

6. 保健・環境衛生

(1) 保健

(1) - ア 種類別医療施設数

平成31年3月31日

区 分	病 院		診 療 所				歯科診療所	助産施設	施 術 所
	施設数	病床数	施 設 数			病床数			
			総数	有床	無床				
総 数	5	1,140	85	2	83	27	67	5	119

注) 施術所とは、はり、きゅう、あん摩マッサージ指圧及び柔道整復所を含む。

資料: 東京都多摩府中保健所

(1) - イ 主要原因別死亡者数

区 分	平 成 28 年	平 成 29 年	平 成 30 年
総 数	886	883	895
結 核	3	3	4
悪 性 新 生 物	294	278	276
糖 尿 病	6	7	4
高 血 圧 性 疾 患	4	4	2
心 疾 患	129	140	145
脳 血 管 疾 患	48	68	59
大 動 脈 瘤 及 び 解 離	17	7	10
肺 炎	75	61	48
慢 性 閉 塞 性 肺 疾 患	10	8	12
喘 息	0	0	2
肝 疾 患	14	7	15
腎 不 全	16	13	21
老 衰	58	70	78
不 慮 の 事 故	17	20	14
自 殺	12	11	18
そ の 他 の 全 死 因	183	186	187

資料: 東京都多摩府中保健所

(1) - ウ 死亡主要原因別順位

年次	平成28年	平成29年	平成30年
総数	886	883	895
順位			
1	悪性新生物 294 (33.2 %)	悪性新生物 278 (31.5 %)	悪性新生物 276 (30.8 %)
2	心疾患 129 (14.6 %)	心疾患 140 (15.9 %)	心疾患 145 (16.2 %)
3	肺炎 75 (8.5 %)	老衰 70 (7.9 %)	老衰 78 (8.7 %)
4	老衰 58 (6.5 %)	脳血管疾患 68 (7.7 %)	脳血管疾患 59 (6.6 %)
5	脳血管疾患 48 (5.4 %)	肺炎 61 (6.9 %)	肺炎 48 (5.4 %)
6	大動脈瘤及び解離 17 (1.9 %)	不慮の事故 20 (2.3 %)	腎不全 21 (2.3 %)
7	不慮の事故 17 (1.9 %)	腎不全 13 (1.5 %)	自殺 18 (2.0 %)

資料:東京都多摩府中保健所

(1) - エ 感染症発生届件数(法律による届出感染症)

年次	総数	一類	二類	三類	四類
平成 28 年度	36	0	26	8	2
29 年度	28	0	27	0	1
30 年度	28	0	20	6	2

注) 一類 エボラ出血熱、クリミア・コンゴ出血熱、南米出血熱、痘そう(天然痘)、ペスト、ラッサ熱、マールブルグ病

二類 急性灰白髄炎(ポリオ)、ジフテリア、重症急性呼吸器症候群、結核、中東呼吸器症候群、鳥インフルエンザ(H5N1)(H7N9)

三類 腸管出血性大腸菌感染症、コレラ、細菌性赤痢、腸チフス、パラチフス

四類 E型肝炎、A型肝炎、黄熱、Q熱、狂犬病、炭疽、鳥インフルエンザ(H5N1、H7N9を除く)、ポツリヌス症、マラリア、野兔病等43感染症

資料:東京都多摩府中保健所

(1) - オ 人口動態統計の年次別推移

年次	出生数		死亡数	(再掲)		周産期死亡		
	出生数	(再掲)		乳児死亡	新生児死亡	総数	妊娠満2週以後の死亡	早期新生児死亡数
		低体重児出生数						
平成26年	1,100	92	924	-	-	1	1	-
27年	1,107	90	904	2	-	1	1	-
28年	1,014	71	886	1	1	6	5	1
29年	991	92	883	2	1	3	2	1
30年	1,063	104	895	1	-	-	-	-

資料:「人口動態統計」「東京都人口動態統計年報(確定数)」

(1) - カ 人口動態統計の年次別推移(率)

年次	人口千対出生率		人口千対死亡率	(再掲)		出産千対周産期死亡率	出産千対死産率	人口千対婚姻率
	人口千対出生率	(再掲)		出生千対乳児死亡率	出生千対新生児死亡率			
		出生百対低体重児出生率						
平成26年	9.1	8.4	7.7	-	-	0.9	15.2	5.9
27年	9.3	8.1	7.6	1.8	-	0.9	14.2	5.7
28年	8.3	7.0	7.2	1.0	1.0	5.9	23.1	5.9
29年	8.0	9.3	7.1	2.0	1.0	3.0	18.8	5.6
30年	8.5	9.8	7.2	0.9	-	-	9.3	5.4
東京都	8.0	9.1	8.9	1.7	0.7	2.9	20.1	6.2
全国	7.4	9.4	11.0	1.9	0.9	3.3	20.9	4.7

資料:「人口動態統計」「東京都人口動態統計年報(確定数)」

(1) - キ 合計特殊出生率の推移

年次	平成26年	平成27年	平成28年	平成29年	平成30年
小金井市	1.34	1.36	1.23	1.21	1.30
東京都	1.15	1.24	1.24	1.21	1.20
全国	1.42	1.45	1.44	1.43	1.42

注) 合計特殊出生率

15歳から49歳までの女性の年齢別出生率を合計したもので、一人の女性が仮にその年次の年齢別出生率で一生涯のあいだに生むとした時の子供の数に相当する。

資料:「人口動態統計」「東京都人口動態統計年報(確定数)」

死 産			婚 姻 数	離 婚 数	自 然 増 加 数
総 数	自然死産	人工死産			
17	8	9	710	149	176
16	9	7	685	159	203
24	11	13	721	157	128
19	9	10	693	168	108
10	6	4	675	153	168

人 口 千 対 離 婚 率	人 口 千 対 自 然 増 加 率
1.2	1.5
1.3	1.7
1.2	1.0
1.3	0.9
1.2	1.3
1.7	△ 0.9
1.7	△ 3.6

(2) 環境衛生

(2) - ア ごみ処理状況

(収集・持込量単位: t)

年次	対象数		収集・持込量							
	人口	世帯数	計	焼却	埋立	資源化	その他	1日当り(kg)	1人1日当り(g)	
平成 28 年度	119,238	58,828	25,465	12,515	0	11,974	976	69,767	585	
29 年度	119,984	59,392	25,267	11,964	0	12,314	989	69,225	577	
30 年度	121,167	60,247	25,234	12,021	0	12,201	1,012	69,134	571	

資料:環境部ごみ対策課

(2) - イ し尿処理状況

(処理量単位: kℓ)

年次	対象数					処理量					
	総人口	水洗化人口		汲取人口		浄化槽汚泥量	し尿汲取量	合計	作業日数(日)	1日当り	
		公共下水道	浄化槽	収集	自家処理						
平成 28 年度	119,238	119,210	20	8	0	5.4	76.3	81.7	191	0.43	
29 年度	119,984	119,956	20	8	0	7.1	87.1	94.2	178	0.53	
30 年度	121,167	121,159	20	8	0	4.7	75.8	80.5	203	0.40	

資料:環境部ごみ対策課

(2) - ウ 衛生害虫等発生状況

年次	総数	衛生害虫等発生状況													
		蚊とハエ	ゴキブリ類	ダニ類	毛虫	アメリカカ	シロヒトリ	のみ類	蜂類	甲虫類	羽アリ類	ユスリカ	シロアリ	ネズミ	ヤスデ
平成 28 年度	399	1	0	2	3	0	0	263	0	0	0	2	61	4	63
29 年度	420	0	0	2	2	0	0	283	0	2	0	2	80	0	49
30 年度	250	0	0	1	0	0	0	130	0	0	0	4	20	0	95

資料:環境部環境政策課

(2) - エ 町別、現象別公害苦情受付件数

年次	総数	ばい煙	粉じん	有害ガ	害ス	悪臭	汚水	騒音	振動	その他
平成 27 年度	127	9	2	-	19	-	11	4	82	
28 年度	140	17	3	-	24	-	20	4	72	
29 年度	123	11	5	-	14	-	28	11	54	
30 年度	76	5	1	-	10	-	8	4	48	
町別 内 訳	東 町	11	2	0	-	2	-	0	0	7
	梶野町	5	0	0	-	0	-	2	1	2
	関野町	0	0	0	-	0	-	0	0	0
	緑 町	14	1	0	-	1	-	2	2	8
	中 町	8	0	0	-	0	-	2	1	5
	前原町	26	2	1	-	5	-	0	0	18
	本 町	3	0	0	-	2	-	0	0	1
	桜 町	0	0	0	-	0	-	0	0	0
	貫井北町	5	0	0	-	0	-	1	0	4
	貫井南町	4	0	0	-	0	-	1	0	3

資料:環境部環境政策課

(2) - オ 水質汚染状況

(単位:PH以外はmg/ℓ)

区 分			PH	BOD	SS	油 分	DO
環境基準(環境省)			6.0以上 8.5以下	8以下	100以下	-	2以上
平成 28 年	野 川	6 月	7.3	1.1	6	-	9.4
		11 月	7.6	ND	5	-	11.3
平成 29 年	野 川	6 月	7.1	1.2	8	-	8.6
		11 月	7.1	0.6	6	-	8.8
平成 30 年	野 川	6 月	7.4	0.9	7	-	9
		11 月	6.6	1	3	-	10.1

注1) 野川の調査地点は調布市との境界

注2) NDは定量下限値未満

資料:環境部環境政策課

