	4	4	4	4	7	5	1	3	3	1	3	1	1	-	-	-	2	
その他の全死因	993	522 471	3 6	1 1	1 1	-	2 1	1 2	2 -	5 3	3 5	6 7	10 7	18 7	28 9	59 15	54 39	70 33	100 83	105 124	85 87	48 32	11 8	3 8	8

(平成29年7月1日現在)

表7 死亡者数、性・主要死因・健康福祉センター別

主 要 死 因		総 数			板 橋			上板橋		
		総数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総 数		4,890	2,598	2,292	1,376	740	636	522	280	242
結 核		10	10	-	2	2	-	3	3	-
悪 性 新 生 物		1,507	887	620	408	245	163	179	101	78
再 掲	食 道	48	38	10	11	11	-	5	4	1
	胃	175	115	60	53	31	22	18	9	9
	結 腸	122	68	54	39	24	15	16	8	8
	直腸S状結腸移行部及び直腸	52	32	20	12	7	5	4	4	-
	肝 及 び 肝 内 胆 管	95	63	32	22	15	7	14	6	8
	胆のう及びその他の胆道	72	41	31	22	12	10	10	4	6
	膵	149	67	82	37	15	22	18	9	9
	喉 頭	3	2	1	-	-	-	-	-	-
	気管、気管支及び肺	321	230	91	83	62	21	39	31	8
	乳 房	70	3	67	19	1	18	3	-	3
	子 宮	23	-	23	4	-	4	4	-	4
	前 立 腺	42	42	-	15	15	-	4	4	-
	白 血 病	33	17	16	10	4	6	2	-	2
	そ の 他	302	169	133	81	48	33	42	22	20
糖 尿 病		52	30	22	12	10	2	2	1	1
高 血 圧 性 疾 患		27	15	12	6	3	3	4	2	2
心 疾 患		773	380	393	214	96	118	63	36	27
再 掲	急 性 心 筋 梗 塞	96	56	40	30	19	11	4	3	1
	その他の虚血性心疾患	316	191	125	85	48	37	27	19	8
	不整脈及び伝導障害	81	36	45	19	11	8	8	3	5
	心 不 全	191	59	132	62	13	49	15	6	9
そ の 他	89	38	51	18	5	13	9	5	4	
脳 血 管 疾 患		324	157	167	90	48	42	33	13	20
再 掲	くも膜下出血	44	19	25	12	5	7	3	1	2
	脳 内 出 血	103	56	47	31	19	12	7	5	2
	脳 梗 塞	172	81	91	44	23	21	23	7	16
	そ の 他	5	1	4	3	1	2	-	-	-
大 動 脈 瘤 及 び 解 離		79	46	33	21	10	11	11	4	7
肺 炎		413	240	173	112	63	49	48	30	18
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患		63	49	14	20	18	2	7	4	3
喘 息		8	4	4	2	-	2	1	-	1
肝 疾 患		72	46	26	18	12	6	7	4	3
腎 不 全		85	48	37	25	13	12	2	1	1
老 衰		316	67	249	90	16	74	32	13	19
不 慮 の 事 故		92	53	39	21	10	11	13	8	5
再 掲	不 慮 の 事 故	81	44	37	19	8	11	11	6	5
	交 通 事 故	11	9	2	2	2	-	2	2	-
自 殺		76	44	32	20	11	9	9	5	4
そ の 他 の 死 因		993	522	471	315	183	132	108	55	53

(平成28年)

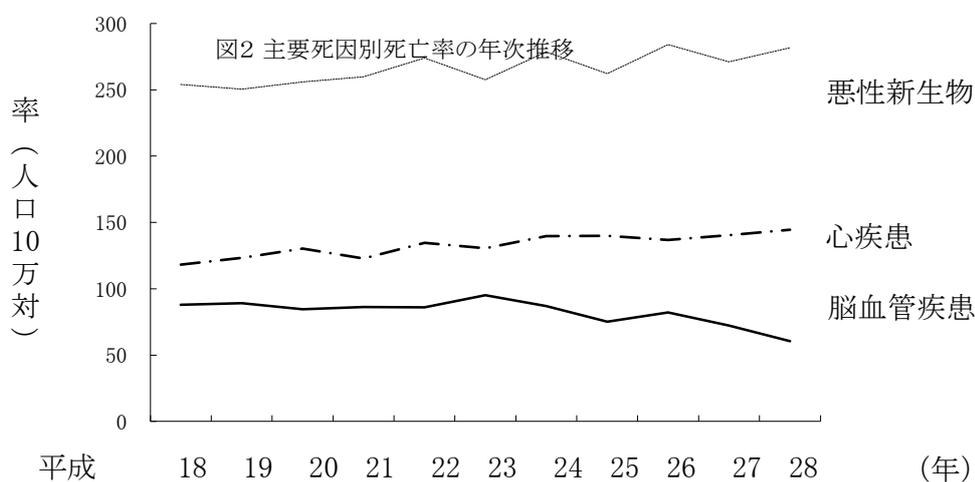
主 要 死 因		赤 塚			志 村			高 島 平		
		総 数	男	女	総 数	男	女	総 数	男	女
総	数	1,268	652	616	1,158	602	556	566	324	242
結	核	1	1	-	4	4	-	-	-	-
悪	性 新 生 物	383	225	158	328	187	141	209	129	80
再 掲	食 道	15	10	5	9	7	2	8	6	2
	胃	38	26	12	38	28	10	28	21	7
	結 腸	25	13	12	27	15	12	15	8	7
	直腸S状結腸移行部及び直腸	17	9	8	12	8	4	7	4	3
	肝 及 び 肝 内 胆 管	18	12	6	20	14	6	21	16	5
	胆のう及びその他の胆道	16	8	8	16	14	2	8	3	5
	膵	43	21	22	27	9	18	24	13	11
	喉 頭	-	-	-	2	1	1	1	1	-
	気管、気管支及び肺	86	67	19	75	43	32	38	27	11
	乳 房	19	2	17	19	-	19	10	-	10
	子 宮	4	-	4	6	-	6	5	-	5
	前 立 腺	10	10	-	9	9	-	4	4	-
	白 血 病	13	8	5	6	4	2	2	1	1
	そ の 他	79	39	40	62	35	27	38	25	13
糖 尿 病	20	11	9	13	5	8	5	3	2	
高 血 圧 性 疾 患	10	6	4	6	3	3	1	1	-	
心 疾 患	218	100	118	177	92	85	101	56	45	
再 掲	急 性 心 筋 梗 塞	28	15	13	26	16	10	8	3	5
	その他の虚血性心疾患	81	42	39	71	45	26	52	37	15
	不 整 脈 及 び 伝 導 障 害	24	12	12	20	7	13	10	3	7
	心 不 全	52	17	35	45	15	30	17	8	9
	そ の 他	33	14	19	15	9	6	14	5	9
脳 血 管 疾 患	83	34	49	89	45	44	29	17	12	
再 掲	くも 膜 下 出 血	14	5	9	12	7	5	3	1	2
	脳 内 出 血	29	12	17	27	14	13	9	6	3
	脳 梗 塞	40	17	23	49	24	25	16	10	6
	そ の 他	-	-	-	1	-	1	1	-	1
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	20	12	8	19	13	6	8	7	1	
肺 炎	103	60	43	105	62	43	45	25	20	
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	22	17	5	12	8	4	2	2	-	
喘 息	3	2	1	1	1	-	1	1	-	
肝 疾 患	23	16	7	14	7	7	10	7	3	
腎 不 全	13	8	5	35	20	15	10	6	4	
老 衰	75	18	57	84	13	71	35	7	28	
不 慮 の 事 故	25	16	9	22	11	11	11	8	3	
再 掲	不 慮 の 事 故	22	14	8	19	8	11	10	8	2
	交 通 事 故	3	2	1	3	3	-	1	-	1
自 殺	24	17	7	17	10	7	6	1	5	
そ の 他 の 死 因	245	109	136	232	121	111	93	54	39	

表8 主要死因分類別死亡者数・率、年次別

死因 \ 年次	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
悪性新生物	1,298	1,285	1,321	1,346	1,420	1,336	1,451	1,373	1,493	1,437	1,507
	254.0	250.5	256.0	259.7	274.1	257.7	278.6	262.3	284.1	271.0	281.8
高血圧性疾患	29	23	28	22	32	39	33	31	19	19	27
	5.7	4.5	5.4	4.2	6.2	7.5	6.3	5.9	3.6	3.6	5.0
心疾患	604	633	672	637	698	677	727	733	719	744	773
	118.2	123.4	130.2	122.9	134.7	130.6	139.6	140.0	136.8	140.3	144.5
脳血管疾患	449	457	436	447	446	493	453	393	432	383	324
	87.9	89.1	84.5	86.3	86.1	95.1	87.0	75.1	82.2	72.2	60.6
肺炎	352	383	416	392	439	399	430	463	423	446	413
	68.9	74.7	80.6	75.6	84.7	77.0	82.6	88.4	80.5	84.1	77.2
肝疾患	70	100	91	76	90	82	114	97	82	78	72
	13.7	19.5	17.6	14.7	17.4	15.8	21.9	18.5	15.6	14.7	13.5
腎不全	78	74	56	65	61	57	68	100	86	66	85
	15.3	14.4	10.9	12.5	11.8	11.0	13.1	19.1	16.4	12.4	15.9
老衰	89	112	115	134	150	179	227	265	271	295	316
	17.4	21.8	22.3	25.9	29.0	34.5	43.6	50.6	51.6	55.6	59.1
不慮の事故	119	103	112	99	114	109	135	131	130	123	92
	23.3	20.1	21.7	19.1	22.0	21.0	25.9	25.0	24.7	23.2	17.2
自殺	117	156	131	121	147	121	136	127	121	99	76
	22.9	30.4	25.4	23.3	28.4	23.3	26.1	24.3	23.0	18.7	14.2
その他	790	768	883	864	1,041	1,014	1,123	1,057	1,037	1,087	1,205
	154.6	149.7	171.1	166.7	200.9	195.6	215.6	201.9	197.3	205.0	225.3
総計	3,995	4,094	4,261	4,203	4,638	4,506	4,897	4,770	4,813	4,777	4,890

※ 死因の上段は死亡者数、下段は死亡率(人口10万対)である。(平成29年7月1日現在)

図2 主要死因別死亡率の年次推移



(4) 乳児死亡統計

表9 乳児死亡者数・率、年次・主要死因別

死 因	26		27		28	
	総数	率(出生千対)	総数	率(出生千対)	総数	率(出生千対)
総 数	6	1.3	8	1.7	9	1.9
腸管感染症	-	-	1	0.2	-	-
敗血症(新生児の細菌性敗血症を含まない)	-	-	-	-	-	-
麻 疹	-	-	-	-	-	-
ウイルス肝炎	-	-	-	-	-	-
その他の感染症及び寄生虫症	-	-	-	-	-	-
悪性新生物	-	-	-	-	-	-
再 掲						
白 血 病	-	-	-	-	-	-
その他の悪性新生物	-	-	-	-	-	-
その他の新生物	-	-	-	-	-	-
栄養失調症及びその他の栄養欠乏症	-	-	-	-	-	-
代 謝 障 害	-	-	-	-	-	-
髄 膜 炎	-	-	-	-	-	-
脊髄性筋萎縮症及び関連症候群	-	-	-	-	-	-
脳 性 麻 痺	-	-	-	-	-	-
心疾患(高血圧性を除く)	-	-	-	-	-	-
脳 血 管 疾 患	-	-	-	-	-	-
インフルエンザ	-	-	-	-	-	-
肺 炎	-	-	-	-	-	-
喘 息	-	-	-	-	-	-
ヘルニア及び腸閉塞	-	-	-	-	-	-
肝 疾 患	-	-	-	-	-	-
腎 不 全	-	-	-	-	-	-
周産期に発生した病態	1	0.2	2	0.4	1	0.2
再 掲						
妊娠期間及び胎児発育に関連する障害	-	-	-	-	-	-
出 産 外 傷	-	-	-	-	-	-
出生時仮死	-	-	-	-	-	-
新生児の呼吸窮乏(促)迫	-	-	-	-	-	-
周産期に発生した肺出血	-	-	-	-	-	-
周産期に発生した心血管障害	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に特異的な呼吸障害及び心血管障害	1	0.2	1	0.2	-	-
新生児の細菌性敗血症	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に特異的な感染症	-	-	-	-	-	-
胎児及び新生児の出血性障害及び血液障害	-	-	-	-	-	-
その他の周産期に発生した病態	-	-	1	0.2	1	0.2
先天奇形、変形及び染色体異常	4	0.9	6	1.3	4	0.8
再 掲						
神経系の先天奇形	-	-	-	-	-	-
心臓の先天奇形	1	0.2	-	-	1	0.2
その他の循環器系の先天奇形	1	0.2	1	0.2	-	-
呼吸器系の先天奇形	-	-	1	0.2	1	0.2
消化器系の先天奇形	-	-	-	-	-	-
筋骨格系の先天奇形	-	-	-	-	-	-
その他の先天奇形及び変形	-	-	2	0.4	2	0.4
染色体異常、他に分類されないもの	2	0.4	2	0.4	-	-
乳幼児突然死症候群	-	-	-	-	-	-
その他のすべての疾患	1	0.2	-	-	5	1.0
不慮の事故	-	-	-	-	-	-
再 掲						
交 通 事 故	-	-	-	-	-	-
転 倒 ・ 転 落	-	-	-	-	-	-
不慮の溺死及び溺水	-	-	-	-	-	-
胃内容物の誤えん及び気道閉塞を生じた食物等の誤えん(吸引)	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の窒息	-	-	-	-	-	-
掲						
煙、火及び火災への曝露	-	-	-	-	-	-
有害物質による不慮の中毒及び有害物質への曝露	-	-	-	-	-	-
その他の不慮の事故	-	-	-	-	-	-
他 殺	-	-	-	-	-	-
その他の外因	-	-	-	-	-	-

(平成29年7月1日現在)

(5) 死産統計

表10 死産胎数、自然-人工・母の年齢階級別

(平成28年)

年齢階級 自然-人工	総数	15歳未満	15～19	20～24	25～29	30～34	35～39	40～44	45～49	50歳以上	年齢不詳
		【総数】	102	-	7	11	18	24	29	10	2
自然死産	52	-	-	-	13	16	19	4	-	-	-
人工死産	50	-	7	11	5	8	10	6	2	-	1
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

表11 死産胎数、自然-人工・母の妊娠週数別

(平成28年)

妊娠週数 自然-人工	総数	満12週～15週	満16週～19週	満20週～23週	満24週～27週	満28週～31週	満32週～35週	満36週～39週	満40週以上	週数不詳
		【総数】	102	39	36	19	3	-	3	2
自然死産	52	14	19	11	3	-	3	2	-	-
人工死産	50	25	17	8	-	-	-	-	-	-
不明	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

※統計上の死産とは、妊娠4か月(12週)以後の死児の出産をいい、自然死産と人工死産とがある。

表12 原因別死産数(母側・児側)、自然・人工別

(平成28年)

児側病態 母側病態		総 数	先天 奇形 、 変形 及び 染色体 異常	再 掲					周 産 期 に 発 生 し た 病 態	再 掲						不 明
				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	そ の 他 の 先 天 奇 形 及 び 変 形	染 色 体 異 常 、 他 に 分 類 さ れ な い も の		妊 娠 期 間 及 び 胎 児 発 育 に 関 連 す る 障 害	出 産 外 傷	周 産 期 に 特 異 的 な 呼 吸 障 害 及 び 心 血 管 障 害	周 産 期 に 特 異 的 な 感 染 症	胎 児 及 び 新 生 児 の 出 血 性 障 害	及 び 血 液 障 害	
総 数		102	4	1	-	-	-	3	98	1	-	-	3	2	92	-
自 然 死 産	総 数	52	4	1	-	-	-	3	48	1	-	-	3	2	42	-
	現在の妊娠とは無関係の場合も ありうる母体の病態により影響を 受けた胎児及び新生児	25	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	1	-	24	-
	母体の妊娠合併症により影 響を受けた胎児及び新生児	6	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	1	-	5	-
	胎盤・臍帯及び卵膜の合併症 により影響を受けた胎児及び 新生児	1	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-	1	-
	その他の分娩合併症により影 響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	胎盤又は母乳を介して有害な影 響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	病態の記載のないもの	20	4	1	-	-	-	3	16	1	-	-	1	2	12	-
人 工 死 産	総 数	50	-	-	-	-	-	-	50	-	-	-	-	-	50	-
	現在の妊娠とは無関係の場合も ありうる母体の病態により影響を 受けた胎児及び新生児	25	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	25	-
	母体の妊娠合併症により影 響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	胎盤・臍帯及び卵膜の合併症 により影響を受けた胎児及び 新生児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	その他の分娩合併症により影 響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	胎盤又は母乳を介して有害な影 響を受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	病態の記載のないもの	25	-	-	-	-	-	-	25	-	-	-	-	-	25	-
不 明	総 数	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	現在の妊娠とは無関係の場合も ありうる母体の病態により影響を 受けた胎児及び新生児	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(平成29年7月1日現在)

2 感染症統計〈予防対策課〉

表13 一、二、三、四、五類全数感染症

(平成28年)

病名	届出期間 平成28年1月4日から 平成29年1月1日まで	
	東京都	板橋区
一類		
エボラ出血熱	-	-
クリミア・コンゴ出血熱	-	-
痘そう	-	-
南米出血熱	-	-
ペスト	-	-
マールブルグ病	-	-
ラッサ熱	-	-
二類		
急性灰白髄炎	-	-
結核	3,684	153
シフテリア	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-
中東呼吸器症候群	-	-
鳥インフルエンザ(H5N1)	-	-
鳥インフルエンザ(H7N9)	-	-
三類		
コレラ	2	-
細菌性赤痢	40	-
腸管出血性大腸菌感染症	452	12
腸チフス	18	-
パラチフス	8	-
四類		
E型肝炎	37	2
ウエストナイル熱	-	-
A型肝炎	65	2
エキノコックス症	-	-
黄熱	-	-
オウム病	2	-
オムスク出血熱	-	-
回帰熱	-	-
キャサヌル森林病	-	-
Q熱	-	-
狂犬病	-	-
コクシジオイデス症	2	-
サル痘	-	-
ジカウイルス感染症	3	-
重症熱性血小板減少症候群	-	-
腎症候性出血熱	-	-
西部ウマ脳炎	-	-
タニ媒介脳炎	-	-
炭疽	-	-
チクングニア熱	4	-
つつが虫病	7	-
デング熱	90	4
東部ウマ脳炎	-	-
鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)	-	-
ニパウイルス感染症	-	-
日本紅斑熱	-	-
日本脳炎	-	-
ハンタウイルス肺症候群	-	-
Bウイルス病	-	-
鼻疽	-	-
ブルセラ症	1	-
ベネズエラウマ脳炎	-	-
ヘンドラウイルス感染症	-	-
発しんチフス	-	-
ポツリヌス症	1	-
マラリア	18	-
野兔症	-	-
ライム病	-	-
リッサウイルス感染症	-	-
リフトバレー熱	-	-
類鼻疽	-	-
レジオネラ症	143	27
レプトスピラ症	7	-
ロッキー山紅斑熱	-	-

病 名	届 出 期 間 平成28年1月4日から 平成29年1月1日まで	
	東 京 都	板 橋 区
五類		
アメーバ赤痢	222	12
ウイルス性肝炎(A型・E型を除く)	69	3
カルバペネム耐性腸内細菌科細菌感染症	190	28
急性脳炎	85	3
クリプトスポリジウム症	2	-
クロイツフェルト・ヤコブ病	16	-
劇症型溶血性レンサ球菌感染症	65	5
後天性免疫不全症候群	464	13
ジアルジア症	17	1
侵襲性インフルエンザ菌感染症	46	2
侵襲性髄膜炎菌感染症	5	1
侵襲性肺炎球菌感染症	356	40
水痘(入院例に限る)	56	9
先天性風しん症候群	-	-
梅毒	1,673	32
播種性クリプトコックス症	20	3
破傷風	4	-
バンコマイシン耐性黄色ブドウ球菌感染症	-	-
バンコマイシン耐性腸球菌感染症	2	-
風しん	19	-
麻疹	22	-
薬剤耐性アシネトバクター感染症	1	1
合 計	7,918	353

※東京都の統計値は、東京都感染症情報センター「WEB版感染症発生動向調査」より引用。

表14 結核登録患者数、年次別

年 次	患 者 数		
	全 登 録 者	活 動 性 結 核 ※	新 登 録 者
平 成 23 年		363	
平 成 24 年	347	110	140
平 成 25 年	331	105	139
平 成 26 年	335	97	119
平 成 27 年	339	85	115
平 成 28 年	306	69	111

※「活動性結核」は、新分類による統計値である。