

XVI 保健, 衛生及び環境

153 児童・生徒の体位

(単位 身長及び座高：センチメートル 体重：キログラム)

年 度	小 学									
	6 歳		7 歳		8 歳		9 歳			
	男	女	男	女	男	女	男	女		
身										
平成	7	1995	117.4	116.4	122.8	122.2	127.9	127.9	133.6	133.2
	12	2000	117.0	116.2	122.4	121.7	128.1	127.5	134.2	133.6
	17	2005	116.8	116.0	123.1	121.9	128.2	127.5	133.5	133.5
	19	2007	117.2	116.3	122.7	121.7	128.3	127.5	134.0	133.6
	20	2008	117.0	115.9	122.8	122.1	128.4	127.6	133.3	133.5
	21	2009	117.3	115.7	122.9	122.0	128.6	128.1	133.7	133.4
	22	2010	116.5	115.9	122.9	121.4	128.5	127.7	133.8	133.9
	23	2011	116.5	115.6	122.3	121.5	128.5	127.4	133.7	133.2
体										
平成	7	1995	21.8	21.3	24.4	24.1	27.2	27.0	30.7	29.8
	12	2000	21.7	21.3	24.2	23.7	27.7	26.6	31.7	30.3
	17	2005	21.5	20.9	24.1	23.5	26.8	26.4	30.6	29.6
	19	2007	21.6	21.1	24.0	23.3	26.9	26.2	30.2	29.8
	20	2008	21.4	20.9	24.1	23.6	27.1	26.2	30.0	29.5
	21	2009	21.4	20.8	23.8	23.5	27.1	26.4	30.2	29.5
	22	2010	21.0	20.9	24.0	23.1	26.8	26.1	30.4	29.7
	23	2011	21.0	20.5	23.4	23.0	26.8	25.8	29.8	29.0
座										
平成	7	1995	65.3	64.8	67.9	67.6	70.2	70.4	72.9	72.8
	12	2000	65.2	64.9	67.7	67.6	70.5	70.1	73.2	73.0
	17	2005	64.9	64.7	67.9	67.3	70.3	70.1	72.8	72.9
	19	2007	65.4	64.9	67.8	67.4	70.4	70.2	73.0	72.9
	20	2008	65.0	64.5	67.8	67.5	70.5	70.0	72.7	72.9
	21	2009	65.2	64.6	67.8	67.3	70.5	70.3	72.7	72.6
	22	2010	65.0	64.7	67.9	67.3	70.6	70.2	72.9	72.8
	23	2011	64.9	64.5	67.6	67.3	70.5	69.9	72.8	72.9

資料 教育委員会「調布市の教育」, 教育部学務課

注 調査は4～6月。ただし, 年齢は4月1日現在

校		中 学 校							
1 0 歳		1 1 歳		1 2 歳		1 3 歳		1 4 歳	
男	女	男	女	男	女	男	女	男	女
長									
139.4	140.1	145.2	147.3	152.0	151.7	160.3	155.5	165.8	156.9
139.2	140.3	146.0	147.1	153.1	152.9	160.3	156.2	166.2	157.6
139.2	140.3	145.2	147.3	152.6	153.1	160.1	155.5	166.5	157.0
138.8	140.1	145.1	147.0	153.4	152.6	160.2	156.1	165.9	157.6
139.4	140.3	144.8	146.8	152.4	152.7	160.5	155.4	165.6	157.7
138.6	140.1	145.3	146.9	152.1	152.1	159.7	155.7	165.8	156.7
138.7	140.1	144.5	146.8	152.2	152.0	159.6	155.2	165.5	157.1
139.1	140.5	144.8	146.6	152.3	152.0	160.1	154.9	165.4	157.0
重									
34.8	34.6	38.4	39.4	43.5	44.0	49.9	47.7	55.2	50.4
35.2	34.4	39.6	39.4	45.1	45.2	50.5	48.7	55.4	50.3
34.6	34.2	38.5	39.0	43.8	44.2	49.5	47.6	55.7	50.6
33.4	33.4	38.4	38.5	44.6	44.0	49.0	47.5	54.4	49.9
33.7	34.0	37.7	38.3	44.2	43.6	49.4	47.5	54.3	50.4
33.3	33.4	37.5	38.3	42.6	43.0	48.7	46.5	54.3	49.7
33.5	33.4	37.3	38.0	43.2	43.9	48.2	46.6	54.3	49.9
33.7	33.6	37.3	37.8	43.1	43.1	48.0	46.8	52.9	49.3
高									
75.3	76.1	78.1	79.7	81.0	82.2	84.7	84.0	88.1	84.8
75.4	76.4	78.6	79.7	81.8	82.9	85.5	84.9	88.5	85.5
75.3	76.1	78.0	79.4	81.3	82.5	85.1	83.4	88.8	84.8
74.9	75.8	77.8	79.3	81.8	82.9	85.1	84.3	88.3	85.8
75.3	75.8	77.5	79.3	81.4	82.5	85.1	84.1	88.0	85.0
74.9	75.9	77.6	79.3	80.8	81.7	84.5	83.5	88.2	84.9
75.0	75.8	77.5	79.2	80.6	81.8	84.8	83.6	88.2	85.2
75.1	75.9	77.5	79.1	80.9	81.7	84.8	83.6	88.1	84.7

154 妊産婦の健康診査受診状況

年 度	妊 婦 健 康 診 査					産 婦 健 康 診 査				
	対象者数	受診者数	受診率 (%)	有所見者 数	有所見率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	有所見者 数	有所見率 (%)
平成 19 2007	4,040	3,832	94.9	1,132	29.5	1,985	1,885	95.0	15	0.8
20 2008	11,110	8,510	76.6	1,330	15.6	2,082	1,975	94.9	16	0.8
21 2009	31,598	20,011	63.3	1,985	9.9	2,083	1,990	95.5	36	1.8
22 2010	29,918	21,491	71.8	1,896	8.8	2,072	1,994	96.2	43	2.2
23 2011	29,344	21,029	71.7	1,748	8.3	1,987	1,924	96.8	34	1.8

資料 福祉健康部健康推進課

注 平成20年度妊婦健康診査は、前期・後期5回の健診の合計である。

平成21年度以降の妊婦健康診査は、前期・後期14回の健診の合計である。

155 乳幼児の健康診査受診状況

年 度	乳 児 健 康 診 査										
	4 か 月					6 か 月			9 か 月		
	対象者数	受診者数	受診率 (%)	有所見者 数	有所見率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)
平成 19 2007	1,985	1,891	95.3	640	33.8	1,985	1,738	87.6	1,985	1,670	84.1
20 2008	2,082	2,010	96.5	601	29.9	2,082	1,895	91.0	2,082	1,822	87.5
21 2009	2,083	2,004	96.2	673	33.6	2,083	1,958	94.0	2,083	1,846	88.6
22 2010	2,072	2,003	96.7	640	32.0	2,072	1,912	92.3	2,072	1,814	87.5
23 2011	1,987	1,918	96.5	640	33.4	1,987	1,822	91.7	1,987	1,786	89.9

年 度	幼 児 健 康 診 査									
	1 歳 6 か 月 児 健 康 診 査					3 歳 児 健 康 診 査				
	対象者数	受診者数	受診率 (%)	有所見者 数	有所見率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	有所見者 数	有所見率 (%)
平成 19 2007	1,857	1,772	95.4	384	21.7	1,869	1,682	90.0	414	24.6
20 2008	1,943	1,832	94.3	413	22.5	1,807	1,644	91.0	398	24.2
21 2009	1,988	1,862	93.7	397	21.3	1,902	1,733	91.1	357	20.6
22 2010	2,075	1,906	91.9	423	22.2	1,999	1,855	92.8	455	24.5
23 2011	2,015	1,928	95.7	499	25.9	1,988	1,871	94.1	535	28.6

資料 福祉健康部健康推進課

156 基本健康診査受診状況

年 度	集 団 (基本健康診査)					個 別 (老人健康診査)				
	対象者数	受診者数	受診率 (%)	有所見者 数	有所見率 (%)	対象者数	受診者数	受診率 (%)	有所見者 数	有所見率 (%)
平成 16 2004	15,613	3,497	22.4	2,792	79.8	48,321	23,288	48.2	21,287	91.4
17 2005	15,298	3,488	22.8	2,809	80.5	48,926	24,372	49.8	22,353	91.7
18 2006	15,313	3,203	20.9	2,660	83.0	50,271	25,297	50.3	23,590	93.3
19 2007	16,109	3,341	20.7	2,713	81.2	51,946	28,329	54.5	26,539	93.7
20 2008

資料 福祉健康部健康推進課

注 基本健康診査(集団)は、35、40、45、50、55歳、老人健康診査(個別)は、60歳以上を対象としている。

注 平成20年度医療制度改革による老人保健法廃止に伴い、基本健診は平成19年度で終了

157 感染症及び食中毒患者数

病名	平成19年 2007	平成20年 2008	平成21年 2009	平成22年 2010	平成23年 2011
総数	159	101	164	144	133
二 類 感 染 症					
急性灰白髄炎	-	-	-	-	-
結核	45	37	43	47	38
ジフテリア	-	-	-	-	-
重症急性呼吸器症候群	-	-	-	-	-
鳥インフルエンザ	-	-	-	-	-
三 類 感 染 症					
コレラ	-	-	-	-	-
細菌性赤痢	1	-	1	-	-
腸管出血性大腸菌感染症	5	7	9	7	4
腸チフス	-	-	-	-	1
パラチフス	-	-	-	-	-
食 中 毒					
食中毒	108	57	111	90	90

資料 東京都多摩府中保健所

注 結核については、患者のうち新規登録者数を掲載

注 平成19年度より「感染症法」の改正に伴い各分類の病名が変更になった。

158 主要死因別死亡者数

死因	平成18年 2006	平成19年 2007	平成20年 2008	平成21年 2009	平成22年 2010
総数	1,319	1,427	1,351	1,411	1,543
結核	3	6	1	2	4
悪性新生物	485	458	448	502	519
糖尿病	14	20	13	19	13
高血圧性疾患	5	5	9	5	5
心疾患	203	237	226	228	277
脳血管疾患	131	145	124	128	135
大動脈瘤及び解離	13	19	17	23	18
肺炎	108	124	123	119	125
慢性閉塞性肺疾患	18	17	11	10	12
喘息	2	5	3	1	8
肝疾患	22	19	22	14	31
腎不全	25	29	20	26	18
老衰	27	15	34	35	55
不慮の事故	30	40	37	33	37
自殺	38	36	44	43	35
その他の全死因	195	252	219	223	251

資料 東京都多摩府中保健所「事業概要」

グラフ28

159 医療施設（病床）数及び医薬品営業施設数

3月31日現在

施設数・病床数	平成18年 2006	平成19年 2007	平成20年 2008	平成21年 2009	平成22年 2010
施設数					
病院	8	8	8	8	8
一般診療所	185	191	190	193	192
有床診療所	9	4	5	5	6
無床診療所	176	187	185	188	186
歯科診療所	152	153	154	153	155
助産所	4	4	4	4	4
有床助産所	1	1	1	1	1
無床助産所	3	3	3	3	3
施設	153	165	171	177	179
歯科技工所	33	34	35	35	35
薬局	93	93	95	93	99
医薬品製造業	8	8	8	7	6
医薬品販売業	48	49	51	51	50
高度管理医療機器販売業・賃貸業	68	72	74	74	78
管理医療機器販売業	328	338	367	379	393
管理医療機器賃貸業	150	151	158	159	167
毒物劇物販売業	60	61	62	60	58
病床数					
病院病床	1,634	1,622	1,684	1,638	1,647
一般病床	513	501	513	517	526
療養型病床	279	279	279	279	279
精神病床	842	842	892	842	842
一般診療所病床	44	31	47	47	56
助産所	1	1	1	1	1

資料 東京都多摩府中保健所「事業概要」

注 各年度末の施設(病床)数である。

160 医療従事者数

12月31日現在

従事者区分	平成14年 2002	平成16年 2004	平成18年 2006	平成20年 2008	平成22年 2010
医師	227	245	268	290	...
歯科医師	166	178	181	195	...
薬剤師	343	363	405	419	...
保健師(女)	37	37	38	37	41
保健師(男)	1	-	-	-	-
助産師	20	21	20	22	28
看護師(女)	461	456	530	639	668
看護師(男)	23	28	37	47	55
准看護師(女)	257	234	263	217	226
准看護師(男)	30	29	23	19	28
歯科衛生士	93	110	147	152	181
歯科技工士	29	34	40	46	45

資料 東京都福祉保健局総務部企画課「福祉・衛生統計年報」, 福祉健康部健康推進課

注 届出により集計したもので, 各届出は隔年実施

注 医師・歯科医師・薬剤師については, 東京都のシステムが改修中に付き, 平成22年度は更新不能

161 環境衛生関係営業施設数

3月31日現在

業 種			平成18年 2006	平成19年 2007	平成20年 2008	平成21年 2009	平成22年 2010
総	数		2,657	2,587	2,568	2,503	2,449
理 容 所			119	117	117	112	114
美 容 所			223	222	223	220	225
ク リ ニ ン グ 所			171	164	167	158	150
一 般 所			71	67	67	62	60
取 次 所			100	97	100	96	90
公 衆 浴 場			27	25	22	22	21
普 通 通			10	10	8	7	6
そ の 他			17	15	14	15	15
旅 館 業			9	10	9	9	9
ホ テ ル			5	5	5	5	5
旅 館			4	5	4	3	3
簡 易 宿 所			-	-	-	1	1
下 宿			-	-	-	-	-
季 節 営 業			-	-	-	-	-
興 行 場			7	8	8	8	8
映 画 館			1	1	1	1	1
多 目 的 使 用 施 設			3	3	3	3	3
そ の 他			3	4	4	4	4
仮 設 興 行 場			-	-	-	-	-
プ ー ル			47	47	47	47	47
許 可			12	12	12	12	12
届 出			35	35	35	35	35
水 道 施 設			1,947	1,885	1,865	1,818	1,762
上 水 道			-	-	-	-	-
簡 易 水 道			-	-	-	-	-
専 用 水 道			13	13	13	13	13
簡 易 専 用 水 道			480	474	475	457	447
特 定 小 規 模 貯 水 槽 水 道			299	285	273	274	253
特 定 外 小 規 模 貯 水 槽 水 道			1,155	1,113	1,104	1,074	1,049
温 泉 利 用 施 設			8	7	7	7	7
墓 地 等			58	58	58	58	58
墓 地			50	50	50	50	50
納 骨 堂			8	8	8	8	8
火 葬 場			-	-	-	-	-
特 定 建 築 物			41	44	45	44	48
(別 掲)							
要 綱 に よ る 届 出 施 設 数			140	101	98	92	90
コ イ ン ラ ン ド リ ー			28	28	28	25	23
コ イ ン シ ャ ワ ー			-	-	-	-	-
飲 用 井 戸 等			112	73	70	67	37

資料 東京都多摩府中保健所「事業概要」

162 ごみ収集人口及び収集（処理）量

(単位 トン)

年 度	収集人口 1)	収 集 量				処 分 量					
		計	可燃物	不燃物	資源物	計	焼 却	埋 立	資源化	その他	
平成 7 1995	194,936	62,993	45,424	6,566	11,003	62,993	45,424	3,348	14,159	62	
12 2000	201,365	67,989	45,630	8,542	13,817	67,989	47,137	2,656	18,110	86	
17 2005	212,823	66,206	38,782	4,903	22,521	66,206	40,143	53	25,911	99	
19 2007	215,750	63,018	36,398	4,303	22,317	63,018	37,279	-	25,650	89	
20 2008	218,471	59,127	33,939	4,187	21,001	59,127	34,822	-	24,213	92	
21 2009	220,875	56,939	32,191	4,166	20,582	56,939	33,022	-	23,831	86	
22 2010	221,441	55,686	31,429	4,350	19,907	55,686	32,298	-	23,303	84	
23 2011	222,187	55,673	31,485	4,547	19,641	55,673	32,353	-	23,237	83	

資料 環境部ごみ対策課

注1) 10月1日現在

163 収集区分別ごみ量

(単位 トン)

年 度	計	市 収 集					持 込 み (可 燃)
		可燃物	不燃物	粗大物	有害物	資源物	
平成 19 2007	63,018	27,299	3,929	1,158	89	21,902	8,641
20 2008	59,127	27,347	3,840	1,201	92	20,614	6,033
21 2009	56,939	27,050	3,829	1,240	86	20,165	4,569
22 2010	55,686	26,511	4,011	1,236	84	19,534	4,309
23 2011	55,673	26,418	4,194	1,324	83	19,252	4,401

資料 環境部ごみ対策課

グラフ29

164 し尿処理状況

(単位 キロリットル)

年 度	処 理 件 数			収 集 量			処 分 量			
	計	し尿 汲取り	浄化槽	計	し尿 汲取り	浄化槽 汚 泥	計	し尿処理 施 設	下水道 投入等	その他
平成 7 1995	1,054	529	525	1,054	1,054	-	-
12 2000	888	486	402	888	-	888	-
17 2005	658	435	223	658	-	658	-
19 2007	1,187	1,116	71	474	307	167	474	-	474	-
20 2008	1,118	1,052	66	443	299	144	443	-	443	-
21 2009	975	907	68	423	286	137	423	-	423	-
22 2010	860	804	56	379	241	138	379	-	379	-
23 2011	905	856	49	369	263	106	369	-	369	-

資料 環境部ごみ対策課

165 ごみ・資源物の資源化量及び資源化率

(単位 トン %)

年 度	可燃物	不燃物	資源物	集 団 回 収 資源物分	収 集 資 源 物 総 量	分 別 資 源 化 率 1)	施 設 回 収 分	焼却灰 資 源 化 分	収 集・施 設 焼 却 灰 資 源 物 総 量	総資源化率 2)
平成 19 2007	36,398	4,303	22,317	5,042	27,359	40.2	3,333	3,110	33,802	49.7
20 2008	33,939	4,187	21,001	5,018	26,019	40.6	3,212	2,963	32,194	50.2
21 2009	32,191	4,166	20,582	4,747	25,329	41.1	3,248	3,068	31,645	51.3
22 2010	31,429	4,350	19,907	4,480	24,387	40.5	3,396	2,688	30,471	50.6
23 2011	31,485	4,547	19,641	4,394	24,035	40	3,596	2,878	30,509	50.8

資料 環境部ごみ対策課

注1) (資源物+集団回収資源物分)/(収集量(可燃物+不燃物)+資源物+集団回収資源物分)

注2) (資源物+集団回収資源物分+施設回収分+焼却灰資源化分)/(収集量(可燃物+不燃物)+資源物+集団回収資源物分)

166 公害苦情、陳情受付件数

年 度	総 数 1)	大気汚染	悪 臭	汚 水	騒 音	振 動	地盤沈下	土壌汚染	その他
平成 7 1995	86	24	14	1	40	4	-	-	3
12 2000	117	52	32	6	25	2	-	-	-
17 2005	141	49	29	-	49	4	-	-	10
19 2007	124	28	22	-	63	4	-	-	7
20 2008	121	40	15	-	53	4	-	-	9
21 2009	139	49	27	1	62	-	-	-	-
22 2010	138	34	14	1	81	6	-	-	2
23 2011	89	24	18	-	38	4	-	-	5

資料 環境部環境政策課

注1) 同一発生源で2種以上の公害が発生することがあり、各公害件数の総計と一致しない。

グラフ30

167 光化学スモッグ注意報発令日数(中部地域)

年 度	総 数	4 月	5 月	6 月	7 月	8 月	9 月	10月
平成 7 1995	16	-	-	-	4	11	1	-
12 2000	12	-	-	3	3	4	2	-
17 2005	11	-	-	2	4	2	3	-
19 2007	11	-	2	1	2	6	-	-
20 2008	11	-	1	1	5	3	1	-
21 2009	4	-	1	1	1	1	-	-
22 2010	12	-	-	-	6	4	2	-
23 2011	3	-	-	1	-	2	-	-

資料 東京都環境局環境改善部大気保全課「平成23年度の光化学スモッグの発生状況」、環境部環境政策課

168 大気汚染測定結果

年 度	一酸化炭素 (CO) 1)	浮遊粒子状物質 (SPM)	二酸化窒素 (NO ₂)	一酸化窒素 (NO)	オキシダント (OX)	
月 次						
環 境 基 準	10.0ppm	0.10mg/m ³	0.06ppm	なし	0.06ppm	
平成 7	1995	0.8	0.048	0.028	0.026	0.026
12	2000	...	0.037	0.026	0.016	0.047
17	2005	...	0.029	0.024	0.013	0.049
19	2007	...	0.022	0.020	0.009	0.030
20	2008	...	0.022	0.019	0.008	0.030
21	2009	...	0.022	0.019	0.008	0.025
22	2010	...	0.021	0.018	0.006	0.027
23	2011	...	0.021	0.017	0.006	0.027
	4月	...	0.022	0.015	0.002	0.044
	5月	...	0.027	0.014	0.002	0.040
	6月	...	0.026	0.016	0.002	0.033
	7月	...	0.022	0.011	0.002	0.026
	8月	...	0.025	0.011	0.002	0.033
	9月	...	0.019	0.012	0.003	0.023
	10月	...	0.023	0.015	0.002	0.027
	11月	...	0.021	0.023	0.014	0.016
	12月	...	0.013	0.022	0.017	0.015
平成 24	1月	...	0.013	0.021	0.014	0.019
	2月	...	0.018	0.022	0.008	0.022
	3月	...	0.017	0.019	0.007	0.030

資料 東京都環境局環境改善部「大気汚染常時測定局測定結果報告」、環境部環境政策課

注 測定地は、調布市深大寺南町4-16 都立農業高校神代農場

注1) 平成9年度から測定廃止

169 道路交通騒音状況（平成23年度）

(単位 デシベル)

測 定 場 所	測定期間	等価騒音レベル		騒音レベルの中央値	
		昼間	夜間	昼間	夜間
国道 20 号 仙川町2-6-5	H24/1/27~2/2	70	68
国道 20 号 西つつじヶ丘3-19-1	H24/1/31~2/1	66	64	45	42
調布田無線 富士見町2-16-33	H24/1/10~1/11	66	64	54	49
調布田無線 深大寺北町7-6-10	H24/1/18~1/19	61	56	36	30
鶴川街道 多摩川1-51	H24/1/11~1/17	68	64

資料 環境部環境政策課

注 昼間：6時~22時 夜間：22時~6時

170 多摩川の水質状況

年 度	生物化学的 酸素要求量 BOD	溶存酸素量 DO	化学的 酸素要求量 COD	浮遊物質 SS	水素イオン 濃 度 pH
月 次	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(mg/l)	(ph)
平成 7 1995	6.5	8.4	7.3	6	7.5
12 2000	2.6	8.5	5.7	9	7.5
17 2005	2.5	8.8	5.2	5	7.5
19 2007	2.0	8.3	4.8	12	7.5
20 2008	1.7	8.5	4.6	5	7.5
21 2009	1.6	8.7	4.4	3	7.5
22 2010	1.3	8.8	4.1	3	7.4
23 2011	1.5	8.0	4.0	5	7.5
4月	1.5	8.0	4.0	4	7.4
5月	2.2	7.2	4.8	6	7.4
6月	1.1	7.0	4.0	4	7.3
7月	2.5	6.4	4.6	4	7.4
8月	0.6	7.5	2.9	3	7.6
9月	0.8	8.7	2.3	24	7.7
10月	1.3	7.2	3.7	1	7.7
11月	1.0	7.6	3.9	1	7.6
12月	1.5	8.8	3.9	2	7.5
平成 24 1月	1.7	8.6	4.8	1	7.5
2月	2.3	9.2	5.4	3	7.5
3月	1.4	9.7	3.2	4	7.5

資料 東京都環境局自然環境部水環境課 「公共用水域水質測定結果」, 環境部環境政策課
注 測定地は多摩川原橋