# 26. 保育園及び学童クラブの状況

各年4月1日現在

1. 保育園数・定員及び在籍園児数の推移

			在 籍				在 籍
年次	園 数	定 員		年次	園 数	定 員	
			児童数				児童数
	園	人	人		園	人	人
昭和40年	2	127	_	61	11	923	901
41	2	127	_	62	11	923	874
42	2	140	_	63	11	923	849
43	3	200	_	平成元年	11	923	829
44	3	200	_	2	11	923	837
45	5	360	_	3	11	923	850
46	5	400	_	4	11	923	877
47	6	500	_	5	11	923	869
48	6	500	_	6	11	927	897
49	6	523	495	7	11	927	907
50	7	623	601	8	11	927	910
51	7	623	618	9	11	944	912
52	8	683	676	10	11	950	925
53	9	763	739	11	11	971	967
54	10	893	794	12	11	1,041	1,044
55	11	923	886	13	12	1,151	1,153
56	11	923	886	14	12	1,151	1,181
57	11	923	882	15	12	1,151	1,183
58	11	923	885	16	12	1,151	1,203
59	11	923	877	17	12	1,151	1,197
60	11	923	894	18	12	1,151	1,211

児童課資料

#### 2. 学童クラブ数・定員及び在籍児童数の推移

年次	施設数	定 員	在籍児童数
		人	人
平成10年	7	300	308
11	7	300	302
12	8	340	331
13	8	370	383
14	8	390	406
15	8	390	419
16	8	390	431
17	8	390	463
18	9	445	506

児童館・学童クラブ担当資料

# 27. 国民健康保険の推移

		被保険者数		,	保険税(タ	料)		療養	渚費		高額	原養費
	総人口	加入者数	加入率	総	額	1人平均	受診件数	総費用額	1件あたり費 用額	受診率	件 数	給付額
平成6年度	55,075	13,693	24.9	747,	900,300	54,619	144,035	3,105,281,152	21,559	1,052.0	1,566	133,819,962
7	55,581	14,247	25.6	786,	519,500	55,206	152,225	3,300,848,761	21,684	1,068.5	1,405	113,961,043
8	55,745	14,771	26.5	806,	028,900	54,568	170,757	3,745,107,524	21,932	1,156.0	1,571	135,640,803
9	56,813	15,291	27.4	856,	295,730	56,000	182,305	3,938,120,750	21,602	1,192.2	1,559	134,204,962
10	56,369	15,877	28.2	955,	414,900	60,176	206,594	4,346,626,759	21,039	1,301.2	1,643	149,018,529
11	56,694	16,777	29.6	984,	055,200	58,655	232,681	4,811,267,411	20,678	1,386.9	1,881	170,544,233
12	56,722	17,387	30.7	1,082,	887,900	63,281	250,970	5,132,300,959	20,530	1,443.4	2,204	199,918,785
13	56,643	18,093	31.9	1,135,	805,600	62,776	268,445	5,502,437,978	20,498	1,483.6	1,824	177,330,767
14	56,667	19,146	33.8	1,288,	053,300	67,275	271,628	5,324,813,787	19,603	1,418.7	2,190	215,248,650
15	56,890	19,888	35.0	1,298,	349,600	65,283	300,732	5,726,351,115	19,041	1,512.1	2,128	197,843,769
16	57,111	20,351	35.6	1,316,	561,600	64,693	322,082	6,097,114,764	18,930	1,582.6	2,461	231,617,371
17	57,039	20,566	36.1	1,332,	074,100	64,771	338,172	6,356,581,061	18,797	1,644.3	2,881	245,662,687

	葬	祭 費	助	〕産 費	育児	手当	出産育児	一時金
	件 数	給付額	件 数	給付額	件 数	給付額	件 数	給付額
平成6年度	180	6,300,000	63	15,120,000	63	126,000	52	15,600,000
7	142	4,970,000					105	31,500,000
8	137	4,795,000					120	36,000,000
9	181	6,335,000					115	
10	168	, ,					113	33,900,000
11	180	8,090,000					121	36,300,000
12	192						105	31,500,000
13	205	, ,					122	36,600,000
14	205	10,190,000					113	
15	192						129	41,260,000
16		11,150,000					114	36,480,000
17	220	11,000,000					108	37,710,000

国民健康保険事業状況報告書

<sup>※</sup> 平成6年10月から助産費と育児手当を統合し、出産育児一時金として支給開始

<sup>※</sup> 総人口、加入者数は年度平均

## 28. 心身障害者(児)数の推移

各年3月31日現在

	身	体	障	害		
年次	肢体不自由	視覚障害	聴覚言語平 衡機能障害	内部障害	知的障害	計
平成6年	499	70	103	174	137	983
7	534	72	107	189	139	1,041
8	545	71	114	200	149	1,079
9	578	81	122	225	160	1,166
10	572	78	130	240	161	1,181
11	650	80	139	267	170	1,306
12	664	81	161	271	182	1,359
13	708	86	145	270	192	1,401
14	717	94	153	290	203	1,457
15	723	98	163	303	196	1,483
16	732	98	167	322	209	1,528
17	745	97	170	332	226	1,570
18	754	100	184	343	235	1,616

障害福祉課資料

## 29. 生活保護世帯数・世帯人員及び保護率の推移

各年1月1日現在

			/u =# -#
年次	世帯数	世帯人員	保 護 率 (‰)
61	115	228	4.8
62	116	222	4.5
63	130	250	5.1
64	141	269	5.4
平成 2年	144	271	5.3
3	162	302	5.8
4	161	268	5.0
5	138	213	3.9
6	130	188	3.4
7	122	171	3.1
8	120	167	3.0
9	135	187	3.4
10	135	198	3.5
11	160	236	4.2
12	170	233	4.2
13	189	257	4.5
14	197	261	4.6
15	222	286	5.1
16	257	341	5.9
17	274	354	6.2
18	291	375	6.6
19	282	364	6.3

社会福祉課資料

<sup>※</sup> 保護率=被保護世帯人口/住民基本台帳人口+外国人登録人口

<sup>※ ‰(</sup>パーミル)=千分率を表す記号

## 30. し尿処理状況の推移

各年4月1日~3月31日

年 度	人口	収集人口	年 間 収集量	1日平均 収集量
			kl	kl
平成6年度	55,259	656	314	1.26
7	55,385	389	293	1.20
8	55,710	356	250	1.02
9	55,831	322	226	0.92
10	56,336	211	189	0.77
11	56,835	185	173	0.71
12	56,581	162	166	0.68
13	56,542	159	129	0.89
14	56,623	160	132	0.92
15	57,158	162	141	0.97
16	56,920	126	141	0.97💥
17	57,433	108	135	0.92

(※収集日数で算出)

生活環境課資料

人口は各年3月31日現在 収集人口は清掃事業月報〈各年4月1日)

# 31. ごみ収集(直接収集)実績の推移

各年4月1日~3月31日

			収集量内訳	(t)	1世帯当りの	1人当りの
年 度	人口	総量	可燃物	不燃物 その他	年間排出量	処理費
		t	t	t	t	円
平成 5年度	54,756	18,231	14,390	3,841	0.89	13,131
6	55,259	19,262	15,034	4,228	0.93	12,063
7	55,385	19,973	15,605	4,368	0.96	10,702
8	55,710	19,326	15,823	3,503	0.91	11,083
9	55,831	19,332	15,475	3,857	0.90	10,593
10	56,336	19,922	15,722	4,200	0.91	16,633
11	56,835	20,831	16,160	4,671	0.93	19,975
12	56,581	20,969	14,326	6,643	0.94	21,421
13	56,542	20,868	13,785	7,083	0.92	22,180
14	56,623	20,702	13,296	7,406	0.90	24,732
15	57,158	20,376	13,096	7,280	0.87	24,601
16	56,920	20,038	12,823	7,215	0.85	24,516
17	57,433	20,000	12,857	7,143	0.84	24,468

生活環境課資料

<sup>※</sup> 一世帯当りの年間排出量=年間収集量÷3月31日住民基本台帳世帯数

<sup>※</sup> 一人当りの処理費=年間処理費用÷3月31日住民基本台帳人口

#### 32. 多摩川水質検査結果の推移

		(測定地点	羽村地区最	下流端)(	単位mg/l)
測定日	DО	BOD	s s	NH4 -N	PO4 -P
昭和58年11月10日	10.9	1.0	6	ND	0.05
昭和59年11月8日	11.8	ND	2	ND	0.02
昭和60年11月14日	11.6	1.1	2	ND	ND
昭和61年11月13日	11.1	1.1	2	ND	0.03
昭和62年11月12日	11.6	1.0	ND	ND	0.01
昭和63年10月26日	12.7	1.6	ND	ND	ND
平成元年11月16日	10.6	ND	ND	ND	ND
平成2年11月8日	10.6	0.8	ND	ND	ND
平成3年11月14日	12.9	1.2	1	ND	ND
平成4年11月12日	11.1	0.9	1	ND	ND
平成5年11月11日	10.8	0.4	ND	ND	ND
平成6年11月10日	11.0	0.8	1	ND	ND
平成7年11月9日	11.0	1.0	1	ND	ND
平成8年11月14日	11.0	1.2	ND	ND	ND
平成9年11月13日	11.0	1.0	ND	ND	ND
平成10年11月12日	11.0	0.8	3	ND	ND
平成11年11月11日	11.0	ND	2	ND	0.01
平成12年11月9日	11.0	ND	ND	ND	0.01
平成13年11月8日	12.0	0.9	3	ND	ND
平成14年11月14日	11.3	ND	ND	ND	0.004
平成15年11月13日	10.0	0.5	ND	0.03	0.016
平成16年11月11日	10.0	0.5	1	0.01	0.010
平成17年11月10日	10.7	ND	ND	0.01	0.007
平成18年11月9日	11.4	ND	ND	ND	ND
環境基準	7.5 以上	2.0 以下	25 以下	_	_

環境保全課資料

・ 生物化学的酸素要求量、水中の有機物を分解するために好気性微生物が必要とする酸素量のことで、BODの値が高いほど水質の汚染度が高い。

NH<sub>4</sub>-N アンモニア性窒素

PO<sub>4</sub>-P ----リン酸性リン

工場や家庭からの排水に含まれ、植物性プランクトン等の栄養源となる。2つの物質の値が高くなると、植物性プランクトン等が異常発生することがある。

ND 定量下限値未満のこと。

## 33. 公害苦情受付件数の推移

各年4月1日~3月31日

1. 現象別苦情内訳

(単位:件)

年 度	大気洗	水質汚濁	土壤汚染	騒 音	振 動	地盤沈下	悪 臭	その他	計
平成 6年度	11	_	_	26	_	_	22	8	67
7	13			27	_	_	10	15	65
8	12			26	1	_	13	8	60
9	36	_	_	29	_	_	28	7	100
10	39	_	_	17	17 – –		45	9	110
11	45			15	15 —		45	2	107
12	27	_	_	22	1	_	30	16	96
13	52	_	_	12	_	_	28	6	98
14	11			12			12	2	37
15	34			18	6		24	52	134
16	49	_	_	22	2	_	21	76	170
17	41	_	_	27	0	_	11	84	163

※平成14年度までは、主に典型7公害について計上 平成15年度より処理した苦情件数すべてを計上

環境保全課資料

#### 2. 発生源別苦情件数

(単位:件)

				(-	<u> </u>
年 度	工場	指定 作業場	建設 作業	一般	計
平成 6年度	9	6	8	36	59
7	6	4	7	43	60
8	7	11	6	24	48
9	10	6	8	48	72
10	12	8	5	43	68
11	14	6	1	46	67
12	11	3	3	44	61
13	5	3	2	35	45
14	3	0	1	21	25
15	12	4	2	116	134
16	11	5	5	149	170
17	9	7	4	143	163

環境保全課資料

※平成14年度までは、主に典型7公害について計上 平成15年度より処理した苦情件数すべてを計上

# 34. 主要死因別死亡数の推移

各年4月1日~3月31日

死    因	平)	成15年	度	平	成16年	度	平	成17年	度
	総 数	男	女	総数	男	女	総数	男	女
総数	336	174	162	318	166	152	356	189	167
結核	0	0	0	0	0	0	0	0	0
悪性新生物	94	56	38	80	49	31	103	64	39
食道の悪性新生物	2	2	0	4	4	0	5	5	0
胃の悪性新生物	12	8	4	13	10	3	20	14	6
結腸の悪性新生物	8	5	3	4	2	2	7	4	3
直腸S状結腸移行部の悪性新生物	4	2	2	3	1	2	7	4	3
肝及び肝内胆管の悪性新生物	6	5	1	3	3	0	5	3	2
胆のう及びその他の胆道の悪性新生物	5	4	1	5	3	2	1	1	0
膵の悪性新生物	5	2	3	7	2	5	5	2	3
気管・気管支及び肺の悪性新生物	23	12	11	12	9	3	16	12	4
乳房の悪性新生物	2	0	2	4	0	4	8	0	8
子宮の悪性新生物	1	0	1	3	0	3	1	0	1
白血病	3	1	2	0	0	0	5	4	1
その他	23	15	8	22	15	7	23	15	8
糖尿病	3	2	1	10		5	2	0	2
高血圧性疾患	2	0	2	2	1	1	3	0	3
心疾患	61	23	38	65	25	40	58	27	31
急性心筋梗塞	12	3	9	13	5	8	14	6	8
その他の虚血性心疾患	18	8	10	30	15	15	25	12	13
不整脈及び伝導障害	6	3	3	5	2	3	1	0	1
心不全	24	8	16	14	3	11	13	7	6
その他	1	1	0	3	0	3	5	2	3
脳血管疾患	47	16	31	44	23	21	40	18	22
くも膜下出血	3	2	1	2	0	2	5	2	3
脳内出血	11	4	7	7	5	2	7	4	3
脳梗塞	31	9	22	29	16	13	27	11	16
その他	2	1	1	6	2	4	1	1	0
大動脈瘤及び解離	3	3	0	3	1	2	2	1	1
肺炎	32	16	16	27	13	14	54	30	24
慢性閉塞性肺疾患	3	3	0	4	3	1	6	4	2
喘息	1	1	0	2		2	1	0	1
肝疾患	5	4	1	12	8	4	4	4	0
腎不全	9	6	3	5		2	3	2	1
老衰	7	3	4	6	1	5	7	3	4
不慮の事故	11	9	2	8	6	2	10	4	6
交通事故	3	3	0	2	2	0	4	3	1
<del>                                  </del>	8	6	2	6	4	2	6	1	5
自殺	11	9	2	12	12	0	12	11	1
その他の全死因	47	23	24	38		22	51	21	30

西多摩保健所事業概要