VI 環 境 54.ごみの収集及び処分状況

(単位: t) (平成12. 4. 1~13. 3.31)

J7			来及02011			(年位・1) (十成12. 4.				13. 3.31)
	区	分	収	集	里	処	分	量	注:==	清掃工場
区	名		総数	収 集	持 込	焼	却	埋立・ 資源化	清掃工場数	年 間焼却量
総		数	3,501,053	2,412,337	1,088,716	2,979	, 352	521,995	19	2,979,352
干	代	田	81, 359	31,842	49, 517		•••	***	_	-
中		央	102, 115	46, 495	55, 620		711	•••	_	-
	港		129, 227	71,549	57, 678		• • • •		1	201, 556
新		宿	131, 829	105, 236	26, 593		•••	***	_	-
文		京	60, 043	53, 195	6,848		• • •		_	
台		東	83, 419	69, 183	14, 236		* ***		_	-
墨		田	91, 285	76, 925	14, 360		•••	•••	1	172, 436
江		東	185, 423	110, 999	74, 424				2	596, 013
品		Ш	117, 289	93, 579	23, 710			•••	. 1	225, 376
										8
目		黒	77, 852	69, 285	8, 567			•••	1	143, 721
大		田	227, 304	174, 748	52, 556				2	209, 555
世	田	谷	274, 853	218, 218	56, 635		*.*.*	99.4	2	324, 103
渋		谷	98, 790	75, 408	23, 382			1919-9	_	_
中		野	102, 337	85, 588	16,749				_	_
杉		並	154, 830	138, 608	16, 222		***	***	1	142, 734
豊		島	231, 293	89, 638	141, 655		***	***	1	119, 763
	北		119, 541	91, 089	28, 452		***		1	167, 979
荒		Ш	63, 098	55, 936	7, 162			***	_	_
板		橋	173, 413	132, 963	40, 450			****	1	_
練		馬	199, 516	176, 272	23, 244				2	168, 838
足		立	362, 976	164, 859	198, 117		***	***	1	62, 299
葛		飾	149, 668	117, 520	32, 148			***	1	301, 818
江	戸	Щ	283, 593	163, 202	120, 391			* ***	1	143, 161
<u></u>	1 7	0 350								1.0, 101

資料:東京二十三区清掃協議会管理課資料による。

注:1. 焼却残灰、道路・河川清掃等は含まない。

3. 持込は、各区管内の清掃事務所の取扱い実績である。

2. 各区の処分量は不明 4. 資源回収量は含まない。

6. 端数処理のため、総数と内訳が一致しない場合がある。

^{5.} 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。

55. し尿の収集及び処分状況

(単位:k1)(平成12.4.1~13.3.31)

	区	分	作类对布		収	集		量	処 分 量
			作業対象				-		
区	名		戸 数	総	数	収	集	そ の 他 ・ 浄化槽汚泥等	下水道放流・その他
総	DC 101	数	5,604		49,998		16,570	33,428	50,540
	115								
干	代	田	,		#() # ()		_	* 474	
中	VII.	央	2		2.13		5	***	***
	港		1		***		2	F 474	
مسد							12		
新		宿	9		***		37	***	***
文		京	1		20		3	***	***
台		東	_		***		-		
墨		田	23		***		81		,
江		東	22		*CFC*		59	***	
品		Ш	68				152	***	,
.1									
目		黒	62		*:*!		138		
大		田	219		•••		488		
世	田	谷	491		***		2, 033	•••	
渋		谷	9				37	exx	933
中		野	27		***		112	2 699	***
杉		並	92				381		
曲		白	11				97		
豊	北	島	11 62				27 154		
荒	시L	Ш	6		***		16		
716		711	U				10		
板		橋	182				453		***
練		馬	546		***		1,360		***
足		立	2, 018		***		5, 452		
葛		飾	1, 056		***		3, 717		
江	戸	JII	697				1,863		

資料:東京二十三区清掃協議会管理課資料による。

3. その他・浄化槽汚泥等には、し尿持込分1,981k1を含む。

5. 端数処理のため、総数と内訳が一致しない場合がある。

注:1. 作業対象戸数は、くみ取り便槽数(13年4月現在)である。 2. 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ため、収集量は当該区の便所戸数で按分している。

56. リサイクル資源回収量

	D. リザ		7ル貧源回収量		紙		類	
区	名		総計	新 聞	雑 誌	ダンボール	紙パック	その他紙類
総	1	数	250,824.0	113,755.1	45,943.8	30,728.1	621.3	1,554.5
千	代	田	2, 805. 8	763. 4	1 119 9	944.1	0.4	
中	14	央	4, 423. 0	1, 577. 0	1, 113. 3 838. 0	244. 1	2.4	5. 9
	港		3, 043. 5	1, 710. 1	813. 7	492. 0 429. 1	13. 0 14. 4	8. 0 36. 8
新		宿	10, 047. 0	3, 861. 0	1,801.0	479. 0	17.0	276. 0
文		京	5, 452. 0	3, 017. 0	1,702.0	649. 0	2.0	18. 0
台		東	6, 770. 0	3, 036. 0	1, 420. 0	1, 076. 0	19.0	75. 0
墨		田	9, 632. 0	4, 755. 0	1, 565. 0	1, 094. 0	34. 0	82. 0
江		東	21, 157. 0	9, 550. 0	3, 020. 0	1,587.0	7. 0	50.0
品		Ш	6, 665. 1	3, 929. 0	1, 398. 7	1, 014. 1	47. 2	32.8
目		黒	8, 195. 0	2, 986. 0	1, 621. 0	646. 0	22. 0	_
大		田	24, 955. 3	9, 899. 0	3, 099. 0	6, 765. 0	59.0	39.0
世	田	谷	26, 832. 0	7, 710. 0	5, 299. 0	2, 574. 0	72. 0	8. 0
渋		谷	4, 979. 2	1, 948. 0	1,039.0	609. 3	7.5	71.3
中		野	10, 124. 9	3, 996. 2	1, 492.8	807. 0	13.8	_
杉		並	4, 312. 7	2, 397. 3	1, 101. 5	443. 5	14.8	137. 4
豊		島	13, 311. 3	6, 181. 8	2, 552. 9	1, 508. 3	40.8	211. 2
	北		11, 302. 0	4, 813. 0	1, 214. 0	796. 0	35.0	18.0
荒		Ш	5, 715. 0	2, 921. 0	1, 276. 0	1, 267. 0	9. 0	8.0
板		橋	21, 048. 8	10, 768. 3	4, 484. 7	2, 048. 9	75.9	37. 3
練		馬	12, 313. 4	4, 651. 0	1,727.0	857. 0	80.0	294. 0
足		立	14, 693. 0	8, 850. 0	3, 105. 0	1, 883. 0	28. 0	116.0
葛		飾	7, 778. 0	5, 157. 0	1, 145. 0	1, 153. 0	3. 0	5. 0
江	戸	Ш	15, 268. 0	9, 278. 0	3, 115. 2	2, 305. 8	4.5	24.8

資料:各区資料による。 注:1. 清掃事務所による回収量は除外。 2. 板橋区金属類のアルミ類は、鉄類・アルミ類について、集団回収を除き「かん」として回収してるため、 鉄類を含めた回収量である。

(単位: t) (平成12. 4. 1~13. 3.31)

11/	4. 1 10. 0.0) ())(12	(十四・し				
	その他	PET	ビン類	Į.	全属 類	金	布類
		ボトル	C V)90	その他金属	アルミ類	鉄 類	110 /34
総	2,787.7	1,759.3	34,229.1	124.2	5,827.1	10,662.1	2,831.7
干	_	_	425. 1	_	37.0	191. 9	22.7
中	9. 0	_	1, 045. 0	_	55.0	361.0	25. 0
港	7.3	_	0. 1	_	7.5	_	24. 5
新	22. 0	_	2, 312. 0	18.0	274. 0	894. 0	93. 0
文	-	_	1.0	_	5.0	1.0	57.0
台	8.0	54.0	746. 0	_	63.0	214. 0	59.0
墨	_	199. 0	1, 217. 0	-	272. 0	298. 0	116.0
江	2, 023. 0	650.0	2, 745. 0	_	576. 0	828. 0	121.0
品	28.7	7.8	45.6	_	44.5	0.6	116. 1
目	12.0	_	2, 246. 0		163. 0	367. 0	132. 0
大	45. 0	113. 0	3, 269. 0	0.3	437.0	1, 147. 0	83. 0
世	9. 0	12.0	7, 352. 0	_	789. 0	2, 840. 0	167. 0
渋	, , , , -	_	932. 8	0.1	140. 1	230. 2	0.9
中	19.3	_	2, 626. 5	-	343. 5	700.6	125. 2
杉	. –	_	3.5		32.5	1.3	180. 9
豊	481.8	236. 9	1, 260. 7	_	111.2	577. 4	148. 3
北	13.0	_	2, 758. 0	64.0	278. 0	1, 181. 0	132.0
荒	2. 0	1.0	36.0		153. 0	_	42.0
板	95. 9	58.6	2, 024. 8	0.5	1, 101. 4	*	352. 5
練	8. 4	397. 0	2, 847. 4	0.2	425. 0	735. 0	291.4
足	3.0	30.0	90.0	40.0	208. 0	53. 0	287. 0
葛	_	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	59.0	1.0	102. 0	31.0	122. 0
江	0.3	_	186. 6	0.1	209.4	10.1	133. 2

環 境

57. 公害関係苦情受付件数

5		-	作古情受	门门干安义		T			
/	区	分							
			合	計	ばい煙	粉	じん	有毒ガス	悪 臭
区	名					9	アスベスト		
総	*6	数		5,722	922	302		67	1,1
千	代	田		100	5	2			
中		央		86	3	5		2	
	港			221	16	23	2	6	
新		宿		189	16	8			
文		京		63	10				
台		東		231	17	12		5	
墨		田		267	37	12		1	
江		東		210	49	9		2	
品		Ш		227	27	19		2	
目		黒		276	11	13		3	
大		田		364	35	19		3	
世	田	谷		404	94	15		5	9
渋		谷		173	3	20			
中		野		210	35	12		2	, .
杉		並		49		1			
豊		島		272	18	19		1	
	北			112	19				2
荒		Ш		154	19	10		1	
板		橋		375	79	28		5	(
練		馬		104	26	5		1	4
足		立		489	162	19		8	12
葛		飾		478	79	15		8	(
江	戸	Ш		668	162	36		12	17

資料:東京都環境局総務部資料による。

(平成12. 4. 1~13. 3.31)

						(平成12.4	l. 1∼13. 3.3	31)
汚	水	騒	音	振動	地盤沈下	土壌汚染	その他	
			カラオケ					
	19	2,148	53	546	3	6	514	紛
							-	-
	. 1	43	0	11			7	
	1	52	2	9		1	6	
		87		32		1	10	港
		97	2	31			10	辛
	1	21	<u> </u>	4		1	13	
	1	83	× 1,	8		1	62	1
		00		0			0.0	
	1	90	2	32			39	長
	1	96	2	13	1		5	1
	1	88	4	18			15	
	3	102		25			85	E
	1	131	4	37			43	7
	3	148	2	36			26	Ħ
		91	4	29			17	沒
		88	2	23			1	E
		29	1	6			2	木
	1	119		40	1		23	1
		64	1.	3			2	=
		57	4	29			9	3
								1
	3	130	4	28			6	
		42	2	6		1		H
		131	2	39			9	1
	1	151	7	38	1		94	
	1	208	7	49		3	24	1

58. 一般環境大気測定局測定結果

区分		则 化和木	二酸化窒素N	1 O ₂	浮遊料	位子状物質	SPM
	区名	環境基準	98%値	年平均值	環境基準	2%除外值	年平均值
区名		達成状況	(ppm)	(ppm)	達成状況	(mg/m3)	(mg/m3)
千代田区神田司町	千代田	×	0.062	0. 037	0	0. 076	0. 035
中央区晴海	中 央	\circ	0.060	0.035	\circ	0. 089	0.040
港区白金	港	\circ	0.054	0. 031	0	0.088	0.040
港区台場	港	×	0.061	0.036	0	0.091	0.043
国設東京(新宿)	新 宿	0	0.050	0. 029	0	0.086	0. 040
文京区本駒込	文 京	0	0.052	0. 031	0	0. 086	0. 040
江東区大島	江 東	\bigcirc	0.053	0. 031	\circ	0.080	0. 036
品川区豊町	品川	\circ	0.045	0. 025	\times	0.106	0.045
品川区八潮	品川	***	NO.	***	\bigcirc	0.083	0.037
目黒区碑文谷	目 黒	0	0.060	0.033	0	0. 087	0.036
大田区東糀谷	大 田	0	0. 053	0. 031	0	0. 083	0. 040
世田谷区世田谷	世田谷	0	0.056	0. 031		0.072	0.033
世田谷区成城	世田谷	0	0.048	0.026	0	0.091	0.040
渋谷区宇田川町	渋 谷		0.055	0. 031	\bigcirc	0.092	0.047
中野区若宮	中野	0	0.054	0. 028	0	0.090	0. 044
杉並区久我山	杉並	0	0. 050	0. 028	0	0. 084	0.040
荒川区南千住	荒川	0	0.057	0.032	\circ	0.093	0.042
板橋区氷川	板 橋	\circ	0.053	0. 035	\bigcirc	0.100	0.045
練馬区石神井台	練 馬	\circ	0.050	0.028	\circ	0.088	0.041
練馬区北町	練馬	0	0. 056	0. 031		0. 093	0. 040
練馬区練馬	練 馬	\circ	0. 053	0. 029	0	0. 095	0. 039
足立区西新井	足立	0	0.056	0.030	\circ	0.089	0. 041
足立区千住	足立	0	0.058	0. 031		0. 088	0.038
葛飾区鎌倉	葛 飾	\circ	0.051	0.026	\bigcirc	0.091	0.043
葛飾区水元	葛 飾	0	0. 047	0. 026	0	0.080	0. 036
江戸川区鹿骨	江戸川	0	0. 052	0. 026	0	0. 094	0. 041
江戸川区春江町	江戸川	\circ	0.059	0. 032	\bigcirc	0.090	0.041
江戸川区南葛西	江戸川	×	0.062	0. 032	0	0. 077	0. 032

資料:東京都環境局『事業概要 平成13年版』 注:欄内の…は測定項目なし。

(平成12. 4. 1~13. 3.31現在)

	0	·酸化炭素C		O_2	二酸化硫黄S	-		オキシダ (5時~
	年平均値 (ppm)	2%除外值 (ppm)	環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	2%除外值 (ppm)	環境基準 達成状況	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況
千		***		0.004	0.014	0	0.020	×
中	* ***	5 650	***	0.008	0.020	\circ	0.022	×
港	N 8781	•••	***				0.022	×
港	* ***	***	***	0.005	0.016	\circ	0.019	×
新	0.6	1.2		0. 007	0. 015	0	0. 018	×
文			•••	***	***	***	0. 024	×
江	* ***			***			0. 024	×
品品	***				***	165.6	0. 025	×
品品		***	***	0.006	0. 017	0	0. 022	×
目					***		0. 025	×
大	0.6	1.3	0	0. 005	0. 017	0	0. 021	×
世	0. 6	1.3	0	0. 003	0. 017	0	0. 028	×
世								
渋	***	***	***	***			0. 024	×
中	Section 1		100	0.003	0. 012	0	0. 029	×
杉	***	***			***	***	0. 030	×
荒	0. 7	1.5	\circ	0. 004	0. 014	0	0. 029	×
板							0. 024	×
練	0.6	1.3		***	•••	• • •	0. 028	×
練		****	***	100 e	20.00	***	0. 028	×
練	711				•••	***	***	
足	***	***		0. 007	0.016		0. 023	×
足	****			***	• • •		***	***
葛	***	***	***	36.86 K	***		0. 026	×
葛	•••				• • • •			***
江	0.6	1.4	0	0.003	0. 011	0	0. 027	×
江	***	***		200 A		***	0. 025	×
江		***	***	***	* * *	***	0. 025	×

59. 自動車排出ガス測定局測定結果(その1)

(平成12. 4. 1~13. 3.31)

		807		1	可測疋栢禾			(平成12. 4. 1~13. 3.31)			
	区	分	- F		=	二酸化窒素N	O_2	浮遊料	位子状物質	SPM	
区	名		区名	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%除外值 (mg/m3)	年平均值 (mg/m3)	
日	比	谷	千代	田	×	0. 071	0. 045	0	0. 100	0.050	
新		Ш	中	央	×	0.070	0.045	×	0. 105	0. 052	
高		輪	港		×	0.071	0.044	\circ	0.100	0. 046	
初		台	新	宿	\times	0.072	0.047	×	0.108	0. 054	
下	落	合	新	宿	O ,	0.058	0. 035	×	0. 101	0. 050	
小	石	Ш	文	京	\circ	0. 058	0. 033	×	0. 102	0. 042	
大	関 横	町	台	東	\sim	0.063	0.038	×	0.106	0. 048	
東	向	島	墨	田	×	0.065	0.037	×	0.106	0. 046	
亀		戸	江	東	×	0.067	0. 038	×	0.108	0.050	
辰		巳	江	東	×	0.070	0.041	×	0. 103	0. 049	
ماك	П	111	п	TIT		0.070	0.040			0.054	
北	品	Ш		Ш	×	0. 078	0.049	×	0.112	0. 054	
中	原			Ш	×	0.068	0. 045	0	0.099	0. 047	
大	坂	橋		黒	×	0. 077	0. 051	×	0.116	0.059	
柿	木	坂		黒	×	0.066	0. 042	×	0.112	0. 055	
松	原	橋	大	田	×	0. 085	0. 052	X	0. 161	0.080	
南	千	束	大	田	\circ	0. 058	0. 036	×	0.109	0. 045	
上		馬	世田	谷	×	0. 078	0.049	×	0.112	0. 054	
八	幡	Щ	世田	谷	×	0.069	0.045	×	0.102	0. 051	
大		原	渋	谷	×	0.066	0.042	×	0.102	0. 048	
井		草	杉	並	0	0.056	0. 035	0	0.096	0. 044	
下	井	草	杉	並	0	0.060	0. 037	0	0. 100	0. 046	
南	池	袋	豊	島	\circ	0.060	0. 039	\circ	0. 093	0. 044	
王		子	北		×	0.061	0. 039	×	0.112	0. 052	
大		和		橋	×	0.086	0. 054	×	0. 140	0. 073	
梅		島	足	立	×	0.080	0.044	×	0. 122	0. 054	
亀		有	葛	飾	×	0. 074	0. 046	×	0. 128	0. 068	

資料:東京都環境局『事業概要 平成13年版』 注:欄内の…は測定項目なし。

59. 自動車排出ガス測定局測定結果(その2)

(平成12. 4. 1~13. 3.31)

				,,, <u>,</u> ,	同測正桁未	((3)2)		(平成12. 4. 1~13. 3.31)			
	区	分	17	名	_	二酸化硫黄S	O ₂	-	一酸化炭素C	О	
区	名			右	環境基準 達成状況	2 %除外值 (ppm)	年平均値 (ppm)	環境基準 達成状況	2 %除外值 (ppm)	年平均値 (ppm)	
日	比	谷	千	田グ	***			0	1.9	1.1	
新		Ш	中	央	* ***	***	***				
高		輪	*	巷	* 68	30 K	***	\circ	1.9	1. 0	
初		台	新	宿	* ***	***		\circ	2.4	1.7	
下	落	合	新	宿	****					e man	
小	石	Ш	文	京	600		***	***	***		
大	関 横	町	台	東				0	2.1	1.1	
東	向	島	墨	田	KG-18	***					
亀		戸	江	東	\circ	0. 013	0.003		1.6	0.8	
辰		巳	江	東	****	3.64	***	0	1.4	0.6	
北	品	JII	品	Ш		0. 015	0. 005	0	2. 1	1.2	
中	原		品	Л			***	\bigcirc	2.1	1.2	
大	坂	橋	目	黒	***	***	• • •	\circ	3. 3	1.9	
柿	木	坂	目	黒	•••	• • • •	* **	***	•	***	
松	原	橋	大	田	0	0. 016	0. 005	0	2.9	1.7	
南	千	束	大	田	• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •						
上		馬	世日	日谷	***	****	***		2.1	1.2	
八	幡	Щ	世日	日谷	•••	•••	****	***	200 F		
大		原	渋	谷	•••	30.4	***	0	2.2	1.1	
井		草	杉	並	9 111	305 K	•••	0	1.6	0.8	
下	井	草	杉	並	***			****	***		
南	池	袋	豊	島		•••		****	***	***	
王		子	ţ	t	***	•••		149	***	***	
大		和	板	橋	****			\circ	2.6	1.6	
梅		島	足	立	0	0. 013	0.004	24.5	***	***	
亀	·	有	葛	飾	tina.					20.6	

資料:東京都環境局『事業概要 平成13年版』

注:欄内の…は測定項目なし。

60. 「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

	区	分	п		記録年」にも		Í	ਦੇ ਵ	
			審査会 開 催 回 数	総	3	效	1	曼性気管支炎	ŧ
区	名		凹 奴	計	15歳未満	15歳以上	計	15歳未満	15歳以上
総		数	293	23,369	225	23,144	1,169	_	1,169
十	代	田	11	177		177	0		0
 中	14	央	12	276	1	275	9 17		9 17
	港		12	559	4	555	37	_	37
新		宿	18	1, 615	17	1, 598	72	_	72
文		京	12	651	1	650	44	_	44
台		東	12	604	10	594	20	_	20
墨		田	15	849	13	836	24	_	24
江		東	23	1, 831	23	1,808	31	_	31
品		Ш	12	1, 166	6	1, 160	82	_	82
目		黒	12	689	2	687	43	_	43
大		田	22	2, 868	24	2, 844	164	-	164
世	田。	谷	-	_	-	_	_	_	_
渋		谷	12	775	7	768	48	_	48
中		野	_	_	_	-	_	_	_
杉		並	_	_	_	_	_	_ '	_
豊		島	12	817	2	815	82	_	82
	北		22	1, 409	12	1, 397	83	_	83
荒		Ш	14	1,015	9	1,006	44	_	44
板		橋	20	2, 013	15	1, 998	71	_	71
練		馬	_	_	_		_	_	_
足		立	24	2, 445	26	2, 419	122	-	122
葛		飾	12	1, 437	18	1, 419	107		107
江	戸	Ш	16	2, 173	35	2, 138	69		69

資料:各区資料による。

(平成13. 3.31現在)

_					le .		N/A	(干)及1、	3. 3.31現4	工/
(47)		患		1	当		数	Northway 1 May 1 and 1 and 2 a		
	気	管支ぜんそ	.<	ぜん	そく性気管	支炎	肺	きし	ゆ	
	計	15歳未満	15歳以上	計	15歳未満	15歳以上	計	15歳未満	15歳以上	
	21,736	209	21,527	111	16	95	353	-	353	総
	168	_	168	_		_	_	_	, _	干
	257	1	256	_	_	_	2	_	2	中
	515	4	511	, , –	_	_	7	_	7	港
	1, 517	12	1,505	17	5	12	9	_	9	新
	590	1	589	_	_	_	17		17	文
	577	10	567	3	_	3	4	-	4	台
	811	13	798	_	-	_	14	7 -	14	墨
	1, 765	23	1,742	_	_	_	35	_	35	
	1, 074	6	1, 068	_	_	-	10	_	10	品
	626	2	624	_	-		20		20	目
	2, 631	24	2, 607	_	_	_	73	_	73	大
	_	_	_	_	_	J —	_	_	-	世
	709	6	703	8	1	7	10	_	10	渋
	_	_	_	-	_	_	_	_	_	中
	7	_	_	_	_		_	_	_	杉
	718	2	716				17	_	17	豊
	1, 295	12	1, 283	_	_	_	31	_	31	
	970	9	961	_	_	—,	1	· · —	1	
	1, 939	15	1, 924	_	_	_	3		3	板
	_	_	_	_	_	_	_		_	練
	2, 196	16	2, 180	83	10	73	44	-	44	
	1, 275	18	1, 257	_	-	_	55	_	55	葛
	2, 103	35	2, 068	_	_	_	1			江

環境

60.「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

	区	分			認定						
			申請	審査会開催	総	総数慢		曼性気管支持	性気管支炎		
区	名		件数	回 数	計	15歳未満	15歳以上	計	15歳未満	15歳以上	
総	12.1	数	16,272	297	29,851	27,882	1,969	8	8	-	
千	代	田	73	9	142	128	14	_	_	_	
中		央	154	6	265	245	20	_	-	_	
	港		196	12	383	355	28	_	· -	_	
新		宿	695	12	1,075	990	85	_		_	
文		京	288	10	475	444	31	_	-	_	
台		東	276	11	578	540	38	_	**************************************	_	
			0.50	10	F05	00.4					
墨		田	373	12	735	684	51	_	_	_	
江		東	817	12	1,499	1, 371	128	1	1	_	
品		Ш	1, 368	12	1, 368	1, 289	79	_	_	-	
目		黒	69	12	703	654	49	1	1	_	
大		田田	1, 284	21	2, 325	2, 174	151	1	1	· -	
世	田	谷	1, 306	24	2, 291	2, 124	167	1	1	_	
		Н	-,		-,	_,		Ţ.			
渋		谷	258	12	452	421	31	1	1	_	
中		野	672	12	672	614	58	=	-	_	
杉		並	1, 124	24	2, 293	2, 129	164	_	_	_	
豊		島	411	12	733	698	35	_	_	_	
	北		643	12	1, 253	1, 179	74	_	_	_	
荒		Ш	425	12	763	703	60	_	_	_	
								2			
板		橋	1, 117	12	1, 903	1, 769	134	1	1	_	
練		馬	1,814	12	2, 931	2,722	209	2	2	_	
足		立	241	12	2, 627	2, 492	135	_	_	_	
葛		飾	893	12	1,815	1, 730	85	_	_		
江	戸	Ш	1,775	12	2, 570	2, 427	143			_	

資料:各区資料による。

(平成13. 3.31現在)

	3. 3.31現在	1 130,10						S		
				数		5	1		患	
	ф	L	き	肺	支炎	そく性気管	ぜん	. <	管支ぜんそ	気
	15歳以上	表未満	15歳	計	15歳以上	15歳未満	計	15歳以上	15歳未満	計
総	_	_			11	343	354	1,958	27,531	29,489
千	_	_		_	_	1	1	14	127	141
中	_	_		_	_		_	20	245	265
港	_	_		-	_	_	_	28	355	383
新	_	_		_	_	1	1	85	989	1, 074
文	_	_		_	_	-	_	31	444	475
台	_			_	_	8	8	38	532	570
墨	_	_		_	_	5	5	51	679	730
江	-	_		_	1	2	3	127	1, 368	1, 495
品		-		_	, –	35	35	79	1, 254	1, 333
目	_	_		_	_	2	2	49	651	700
大	_	_		_	_	5	5	151	2, 168	2, 319
世	_	_		_	_	9	9	167	2, 114	2, 281
渋		_		_	6	_	6	25	420	445
中				_	_	_	_	58	614	672
杉		_		-	1	38	39	163	2, 091	2, 254
豊	_	_		_		1	1	35	697	732
北	_	-		_	_	29	29	74	1, 150	1, 224
荒	_	_		_	1	3	4	59	700	759
板	-	_		*	_	34	34	134	1,734	1, 868
練	_	-		_	_	10	10	209	2,710	2, 919
足	_	_		_	2	151	153	133	2, 341	2, 474
葛	-	(4)		_	_	5	5	85	1,725	1,810
江	_	_		_	_	4	4	143	2, 423	2, 566

61. 「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」による側位				
	区	分	総	数	療養の約	養の給付及び療養費障害補償費		遺	族補償費	
区	名		件数	金額	件数	金額	件数	金額	件数	金額
総		数	570,626	19,968,031,930	353,274	7,413,554,304	130,368	8,594,647,930	9,791	1,610,416,596
干	代	田	5, 237	204, 000, 192	2, 962	53, 234, 782	1,722	115, 494, 560	132	20, 970, 000
中		央	6, 133	193, 738, 208	4, 254	72, 866, 048	1, 163	78, 482, 760	71	11, 900, 250
	港		13, 331	526, 303, 273	7, 575	153, 258, 233	4, 069	253, 548, 190	454	73, 454, 450
新		宿	29, 827	1, 143, 896, 614	15, 609	362, 695, 684	10, 432	636, 994, 580	363	52, 117, 750
文		京	19, 891	843, 221, 510	11, 405	218, 369, 095	6, 143	442, 941, 740	521	81, 290, 800
台		東	13, 642	451, 859, 105	8, 401	157, 138, 095	3, 500	222, 170, 910	116	21, 700, 450
墨		田	21, 701	826, 330, 550	12, 691	275, 941, 335	5, 950	409 FGF 400	20.4	40, 007, 005
江		東	42, 422	1, 671, 106, 277	24, 438	608, 874, 307	5, 950 11, 156	402, 565, 490 772, 928, 870	304	49, 207, 025
品品		川	29, 562	1, 064, 104, 240	18, 823	399, 311, 590	6, 663	427, 821, 600	492 949	83, 670, 100
НН		711	50,005	1, 004, 104, 240	10, 020	555, 511, 550	0, 003	427, 021, 000	545	143, 265, 450
目		黒	19, 806	713, 974, 909	12, 746	273, 776, 599	4, 789	344, 916, 610	265	46, 579, 200
大		田	60, 570	2, 032, 708, 412	38, 595	921, 752, 742	11, 362	717, 530, 970	909	146, 489, 200
世	田	谷	-	-	_	_	_	, 	_	_
渋		谷	17, 414	680, 410, 475	10, 439	214, 878, 440	4, 780	341, 181, 160	451	70, 976, 975
中		野	_	_	, i	=	_		_	-
杉		並	-	_	_	_	_	_	-	_
豊		島	19, 890	708, 824, 591	12, 466	265, 516, 161	3, 961	257, 589, 030	570	92, 486, 000
	北		35, 885	1, 247, 405, 236	22, 409	477, 513, 516	7, 662	490, 650, 820	678	116, 251, 900
荒		Ш	32, 138	1, 032, 257, 780	19, 283	333, 169, 879	8, 428	505, 930, 780	509	82, 462, 471
板		橋	58, 939	2, 053, 876, 739	33, 793	624, 638, 689	17, 505	1, 082, 865, 000	724	132, 687, 100
練		馬	_		-	-	-	1, 002, 000, 000	-	102, 007, 100
足		立	58, 184	1, 988, 706, 581	39, 301	841, 198, 251	8, 629	683, 062, 030	1, 063	176, 878, 000
-#-		2	00.040	1 000 175 17	00.777		·			
葛江	=	飾	38, 019	1, 393, 458, 174	23, 031	506, 363, 114	9, 097	583, 949, 160	936	155, 921, 725
江	戸	Ш	48, 035	1, 191, 849, 064	35, 053	653, 057, 744	3, 357	234, 023, 670	284	52, 107, 750

資料:各区資料による。 注:世田谷、中野、杉並、練馬については、法令による地域指定のなされていない区である。

(単位:金額 円)(平成12.4.1~13.3.31)

- 6°	10. 0.0		(III · III R 1) (AVIII · I.						
	料	祭	葬	·養手当	瘡	且童補償手当	児	捕償一時金	遺族衫
	額	金	件数	金額	件数	金 額	件数	金額	件数
総	86,241,000		154	1,797,484,000	75,493	30,369,800	1,457	435,318,300	89
千	488, 250		1	9, 660, 900	410	185, 400	. 9	3, 966, 300	1
	1, 953, 000		3	15, 156, 600	639	_	_	13, 379, 550	3
	2, 594, 000		5	28, 899, 600	1, 201	494, 400	24	14, 054, 400	3
新	3, 157, 000		4	75, 729, 000	3, 162	5, 273, 600	256	7, 929, 000	1
文	5, 825, 250		11	42, 899, 500	1,791	185, 400	9	51, 709, 725	11
台	1, 150, 750		3	38, 366, 600	1,614	103, 000	5	11, 229, 300	3
墨	3, 265, 000		6	62, 072, 500	2, 609	2, 801, 600	136	30, 477, 600	5
江	8, 635, 500		15	144, 153, 700	6, 057	5, 629, 800	256	47, 214, 000	8
品	2, 493, 000		5	73, 717, 600	3, 072	947, 600	46	16, 547, 400	4
目	325, 500		1	48, 274, 000	2, 000	103, 000	5	_	_
大	3, 843, 500		8	228, 399, 400	9, 622	1, 462, 600	71	13, 230, 000	3
世	_		_	-	_	_	-	_	_
渋	1, 999, 000		4	41, 485, 100	1, 726	247, 200	12	9, 642, 600	2
中	_		_	_	_	-	_	_	
杉	<u> </u>		_	_	-	_	-	-	— ·
豊	2, 447, 500		4	68, 703, 500	2, 886	_	_	22, 082, 400	3
北	4, 253, 500		7	119, 292, 800	5, 031	1, 874, 600	91	37, 568, 100	7
荒	5, 520, 250		9	90, 194, 400	3, 785	2, 513, 200	122	12, 466, 800	2
板	8, 894, 500		15	155, 125, 700	6, 538	7, 291, 800	354	42, 373, 950	10
練	-		_	_	_	_	_	_	_
足	16, 041, 000		31	217, 258, 300	9, 137	206, 000	10	54, 063, 000	13
葛	5, 347, 000		8	117, 163, 500	4, 911	638, 600	31	24, 075, 075	5
江	8, 007, 500		14	220, 931, 300	9, 302	412, 000	20	23, 309, 100	5