

環 境

環 境

Ⅷ 環 境

53. ごみの収集及び処分状況

(単位:t) (平成30年4月1日～平成31年3月31日)

区 分 区 名	収 集 量			処 分 量		清 掃 工場数	清掃工場 年間 焼却量
	合 計	収 集	持 込	焼 却	埋立処分		
総 数	2,754,295.57	1,766,177.08	988,118.49	2,630,197.43	2,342.32	21	2,708,620.76
千代田	15,676.84	15,566.10	110.74	-	-
中央	35,896.05	35,751.09	144.96	1	160,765.95
港	53,980.63	53,579.63	401.00	1	234,537.29
新宿	70,857.67	70,693.48	164.19	-	-
文京	42,557.33	42,384.86	172.47	-	-
台東	42,395.34	42,006.79	388.55	-	-
墨田	54,460.68	54,009.21	451.47	1	126,023.23
江東	91,737.11	90,328.38	1,408.73	2	493,839.86
品川	72,821.87	71,981.23	840.64	1	158,420.12
目黒	53,015.47	52,346.95	668.52	1	-
大田	130,908.53	129,383.66	1,524.87	2	249,551.81
世田谷	173,462.73	172,313.49	1,149.24	2	194,438.58
渋谷	50,691.65	50,409.62	282.03	1	41,935.53
中野	57,331.00	57,196.41	134.59	-	-
杉並	97,104.93	96,755.71	349.22	1	151,341.69
豊島	53,929.17	53,740.65	188.52	1	92,062.93
北	65,924.55	65,497.65	426.90	1	115,430.16
荒川	41,576.63	41,342.82	233.81	-	-
板橋	104,940.20	104,053.51	886.69	1	137,640.15
練馬	128,265.58	127,157.43	1,108.15	2	146,339.07
足立	129,949.95	128,494.40	1,455.55	1	155,485.65
葛飾	84,870.83	83,710.41	1,160.42	1	121,287.15
江戸川	129,082.90	127,473.60	1,609.30	1	129,521.59

資料：東京二十三区清掃一部事務組合『清掃事業年報 平成30年度』

注：1. 各区の処分量は不明。

2. 清掃工場の管理運営は東京二十三区清掃一部事務組合による共同処理で行われている。
3. 端数処理のため、総数と内訳が一致しない場合がある。
4. 持込とは、事業者自ら又は一般廃棄物処理業者が直接処理施設に搬入するごみをいう。
5. 各区の持込欄は臨時持込を表し、持込及び合計の総数には継続持込972,857.93tを含む。
6. 清掃工場のうち、光が丘清掃工場は平成28年2月から、目黒清掃工場は平成29年2月から、建替工事のため稼働を停止している。

54. し尿の収集及び処分状況

(単位:t) (平成30年4月1日～平成31年3月31日)

区 分 区 名	作業対象 戸 数	収 集 量			処 分 量
		総 数	収 集	その他・ 浄化槽汚泥等	
総 数	862	13,901.62	1,248.43	12,653.19	13,260.28
千代田	-	...	-
中央	-	...	-
港	-	...	-
新宿	-	...	-
文京	-	...	-
台東	-	...	-
墨田	2	...	2.44
江東	7	...	18.87
品川	11	...	7.29
目黒	4	...	5.45
大田	39	...	34.96
世田谷	54	...	117.14
渋谷	-	...	-
中野	5	...	7.67
杉並	24	...	24.89
豊島	3	...	3.47
北	12	...	13.87
荒川	-	...	-
板橋	35	...	40.46
練馬	114	...	98.09
足立	248	...	389.11
葛飾	146	...	320.38
江戸川	158	...	164.34

資料：東京二十三区清掃一部事務組合『清掃事業年報 平成30年度』

注：1. 作業対象戸数は、くみ取り便所戸数（平成31年3月末現在）である。

2. 収集量と処分量の差は、前年度繰越量（参入）及び次年度繰越量（除外）による。
3. 収集量の「総数」及び「その他・浄化槽汚泥等」は、業者収集を含むため各区データは不明。
4. 他の区とかけもち収集している場合の収集量は、当該区（豊島・北・板橋）の便所戸数で按分している。
5. 端数処理のため、総数と内訳が一致しない場合がある。

55. リサイクル資源回収量

(単位：kg) (平成30年4月1日～平成31年3月31日)

区 分 区 名	総 計	行政による資源回収 (ステーション・拠点)				
		総 計	紙 類	布 類	缶・びん類	プラスティック類・その他
総 数	496,359,395.9	322,629,126	150,213,025	2,501,930	104,677,473	65,236,695
千 代 田	5,168,500.0	4,178,993	2,144,937	22,680	1,084,652	926,724
中 央	12,236,075.0	7,342,292	2,992,130	56,650	3,012,400	1,281,112
港	20,843,344.0	14,992,376	6,874,370	57,680	4,219,494	3,840,832
新 宿	18,939,490.0	13,339,992	5,702,932	-	4,358,213	3,278,847
文 京	12,586,561.0	8,093,492	4,153,500	129,470	2,916,350	894,172
台 東	11,389,423.1	6,431,611	2,416,550	113,850	2,846,463	1,054,749
墨 田	12,587,321.6	7,312,862	3,141,310	46,893	2,909,440	1,215,219
江 東	29,017,278.0	15,940,471	5,487,590	89,130	5,505,842	4,857,906
品 川	23,462,212.0	15,372,160	7,501,960	122,825	4,858,820	2,888,555
目 黒	18,067,135.0	6,638,298	278,950	-	3,700,124	2,659,224
大 田	35,228,855.5	23,109,147	12,753,655	-	7,250,610	3,104,882
世 田 谷	44,257,373.0	36,373,963	22,831,210	-	10,715,535	2,827,218
澁 谷	13,324,076.0	10,975,551	5,615,966	104,508	4,108,742	1,146,335
中 野	19,872,211.0	7,213,919	50	7,280	3,905,829	3,300,760
杉 並	35,285,015.0	29,452,267	15,969,150	-	6,903,882	6,579,235
豊 島	13,142,837.0	10,253,043	4,879,360	574,050	3,342,273	1,457,360
北	17,346,553.0	11,301,214	6,381,980	103,620	3,460,444	1,355,170
荒 川	9,648,262.7	167,728	47,910	9,760	70,542	39,516
板 橋	25,869,907.0	13,085,599	4,696,735	88,904	5,957,830	2,342,130
練 馬	39,139,990.0	28,793,306	13,921,750	477,440	6,895,339	7,498,777
足 立	25,496,757.0	15,246,975	6,213,520	-	6,240,891	2,792,564
葛 飾	23,387,613.0	16,952,102	8,255,950	232,770	3,780,718	4,682,664
江 戸 川	30,062,606.0	20,061,765	7,951,560	264,420	6,633,040	5,212,745

総 計	紙 類	布 類	金 属 類	び ん 類	そ の 他	実 施 団 体 数	実 施 世 帯 数	総
173,730,269.9	162,423,163.2	3,490,825.0	4,479,658.6	1,858,463.5	1,478,159.6	11,049	2,737,478	総
989,507.0	956,827.0	13,868.0	18,812.0	-	-	112	9,221	千
4,893,783.0	4,606,078.0	32,177.0	133,356.0	16,440.0	105,732.0	304	56,148	中
5,850,968.0	5,310,784.0	45,132.0	222,910.0	65,596.0	206,546.0	393	57,813	港
5,599,498.0	5,336,368.0	107,673.0	155,457.0	-	-	556	95,420	新
4,493,069.0	4,332,104.0	45,778.0	62,747.0	982.0	51,458.0	588	120,550	文
4,957,812.1	4,776,443.9	63,434.0	116,262.9	1,637.3	34.0	458	78,426	台
5,274,459.6	5,049,105.0	56,852.0	166,313.4	2,189.2	-	380	62,889	墨
13,076,807.0	12,533,692.0	49,165.0	477,324.0	16,621.0	5.0	720	162,863	江
8,090,052.0	7,804,037.0	57,753.0	213,223.0	9.0	15,030.0	641	120,765	品
11,428,837.0	11,315,375.0	113,462.0	-	-	-	317	132,760	目
12,119,708.5	11,789,904.3	130,323.0	198,208.6	1,272.6	-	738	202,015	大
7,883,410.0	6,454,291.0	642,728.0	300,606.0	237,375.0	248,410.0	658	195,552	世
2,348,525.0	2,189,039.0	27,965.0	78,538.0	294.0	52,689.0	237	28,664	澁
12,658,292.0	12,158,074.0	438,281.0	33,731.0	28,206.0	-	232	204,092	中
5,832,748.0	5,444,472.0	199,264.0	153,017.0	35,995.0	-	482	96,686	杉
2,889,794.0	2,789,409.0	87,100.0	12,784.0	501.0	-	140	86,258	豊
6,045,339.0	5,886,810.0	100,632.0	57,897.0	-	-	373	116,269	北
9,480,534.7	6,504,370.0	211,827.0	592,537.7	1,426,973.4	744,826.6	299	113,134	荒
12,784,308.0	12,309,083.0	279,625.0	195,422.0	178.0	-	856	266,038	板
10,346,684.0	9,583,237.0	529,999.0	232,534.0	914.0	-	510	136,103	練
10,249,782.0	9,728,847.0	122,449.0	389,292.0	9,194.0	-	768	148,698	足
6,435,511.0	6,058,491.0	78,977.0	271,872.0	13,480.0	12,691.0	585	94,871	葛
10,000,841.0	9,506,322.0	56,361.0	396,814.0	606.0	40,738.0	702	152,243	江

資料：特別区清掃リサイクル主管課長会リサイクル分科会リサイクル統計作業・検討部会『清掃事業年報別冊 平成30年度 Ⅲリサイクル編』

- 注：1. 総計と内訳の合計は、四捨五入しているため、必ずしも一致しない。
 2. 行政による資源回収のプラスティック類・その他において、千代田区は製品プラスチック、中央区は調理器具類、港区は布団、文京区はペットボトルキャップ、台東区はビデオテープ類、豊島区はプリペイドカードを含む。

3. 中野区の紙パック以外の紙類は、平成19年4月より、集団回収に移行した。
 4. 集団回収の実施団体数、実施世帯数は、平成30年10月1日の数値（10月の数値を集計していない区は平成30年度内の数値）。

56. 公害関係苦情受付件数

(平成30年4月1日～平成31年3月31日)

区 分	合 計	大気汚染	悪 臭	水質汚濁
区 名				
総 数	4,003	533	491	4
千 代 田	174	14	29	-
中 央	129	1	29	-
港	260	19	40	1
新 宿	170	5	21	-
文 京	56	2	7	-
台 東	174	30	10	-
墨 田	294	39	50	-
江 東	65	14	21	-
品 川	89	7	9	-
目 黒	150	19	8	-
大 田	147	15	8	1
世 田 谷	288	44	28	-
渋 谷	106	8	13	-
中 野	33	3	-	-
杉 並	127	29	14	-
豊 島	119	17	8	-
北	227	40	25	-
荒 川	127	9	15	-
板 橋	240	56	23	1
練 馬	204	35	21	-
足 立	376	56	61	-
葛 飾	185	25	25	1
江 戸 川	263	46	26	-

資料：東京都環境局総務部資料による。

騒 音	振 動	地盤沈下	土壌汚染	その他	総
2,247	394	2	8	324	総
93	9	1	-	28	千
81	8	-	-	10	中
163	16	1	1	19	港
120	10	-	-	14	新
36	9	-	-	2	文
55	10	-	-	69	台
165	12	-	2	26	墨
25	3	-	-	2	江
53	7	-	-	13	品
78	17	-	-	28	目
71	24	-	-	28	大
167	41	-	-	8	世
71	7	-	-	7	渋
19	11	-	-	-	中
60	19	-	1	4	杉
86	7	-	-	1	豊
119	39	-	-	4	北
62	4	-	1	36	荒
124	27	-	-	9	板
105	38	-	1	4	練
215	37	-	-	7	足
113	16	-	-	5	葛
166	23	-	2	-	江

57. 一般環境大気測定局測定結果

(平成30年4月1日～平成31年3月31日)

区分 測定局名	区名	二酸化窒素NO ₂			浮遊粒子状物質 SPM			微小粒子状物質PM _{2.5}		
		環境基準 達成状況	98%値 (ppm)	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	2%除外値 (mg/m ³)	年平均値 (mg/m ³)	環境基準 達成状況	98%値 (μg/m ³)	年平均値 (μg/m ³)
千代田区神田司町	千代田	○	0.043	0.019	○	0.042	0.017	○	32.4	13.8
中央区晴海	中央	○	0.045	0.020	○	0.046	0.019	○	29.1	12.5
港区高輪	港	○	0.045	0.018	○	0.048	0.020	○	31.0	14.2
港区台場	港	○	0.045	0.020	○	0.060	0.021	○	30.5	13.7
国設東京新宿	新宿	○	0.037	0.015	○	0.044	0.017	○	23.9	10.6
文京区本駒込	文京	○	0.044	0.019	○	0.053	0.020	○	33.5	13.9
江東区大島	江東	○	0.038	0.016	○	0.049	0.019	○	31.1	12.6
品川区豊町	品川	○	0.043	0.017	○	0.049	0.019	○	30.8	12.8
品川区八潮	品川	…	…	…	○	0.050	0.020	○	29.5	13.5
目黒区碑文谷	目黒	○	0.045	0.016	○	0.051	0.019	○	29.4	12.5
大田区東糀谷	大田	○	0.046	0.020	○	0.056	0.020	○	31.3	13.7
世田谷区世田谷	世田谷	○	0.039	0.014	○	0.040	0.018	○	27.2	11.7
世田谷区成城	世田谷	○	0.035	0.013	○	0.039	0.017	○	28.9	12.7
渋谷区宇田川町	渋谷	○	0.041	0.017	○	0.045	0.020	○	29.0	13.0
中野区若宮	中野	○	0.036	0.012	○	0.042	0.018	○	29.1	12.5
杉並区久我山	杉並	○	0.035	0.014	○	0.042	0.017	○	29.2	12.4
荒川区南千住	荒川	○	0.039	0.015	○	0.040	0.017	○	32.0	12.9
板橋区氷川町	板橋	○	0.039	0.017	○	0.053	0.019	○	31.5	13.8
練馬区石神井町	練馬	○	0.034	0.013	○	0.042	0.018	○	29.2	12.3
練馬区北町	練馬	○	0.039	0.016	○	0.040	0.017	○	31.5	13.2
練馬区練馬	練馬	○	0.038	0.014	○	0.044	0.019	○	31.6	12.8
足立区西新井	足立	○	0.043	0.017	○	0.043	0.018	○	30.6	13.0
足立区綾瀬	足立	○	0.040	0.017	○	0.047	0.020	○	31.1	12.9
葛飾区鎌倉	葛飾	○	0.038	0.015	○	0.042	0.017	○	29.4	12.7
葛飾区水元公園	葛飾	○	0.035	0.014	○	0.049	0.021	○	30.9	12.9
江戸川区鹿骨	江戸川	○	0.037	0.014	○	0.036	0.016	○	29.8	13.2
江戸川区春江町	江戸川	○	0.041	0.016	○	0.043	0.018	○	33.2	14.6
江戸川区南葛西	江戸川	○	0.041	0.017	○	0.050	0.021	○	30.2	13.1

資料：東京都環境局環境改善部資料による。

オキシダントOx (5時～20時)		二酸化硫黄SO ₂			一酸化炭素CO		
環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	2%除外値 (ppm)	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	2%除外値 (ppm)	年平均値 (ppm)
×	0.029	○	0.004	0.001	…	…	…
×	0.029	○	0.006	0.002	…	…	…
×	0.030	…	…	…	…	…	…
×	0.027	○	0.008	0.003	…	…	…
×	0.029	○	0.003	0.001	○	0.5	0.3
×	0.029	…	…	…	…	…	…
×	0.030	…	…	…	…	…	…
×	0.032	…	…	…	…	…	…
×	0.028	○	0.008	0.004	…	…	…
×	0.033	…	…	…	…	…	…
×	0.028	○	0.006	0.002	○	0.5	0.2
×	0.035	○	0.003	0.001	○	0.4	0.1
…	…	…	…	…	…	…	…
×	0.030	…	…	…	…	…	…
×	0.034	○	0.002	0.001	…	…	…
×	0.034	…	…	…	…	…	…
×	0.032	○	0.004	0.002	○	0.4	0.2
×	0.031	…	…	…	…	…	…
×	0.033	…	…	…	○	0.3	0.1
×	0.033	…	…	…	…	…	…
…	…	…	…	…	…	…	…
×	0.032	○	0.003	0.001	…	…	…
…	…	…	…	…	…	…	…
×	0.032	…	…	…	…	…	…
…	…	…	…	…	…	…	…
×	0.031	○	0.003	0.001	○	0.5	0.2
×	0.031	…	…	…	…	…	…
×	0.030	…	…	…	…	…	…

58. 自動車排出ガス測定局測定結果

(平成30年4月1日～平成31年3月31日)

区分 測定局名	区名	二酸化窒素NO ₂			浮遊粒子状物質 SPM		
		環境基準 達成状況	98%値 (ppm)	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	2%除外値 (mg/m ³)	年平均値 (mg/m ³)
日比谷交差点	千代田	○	0.044	0.023	○	0.054	0.021
永代通り新川	中央	○	0.049	0.025	○	0.056	0.021
第一京浜高輪	港	○	0.049	0.022	○	0.061	0.022
新目白通り下落合	新宿	○	0.041	0.018	○	0.043	0.019
春日通り大塚	文京	○	0.045	0.022	○	0.052	0.020
明治通り大関横丁	台東	○	0.046	0.021	○	0.055	0.020
水戸街道東向島	墨田	○	0.043	0.019	○	0.054	0.020
京葉道路亀戸	江東	○	0.046	0.021	○	0.045	0.020
三ツ目通り辰巳	江東	○	0.048	0.024	○	0.049	0.019
北品川交差点	品川	○	0.049	0.024	○	0.044	0.019
中原口交差点	品川	○	0.049	0.024	○	0.053	0.020
山手通り大坂橋	目黒	○	0.051	0.025	○	0.043	0.019
環七通り柿の木坂	目黒	○	0.048	0.024	○	0.042	0.019
環七通り松原橋	大田	○	0.058	0.034	○	0.051	0.023
中原街道南千束	大田	○	0.043	0.017	○	0.051	0.020
環八通り千鳥	大田	○	0.044	0.018	○	0.045	0.020
玉川通り上馬	世田谷	…	…	…	…	…	…
環八通り八幡山	世田谷	○	0.045	0.022	○	0.049	0.018
甲州街道大原	渋谷	○	0.048	0.022	○	0.044	0.020
山手通り東中野	中野	○	0.040	0.016	○	0.048	0.018
早稲田通り下井草	杉並	○	0.040	0.018	○	0.042	0.018
明治通り西巢鴨	豊島	○	0.042	0.019	○	0.042	0.018
北本通り王子	北	○	0.043	0.020	○	0.040	0.016
中山道大和町	板橋	○	0.054	0.033	○	0.038	0.018
日光街道梅島	足立	○	0.044	0.022	○	0.055	0.022
環七通り亀有	葛飾	○	0.046	0.023	○	0.043	0.019

資料：東京都環境局環境改善部資料による。

注：玉川通り上馬局は平成28年12月から休止中。

微小粒子状物質PM _{2.5}			二酸化硫黄SO ₂			一酸化炭素CO		
環境基準 達成状況	98%値 (μg/m ³)	年平均値 (μg/m ³)	環境基準 達成状況	2%除外値 (ppm)	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	2%除外値 (ppm)	年平均値 (ppm)
○	31.6	12.5	…	…	…	○	0.7	0.4
○	31.5	13.5	…	…	…	…	…	…
○	29.9	13.1	…	…	…	○	0.7	0.3
○	32.0	14.0	…	…	…	…	…	…
○	32.5	13.9	…	…	…	…	…	…
○	34.0	14.2	…	…	…	○	0.6	0.3
○	31.2	13.6	…	…	…	…	…	…
○	29.2	12.3	○	0.004	0.001	○	0.6	0.3
○	30.3	13.4	…	…	…	○	0.6	0.3
○	30.6	13.5	○	0.005	0.002	○	0.7	0.4
○	29.4	12.5	…	…	…	○	0.7	0.4
○	32.6	14.4	…	…	…	○	0.9	0.4
○	30.0	13.7	…	…	…	…	…	…
○	31.2	14.4	○	0.004	0.002	○	0.8	0.5
○	30.1	13.1	…	…	…	…	…	…
○	29.4	12.9	…	…	…	○	0.5	0.2
…	…	…	…	…	…	…	…	…
○	26.5	11.5	…	…	…	…	…	…
○	32.2	14.3	…	…	…	○	0.6	0.2
○	28.9	12.1	…	…	…	○	0.6	0.3
○	28.9	12.5	…	…	…	…	…	…
○	31.6	13.6	…	…	…	…	…	…
○	32.7	14.0	…	…	…	…	…	…
×	35.7	16.0	…	…	…	○	0.7	0.4
○	34.0	14.8	○	0.004	0.002	…	…	…
×	32.3	15.4	…	…	…	…	…	…

59. 「公害健康被害の補償等に関する法律」等による認定状況（その1）

「公害健康被害の補償等に関する法律」による認定状況（平成31年3月31日現在）

区 分 区 名	審査会 開催 回数	認 定 患 者 数				
		総 数	慢 性 気管支炎	気 管 支 ぜん息	ぜん息性 気管支炎	肺気しゅ
総 数	241	13,053	355	12,628	—	70
千 代 田	11	117	4	113	—	—
中 央	12	170	2	168	—	—
港	12	314	8	305	—	1
新 宿	12	809	23	786	—	—
文 京	12	368	8	358	—	2
台 東	12	340	1	339	—	—
墨 田	12	506	3	503	—	—
江 東	12	1,020	19	989	—	12
品 川	12	632	35	592	—	5
目 黒	12	411	19	385	—	7
大 田	12	1,396	47	1,333	—	16
世 田 谷	—	—	—	—	—	—
渋 谷	12	402	11	390	—	1
中 野	—	—	—	—	—	—
杉 並	—	—	—	—	—	—
豊 島	11	468	22	444	—	2
北	15	735	14	718	—	3
荒 川	12	546	18	526	—	2
板 橋	12	1,380	30	1,349	—	1
練 馬	—	—	—	—	—	—
足 立	24	1,287	38	1,248	—	1
葛 飾	12	895	32	846	—	17
江 戸 川	12	1,257	21	1,236	—	—

資料：各区資料による。

- 注：1. 「審査会開催回数」は平成30年4月1日から平成31年3月31日までである。
 2. 世田谷区、中野区、杉並区、練馬区については、法令による地域指定がなされていない区である。
 3. 「認定患者数」は、1疾病1患者とし続発症を含む。疾病が重複する場合、主たる疾病欄に計上。

59. 「公害健康被害の補償等に関する法律」等による認定状況（その2）

「大気汚染に係る健康障害者に対する医療費の助成に関する条例」による認定状況（平成31年3月31日現在）

区 分 区 名	申 請 件 数	審査会 開催 回数	認 定 患 者 数						
			計	0～17歳	0～19歳	20～39歳	40～59歳	60～74歳	75歳以上
総 数	22,711	264	44,948	1,042	1,044	7,924	18,062	10,613	7,305
千 代 田	91	12	231	(1)	1	42	92	61	35
中 央	367	12	671	(4)	4	77	332	166	92
港	303	12	728	(11)	11	121	315	165	116
新 宿	670	12	1,513	(29)	29	280	613	365	226
文 京	714	12	1,145	(31)	31	169	494	254	197
台 東	373	12	946	(30)	30	165	373	228	150
墨 田	725	12	1,562	(43)	43	267	603	377	272
江 東	1,731	12	2,987	(73)	73	497	1,159	763	495
品 川	987	12	2,205	(41)	41	382	874	536	372
目 黒	673	12	1,129	(28)	28	193	473	237	198
大 田	2,347	12	3,889	(86)	86	660	1,583	928	632
世 田 谷	1,689	12	3,915	(72)	72	660	1,641	934	608
渋 谷	358	12	898	(13)	13	149	364	206	166
中 野	726	12	1,659	(50)	50	324	597	359	329
杉 並	1,386	—	2,593	(29)	31	402	1,114	621	425
豊 島	665	12	1,344	(25)	25	250	566	304	199
北	706	12	1,676	(15)	15	285	599	426	351
荒 川	455	12	1,118	(23)	23	221	438	271	165
板 橋	1,723	12	2,709	(72)	72	500	1,054	664	419
練 馬	1,895	12	3,419	(98)	98	665	1,360	791	505
足 立	1,757	12	2,821	(85)	85	490	1,048	698	500
葛 飾	847	12	2,079	(35)	35	356	847	489	352
江 戸 川	1,523	12	3,711	(148)	148	769	1,523	770	501

資料：各区資料による。

- 注：1. 「申請件数」「審査会開催回数」は、平成30年4月1日から平成31年3月31日までである。
 2. 認定患者総数の内訳はすべて「気管支ぜん息」。
 3. 「認定患者数」は、1疾病1患者数とし続発症を含む。疾病が重複する場合、主たる疾病欄に計上。
 4. 「申請件数」には、新規の他に変更・更新を含む。
 5. 「0～17歳」欄は、「0～19歳」の再掲であり内数である。

60. 「公害健康被害の補償等に関する法律」による補償給付状況

(単位：金額 円) (平成30年4月1日～平成31年3月31日)

区 分 区 名	総 数		療養の給付及び療養費		障害補償費		遺族補償費	
	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額
総 数	306,615	11,229,866,009	194,452	4,058,768,349	77,875	5,900,344,860	2,698	337,496,200
千 代 田	2,891	126,086,153	1,698	38,901,673	973	72,048,880	64	7,358,000
中 央	3,237	137,181,006	2,080	55,526,606	814	66,508,700	92	9,264,300
港	6,684	263,689,513	4,112	90,631,693	2,215	160,661,920	36	4,829,400
新 宿	18,530	760,796,711	10,696	218,936,181	6,712	497,254,930	119	14,467,500
文 京	9,589	438,538,297	5,586	123,018,002	3,387	282,513,420	101	14,668,275
台 東	6,837	248,534,460	4,595	112,028,110	1,606	111,860,100	104	11,751,200
墨 田	11,814	467,374,854	7,067	147,605,914	3,383	256,975,190	144	18,555,200
江 東	27,246	1,120,846,130	15,952	364,041,920	8,451	663,355,410	153	20,942,600
品 川	14,003	491,742,777	9,066	186,939,207	3,777	261,557,020	36	4,105,550
目 黒	9,252	346,074,100	6,012	121,677,530	2,565	186,687,320	116	15,683,600
大 田	30,399	943,014,028	20,535	429,110,348	5,425	371,260,530	327	38,573,550
世 田 谷	-	-	-	-	-	-	-	-
澁 谷	7,613	302,854,654	4,729	92,756,534	2,275	177,834,170	96	10,766,450
中 野	-	-	-	-	-	-	-	-
杉 並	-	-	-	-	-	-	-	-
豊 島	9,864	350,476,284	6,478	147,825,049	2,282	162,897,160	80	11,376,625
北	17,804	637,706,259	11,318	218,281,539	4,227	326,501,020	346	38,711,300
荒 川	16,600	596,321,323	10,095	179,809,308	4,694	344,814,140	115	11,765,325
板 橋	37,819	1,494,907,174	22,248	422,855,429	11,884	928,600,370	243	36,272,875
練 馬	-	-	-	-	-	-	-	-
足 立	28,845	1,016,187,793	19,034	425,861,973	5,806	456,345,020	289	33,404,650
葛 飾	20,596	723,422,600	13,442	301,127,210	5,079	359,471,240	14	2,785,400
江 戸 川	26,992	764,111,893	19,709	381,834,123	2,320	213,198,320	223	32,214,400

遺族補償一時金		児童補償手当		療養手当		葬 祭 料		総
件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額	件数	金 額	
35	166,393,050	-	-	31,497	739,976,800	58	26,886,750	総
1	3,483,000	-	-	153	3,672,600	2	622,000	千
-	-	-	-	251	5,881,400	-	-	中
-	-	-	-	321	7,566,500	-	-	港
1	5,224,500	-	-	999	23,639,100	3	1,274,500	新
2	5,616,000	-	-	511	12,051,600	2	671,000	文
-	-	-	-	531	12,441,800	1	453,250	台
3	14,303,700	-	-	1,214	28,422,100	3	1,512,750	墨
2	8,063,100	-	-	2,685	63,099,600	3	1,343,500	江
2	11,469,600	-	-	1,120	26,327,400	2	1,344,000	品
2	7,154,100	-	-	552	13,023,300	5	1,848,250	目
1	5,677,200	-	-	4,107	96,377,400	4	2,015,000	大
-	-	-	-	-	-	-	-	世
2	8,515,800	-	-	509	11,975,200	2	1,006,500	澁
-	-	-	-	-	-	-	-	中
-	-	-	-	-	-	-	-	杉
1	2,896,200	-	-	1,020	23,968,500	3	1,512,750	豊
2	8,726,400	-	-	1,909	44,814,000	2	672,000	北
3	18,676,800	-	-	1,690	39,746,000	3	1,509,750	荒
5	23,782,500	-	-	3,434	80,705,500	5	2,690,500	板
-	-	-	-	-	-	-	-	練
4	9,983,850	-	-	3,702	86,893,300	10	3,699,000	足
1	10,116,000	-	-	2,057	48,400,000	3	1,522,750	葛
3	22,704,300	-	-	4,732	110,971,500	5	3,189,250	江

資料：各区資料による。

注：世田谷区、中野区、杉並区、練馬区については、法令による地域指定がなされていない区である。