

X V 保健, 衛生及び環境

140 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	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
	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
	24	2012	116.7	115.6	122.6	121.5	128.1	127.7	133.9	133.2
	25	2013	116.8	116.1	122.8	121.5	128.0	127.4	133.4	133.6
	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
	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
	24	2012	21.3	20.7	23.8	23.1	26.6	26.3	30.2	29.3
	25	2013	21.1	20.7	23.9	23.0	26.5	26.0	29.6	29.5
	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
	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
	24	2012	64.9	64.4	67.7	67.2	70.3	70.1	72.6	72.5
	25	2013	65.2	65.1	68.0	67.2	70.1	69.9	72.5	72.7

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
138.6	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
139.1	140.1	145.2	147.0	152.3	151.7	159.8	155.2	166.0	156.7
139.2	139.8	145.2	146.8	152.4	152.2	159.6	154.9	165.5	156.8
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
33.3	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
33.6	33.4	38.3	38.5	43.3	42.9	48.6	47.0	53.5	49.8
33.9	33.1	37.6	37.8	43.2	43.3	48.6	46.6	53.5	49.2
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	75.9	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
75.0	75.8	77.8	79.3	80.7	81.8	84.7	83.9	88.3	84.5
75.1	75.5	77.7	79.1	81.3	82.2	84.8	83.7	88.1	84.8

141 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 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
24 2012	31,024	21,907	70.6	1,673	7.6	2,020	1,974	97.7	77	3.9
25 2013	30,436	22,173	76.3	1,722	7.8	2,075	1,986	95.7	60	3.0

資料 福祉健康部健康推進課

注 妊婦健康診査は平成20年度は5回, 平成, 21年度以降は14回である。

142 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 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
24 2012	2,020	1,979	98.0	786	39.7	2,020	1,836	90.9	2,020	1,832	90.7
25 2013	2,075	1,989	95.9	681	34.2	2,075	1,975	95.2	2,075	1,833	88.3

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 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	
24 2012	1,979	1,914	96.7	517	27.0	1,984	1,893	95.4	503	26.6	
25 2013	1,980	1,896	95.8	503	26.5	1,981	1,884	95.1	562	29.8	

資料 福祉健康部健康推進課

143 感染症及び食中毒患者数

病名	平成21年 2009	平成22年 2010	平成23年 2011	平成24年 2012	平成25年 2013
総数	164	144	133	90	134
二 類 感 染 症					
急性灰白髄炎	-	-	-	-	-
結核	43	47	38	34	43
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	9	7	4	8	38
腸チフス	-	-	1	-	-
パラチフス	-	-	-	-	-
食 中 毒					
食中毒	111	90	90	48	52

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

144 主要死因別死亡者数

死因	平成20年 2008	平成21年 2009	平成22年 2010	平成23年 2011	平成24年 2012
総数	1,351	1,411	1,543	1,532	1,655
結核	1	2	4	3	4
悪性新生物	448	502	519	487	527
糖尿病	13	19	13	20	17
高血圧性疾患	9	5	5	5	8
心疾患	226	228	277	261	262
脳血管疾患	124	128	135	128	119
大動脈瘤及び解離	17	23	18	23	35
肺炎	123	119	125	134	166
慢性閉塞性肺疾患	11	10	12	15	23
喘息	3	1	8	1	1
肝疾患	22	14	31	18	20
腎不全	20	26	18	22	21
老衰	34	35	55	46	74
不慮の事故	37	33	37	31	46
自殺	44	43	35	53	45
その他の全死因	219	223	251	285	287

資料 東京都多摩府中保健所「事業概要」

グラフ22

145 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20年 2008	平成21年 2009	平成22年 2010	平成23年 2011	平成24年 2012
	施設数				
病院	8	8	8	8	8
一般診療所	190	193	192	191	191
有床診療所	5	5	6	5	5
無床診療所	185	188	186	186	186
歯科診療所	154	153	155	155	151
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	171	177	179	181	188
歯科技工所	35	35	35	35	34
薬局	95	93	99	99	103
医薬品製造業	8	7	6	6	6
医薬品販売業	51	51	50	46	47
高度管理医療機器販売業・賃貸業	74	74	78	70	72
管理医療機器販売業	367	379	393	401	415
管理医療機器賃貸業	158	159	167	162	167
毒物劇物販売業	62	60	58	52	54
	病床数				
病院	1,684	1,638	1,647	1,650	1,622
一般病床	513	517	526	529	501
療養型病床	279	279	279	279	279
精神病床	892	842	842	842	842
一般診療所	47	47	56	55	51
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。

146 医療従事者数

12月31日現在

従事者区分	平成16年 2004	平成18年 2006	平成20年 2008	平成22年 2010	平成24年 2012
医師	245	268	290	288	288
歯科医師	178	181	195	198	198
薬剤師	363	405	419	456	456
保健師(女)	37	38	37	41	44
保健師(男)	-	-	-	-	-
助産師	21	20	22	28	34
看護師(女)	456	530	639	668	764
看護師(男)	28	37	47	55	75
准看護師(女)	234	263	217	226	221
准看護師(男)	29	23	19	28	23
歯科衛生士	110	147	152	181	204
歯科技工士	34	40	46	45	44

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

147 環境衛生関係営業施設数

3月31日現在

業 種			平成20年 2008	平成21年 2009	平成22年 2010	平成23年 2011	平成24年 2012
総	数		2,568	2,503	2,449	2,417	2,322
理 容	所		117	112	114	112	109
美 容	所		223	220	225	236	240
ク リ ニ ン グ	所		167	158	150	149	147
一 般	所		67	62	60	59	58
取 次	所		100	96	90	90	89
公 衆 浴	場		22	22	21	21	21
普 通	通		8	7	6	5	5
そ の 他	業		14	15	15	16	16
旅 館	業		9	9	9	9	8
ホ テ ル	ル		5	5	5	5	5
旅 館	館		4	3	3	3	3
簡 易 宿 舎	所		-	1	1	1	-
下 宿	所		-	-	-	-	-
季 節 営 業	場		-	-	-	-	-
興 行	場		8	8	8	7	8
映 画	館		1	1	1	-	-
多 目 的 使 用 施 設	館		3	3	3	3	3
そ の 他	施 設		4	4	4	4	5
仮 設 興 行 場	場		-	-	-	-	-
プ ー ル	ル		47	47	47	47	47
許 可	可		12	12	12	12	12
届 出	出		35	35	35	35	35
水 道 施 設	設		1,865	1,818	1,762	1,721	1,684
上 水	道		-	-	-	-	-
簡 易 水 道	道		-	-	-	-	-
専 用 水 道	道		13	13	13	13	13
簡 易 専 用 水 道	道		475	457	447	439	430
特 定 小 規 模 貯 水 槽 水 道	道		273	274	253	236	230
特 定 外 小 規 模 貯 水 槽 水 道	道		1,104	1,074	1,049	1,033	1,011
温 泉 利 用 施 設	設		7	7	7	7	7
墓 地	等		58	58	58	58	-
墓 地	地		50	50	50	50	-
納 骨 堂	堂		8	8	8	8	-
火 葬 場	場		-	-	-	-	-
特 定 建 築 物	物		45	44	48	50	51
(別 掲)							
要 綱 に よ る 届 出 施 設 数	数		98	92	90	89	87
コ イ ン ラ ン ド リ ー	ー		28	25	23	22	22
コ イ ン シ ャ ワ ー	ー		-	-	-	-	-
飲 用 井 戸 等	等		70	67	67	67	65

資料 東京都多摩府中保健所「事業概要」

148 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	可燃ごみ	不燃ごみ	資源物	計	焼 却	埋 立	資源化	その他
平成 7	194,936	62,993	45,424	6,566	11,003	62,993	45,424	3,348	14,159	62
12	201,365	67,989	45,630	8,542	13,817	67,989	47,137	2,656	18,110	86
17	212,823	66,206	38,782	4,903	22,521	66,206	40,143	53	25,911	99
21	220,875	56,939	32,191	4,166	20,582	56,939	33,022	-	23,831	86
22	221,441	55,686	31,429	4,350	19,907	55,686	32,298	-	23,303	84
23	222,187	55,673	31,485	4,547	19,641	55,673	32,353	-	23,237	83
24	222,905	55,659	31,560	4,323	19,776	55,659	33,597	-	21,986	77
25	224,026	56,598	32,802	3,956	19,839	56,042	36,546	-	23,585	81

資料 環境部ごみ対策課

注1) 10月1日現在

149 収集区分別ごみ量

(単位 トン)

年 度	計	市 収 集					持 込 み (可 燃)
		可燃ごみ	不燃ごみ	粗大ごみ	有害ごみ	資源物	
平成 21	56,939	27,050	3,829	1,240	86	20,165	4,569
22	55,686	26,511	4,011	1,236	84	19,534	4,309
23	55,673	26,418	4,194	1,324	83	19,252	4,401
24	55,659	26,421	3,993	1,401	77	19,391	4,376
25	56,598	26,636	3,681	1,510	81	19,439	5,251

資料 環境部ごみ対策課

グラフ23

150 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	1,054	529	525	1,054	1,054	-	-
12	888	486	402	888	-	888	-
17	658	435	223	658	-	658	-
21	975	907	68	423	286	137	423	-	423	-
22	860	804	56	379	241	138	379	-	379	-
23	905	856	49	369	263	106	369	-	369	-
24	926	861	65	370	257	113	370	-	370	-
25	930	872	58	354	258	96	354	-	354	-

資料 環境部ごみ対策課

151 ごみ・資源物の資源化量及び資源化率

(単位 トン %)

年 度	可燃ごみ	不燃ごみ	資源物	集 団 回 収 資源物	収 集 資源物 総 量	分 別 資源化率 1)	収 集 資源化 総 量	焼却灰 資源化量	総資源化量	総資源化率 2)
平成 21 2009	32,191	4,166	20,582	4,747	25,329	41.1	28,577	3,068	31,645	51.3
22 2010	31,429	4,350	19,907	4,480	24,387	40.5	27,783	2,688	30,471	50.6
23 2011	31,485	4,547	19,641	4,394	24,035	40.0	27,631	2,878	30,509	50.8
24 2012	31,560	4,323	19,776	4,486	24,262	40.3	26,472	3,104	29,576	49.2
25 2013	32,802	3,956	19,839	4,521	24,360	39.9	24,017	4,089	28,106	46.0

資料 環境部ごみ対策課

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

注2) (収集資源化総量+焼却灰資源化量)/(収集量(可燃ごみ+不燃ごみ)+資源物+集団回収資源物分)

152 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
21 2009	139	49	27	1	62	-	-	-	-
22 2010	138	34	14	1	81	6	-	-	2
23 2011	89	24	18	-	38	4	-	-	5
24 2012	108	23	19	1	42	10	-	-	13
25 2013	70	6	13	-	38	1	-	-	12

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24

153 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	-
21 2009	4	-	1	1	1	1	-	-
22 2010	12	-	-	-	6	4	2	-
23 2011	3	-	-	1	-	2	-	-
24 2012	2	-	-	-	2	-	-	-
25 2013	8	-	-	-	5	3	-	-

資料 東京都環境局環境改善部大気保全課「平成24年度の光化学スモッグの発生状況」, 環境部環境政策課

154 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 (NO2)	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
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
24	2012	...	0.019	0.016	0.009	0.024
25	2013	...	0.020	0.015	0.005	0.028
	4月	...	0.019	0.012	0.001	0.041
	5月	...	0.020	0.012	0.001	0.039
	6月	...	0.020	0.013	0.001	0.031
	7月	...	0.029	0.013	0.001	0.035
	8月	...	0.032	0.011	0.001	0.034
	9月	...	0.019	0.012	0.001	0.025
	10月	...	0.015	0.013	0.003	0.021
	11月	...	0.018	0.021	0.011	0.014
	12月	...	0.015	0.024	0.018	0.014
平成 26	1月	...	0.016	0.022	0.016	0.018
	2月	...	0.019	0.017	0.005	0.027
	3月	...	0.019	0.015	0.003	0.032

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

155 道路交通騒音状況 (平成25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	H26/3/11~3/14	71	69	-	-
国道 20 号 西つつじヶ丘3-19-1	H26/3/11~3/14	72	70	53	50
調布田無線 富士見町2-16-33	H26/3/11~3/14	67	66	52	50
調布田無線 深大寺北町7-6-10	H26/3/11~3/14	63	58	43	38
鶴川街道 多摩川1-51	H26/3/11~3/14	69	65	-	-

資料 環境部環境政策課

注 昼間: 6時~22時 夜間: 22時~6時

156 多摩川の水質状況

年 度	生物化学的 酸素要求量	溶存酸素量	化学的 酸素要求量	浮遊物質	水素イオン 濃 度	
月 次	BOD	DO	COD	SS	pH	
	(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
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
24	2012	1.7	8.3	5.1	7	7.4
25	2013	1.8	8.5	4.5	3	7.6
	4月	1.4	9.3	3.2	3	7.6
	5月	2.0	9.1	4.8	4	7.7
	6月	2.1	7.8	5.5	4	7.6
	7月	1.6	8.3	4.3	2	7.7
	8月	1.7	7.1	5.0	5	7.6
	9月	1.8	6.4	5.1	4	7.5
	10月	1.5	7.6	3.5	3	7.6
	11月	1.2	8.7	2.8	1	7.5
	12月	1.8	8.9	4.6	2	7.5
平成 26	1月	2.3	9.4	4.9	2	7.4
	2月	2.4	9.4	5.6	3	7.4
	3月	1.7	9.8	4.5	3	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