第 3 4 表 公 害 発 生 源 の 産 業、公 害 の 種 類、

				公	害 等	章 系	£ 4	. 源	į 0)	主	な
公害の種類 公害等の主な発生原因	금 計	計	農業、林業	漁業	鉱 業、採石 業、砂利採取業	建設業	製造業	電気・ ガス ・熱供給 ・水道業	情報通信業	運輸業、郵 便 業	卸売業、小売業
合 計	70, 458	29, 542	1,674	59	214	11,664	5, 288	298	53	873	1, 229
焼 却 (施設)	1, 231	998	44	1	4	227	428	6	1	9	25
産業用機械作動	4, 400	4, 207	84	7		493	2, 158	54	12	92	243
産業排水	1, 162	1,072	81	9	27	30	593	8	-	9	44
流出・漏洩	3, 163	1,851	211	11	23	200	574	44	1	123	112
工事・建設作業	10, 428	9,637	13	1	33	8,927	198	66	5	41	44
飲食店営業	1,645	1,568	-	-	-	8	11	1	-	1	41
カラオケ	573	521	-	-	-	2	3	-	-	2	4
移動発生源(自動車運行)	1, 585	549	6	-	3	83	31	10	3	147	55
移動発生源 (鉄道運行)	162	137	1	-	1	34	9	-	-	61	3
移動発生源 (航空機運航)	352	112	1	-	-	1	-	2	1	71	-
廃棄物投棄	9, 352	917	54	5	14	386	61	10	2	18	57
家庭生活 (機器)	712	59	-	1	-	7	2	-	-	-	4
家庭生活 (ペット)	595	13	1	-	-	2	1	-	-	-	-
家庭生活 (その他)	2, 994	163	9	-	-	16	9	3	-	3	14
焼 却 (野焼き)	12, 085	2, 298	624	11	8	686	293	20	3	43	78
自然系	8, 163	568	63	1	4	46	31	20	6	20	20
その他	7, 984	4,502	467	11	30	479	747	44	16	223	471
不 明	3, 872	370	15	1	8	37	139	10	3	10	14
大気汚染	14, 317	5, 887	600	11	74	2, 899	1,012	33	4	97	139
焼 却 (施設)	838	661	28	1	2	166	282	4	1	6	17
産業用機械作動	478	465	7	-	27	43	270	3	-	7	9
産業排水	2	2	-	-	-	-	2	-	-	-	-
流出・漏洩	122	110	3	-	5	17	53	1	-	-	2
工事・建設作業	2, 304	2, 169	3	1	13	2,037	30	7	1	8	9
飲食店営業	51	49	-	-	-	1	1	-	-	-	-
カラオケ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(自動車運行)	92	69	-	-	1	9	8	-	1	13	8
移動発生源 (鉄道運行)	18	15	1	-	-	6	1	-	-	2	-
移動発生源 (航空機運航)	2	1	-	-	-	-	-	-	-	1	-
廃棄物投棄	11	5	-	-	-	2	-	-	-	-	-
家庭生活 (機器)	39	2	-	-	-	1	1	-	-	-	-
家庭生活 (ペット)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家庭生活(その他)	151	9	-	-	-	4	1	-	-	1	-
焼 却 (野焼き)	9, 466	1,866	542	9	7	536	232	16	1	36	65
自然系	15	6	-	-	1	1	1	-	-	-	-
その他	514	415	15	-	12	72	109	1	-	21	29
不 明	213	43	1	-	6	4	21	1	-	2	-
水質汚濁	5, 505	2, 335	200	18	45	297	749	51	2	147	107
焼 却 (施設)	4	3	1	_	_	1	1	_	_	_	_
産業用機械作動	28	26	1	_	_	3	11	_	_	2	2
産業排水	836	765	68	6		21	426	7	_	8	23
流出・漏洩	2, 042	1, 033	102	9		135	265	32		101	71
工事・建設作業	179	140	1	-	1	113	4	4		2	1
飲食店営業	117	106	-	-	-	-	2	-	-	-	-
カラオケ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(自動車運行)	139	37	-	-	1	7	2	1	1	19	-
移動発生源 (鉄道運行)	4	4	-	-	-	-	-	-	-	4	-
移動発生源 (航空機運航)	1	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-
廃棄物投棄	61	19	-	1	1	3	1	-	-	2	-
家庭生活 (機器)	22	1	-	-	-	1	-	-	-	-	-
家庭生活 (ペット)	2	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家庭生活(その他)	226	16	1	-	-	-	-	-	-	-	-
焼 却 (野焼き)	1	1	-	-	-	-	1	-	-	-	-
自然系	317	14	4	-	-	1	3	-	-	-	-
その他	274	120	18	1	2	6	24	4	-	6	7
不明	1, 252	49	3	1	1	6	9	3		3	3

公害の発生原因別苦情件数

)	所	業	· 事	社	(会	業	産
分類不能 の産業	公 務 (他に分類 されるも のを除く)	サービス 業 (他に分類 されない もの)	複 合 サービス 事 業	療、 祉	医福	教 育、 学習支援 業	生活関連サービス業、娯楽業	宿 泊 業、飲 食サービ ス業	学術研 究、技 門・技 ド ー ビ 業	不動産 業、物品 賃貸業	金融業、保険業
1, 13	380	2, 208	150	397		226	691	2, 341	72	573	16
	5	112	9	5		1	51	6	1	5	-
14	12 5	450 68	22 1	98 20		15 3	134 46	95 80	15 6	23 8	1
8	32	187	11	25		16	65	83	14	34	1
	42	71	12	23		21	16	25	4	36	3
	-	25	3	-		1	15	1, 400	-	59	-
4	1 60	28 55	4 3	3 8		- 5	60 9	411 9	1	2 16	1
-	-	8	1	4		1	-	5	-	3	1
	23	4	1	-		1	1	-	-	-	-
ć	18	108	5	11		1	16	28	1	25	1
	_	5 3	- 1	12 1		1 -	3 4	1 -	-	22	_
	1	10	1	10		6	8	5	_	59	1
15	8	248	15	20		16	23	27	8	17	-
3	91	24	7	14		10	16	13	1	142	2
37	72	762	53	133		126	213	140	21	113	4
3	10	40	1	10		2	11	13	-	9	-
20	17	461	28	30		25	88	93	8	56	4
3	2	71	5	4		1	36	2	-	3	-
]	-	62	1	1		1	13	3	_	2 -	_
	_	11	3	1		-	4	3	1	2	_
	4	13	2	5		5	4	8	1	7	2
	-	-	-	-		-	-	47	-	-	-
	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	1	9	1	2		1	2	4	_	9	1
	_	-	_	-		_	-	-	-	-	_
	-	-	1	-		-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	_	1	_	_		_	_	_	_	1	_
11	6	202	12	14		14	18	20	5	12	_
	-	2	-	-		-	-	-	-	1	-
2	3	83	3	3			10	6	1	18	1
	1	6	-	-		-	1	-	-	-	-
Ś	40	192	9	32		16	92	210	11	26	-
	-	-	-	-			-	-	-	-	-
		4	-	-			2	-	-	-	-
2	2 19	41 111	- 5	11 16			43 35	52 45	4	5 9	_
		1	1	1				1	-	1	_
	-	-	-	-		-	1	103	-	-	-
	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	1	4	1	-		-	-	-	-	-	-
	_	-	_	_		_	_	_	_	_	_
	1	6	1	-		-	-	3	-	-	-
	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	-	-	-	-		-	-	-	-	-	-
	-	_	-	2		_	1	-	-	10	-
	2	1	_	_			1	_	_	_	_
1	7	16	1	2			7	4	1	1	-
	1	8	_	_		_	1	2	_	_	_

第34表 公害発生源の産業、公害の種類、公害の発生原因別苦情件数(続き)

公害等発生	三源の主な産 差		業所以外)
計	個人	その他	不 明
40, 916	22, 288	6, 027	12, 601
233	189	10	34
193	115	33	45
90	33	8	49
1, 312	701	122	489
791	235	382	174
77	50	12	15
52 1, 036	33 136	11 808	8 92
25	7	9	9
240	12	175	53
8, 435	2, 274	468	5, 693
653	506	29	118
582	518	20	44
2, 831	2, 344	128	359
9, 787	8, 166	220	1, 401
7, 595	4, 652	2, 502	441
3, 482 3, 502	2, 111 206	919 171	452 3, 125
8, 430	6, 772	280	1, 378
177	146	6	25
13	7	3	3
-	-	-	-
12	5	2	5
135	38	82	15
2 -	1 -	-	1 -
23	7	12	4
3	-	1	2
1	1	_	- 2
6 37	3 36	_	3
1	1	_	_
142	132	8	2
7,600	6, 316	145	1, 139
9	2	6	1
99	69	15	15
170	8	_	162
3, 170	891	452	1, 827
1	- 1	_	1
2 71	1 28	4	39
1,009	509	89	411
39	8	16	15
11	7	1	3
102	61	9	32
-	-	-	-
-	-	-	-
42	13	3	26
21	18	-	3
2	150	-	2
210	153 -	17 -	40
303	13	192	98
154	41	59	54
1, 203	39	62	1, 102

第 3 4 表 公 害 発 生 源 の 産 業、公 害 の 種 類、

				公	害 等	等	举 生	三 源	į 0	主	な
公害の種類 公害等の主な発生原因	合 計	計	農 業、林 業	漁業	鉱 業、採石 業、砂利採取業	建設業	製造業	電気・ ガス ・熱供給 ・水道業	情報通信業	運輸業、郵 便 業	卸売業、小売業
土壤汚染	186	88	2	-	- 5	14	10	3	-	8	4
焼 却 (施設)	_	_	_	-		_	_	_	_	-	_
産業用機械作動	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
産業排水	3	3	_	-		1	_	_	_	-	_
流出・漏洩	118	60	2	-	- 2	6	6	2	_	7	2
工事・建設作業	15	11	_	_	. 1	7		_	_	_	_
飲食店営業	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
カラオケ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
移動発生源(自動車運行)	1	1	_	-	_	_	_	1	_	_	_
移動発生源 (鉄道運行)	1	1	_	_	_	_	_	_	_	_	_
移動発生源(航空機運航)	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
廃棄物投棄	4	_	_	_		_	_	_	_	_	_
家庭生活(機器)	1	_	_	_		_	_	_	_	_	_
家庭生活(ペット)	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
家庭生活(その他)	8	_	_			_	_	_	_	_	_
焼却(野焼き)	3	2	_		. 1	_	_	_	_	_	1
自然系	5	_	_	_		_	_	_	_	_	_
その他	19	7			. 1		2			1	1
	7	2	_			_	2		_	1	1
不明	'	Z	-	_	_	_	Z	_	_	_	_
騒音	15, 434	12, 333	98	7	44	5, 836	1,621	111	31	472	635
焼 却 (施設)	11	11	_	_	_	1	4	1	_	_	_
産業用機械作動	2, 915	2, 766	63	6	5 24	384		41	12	78	207
産業排水	2,010	2, 100	-	-		1	1, 211	_	_	_	_
流出・漏洩	72	65	_	_		14	12	2	_	3	8
工事・建設作業	6, 015	5, 564	7	_	12	5, 152		43	3		
飲食店営業	799	765		_		4		-	_	1	17
カラオケ	573	521	_			2		_	_	2	
移動発生源(自動車運行)	476	301	1	_	. 1	42		5	1	94	
移動発生源(鉄道運行)	102	90	_	_	. 1	21	6	-	_	43	3
移動発生源(航空機運航)	341	109	_	_		1	-	2	1	70	-
廃棄物投棄	6	6	_	_	_	1	2	_	_	-	_
家庭生活(機器)	434	40	_	_	_	4		_	_	_	2
家庭生活(ペット)	173	2	_		_	1	_	_	_	_	_
家庭生活(その他)	430	38	1		_	4	2	1	_	2	
焼却(野焼き)	430	3	_		_	2		_	_	_	
自然系		6	1			_	1	1	_	1	1
日然米その他	32 2, 525	1, 961	1 24	1	. 6	192	225	1 13	12	1 151	1 311
		1, 961	1	1	. b	192		13	12		
不明	524	83	1	-	_	10	28	2	2	1	2
騒音(低周波)	249	86	2	-	1	5	25	3	1	2	8
焼 却 (施設)	1	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業用機械作動	59	52	2	-	. 1	_	22	3	_	_	6
産業排水	_	_	_	-		_	_	_	_	_	_
流出・漏洩	_	_	_	-	-	-	_	_	-	-	_
工事・建設作業	5	5	_	_		3	1	_	_	_	_
飲食店営業	7	7	_	_		_	_	_	_	_	_
カラオケ	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
移動発生源(自動車運行)	2	1	_	_		_	_	_	_	1	_
移動発生源(鉄道運行)	2	1	_	_		_	_	_	_	1	_
移動発生源(航空機運航)	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
序棄物投棄	_	_	_	_		_	_	_	_	_	_
家庭生活(機器)	58	2	_	_		_	_	_	_	_	_
家庭生活(ペット)	. 50	۷ .	_			_	_		_	_	_
家庭生活 (ヘット) 家庭生活 (その他)	6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
	1 6	_	_	_	_	_	_	_	_	_	_
焼 却(野焼き) 自然系	_	_	_	_	-	_	_	_	_	_	_
	- 00	- 14	_	_	_	_	_	_	_	_	_
その他	20	14	_	-	-	-	2	_	-	-	2
不 明	89	3	-	-	-	2	-	-	1	-	-

公害の発生原因別苦情件数 (続き)

र्स	業	(△	社	· 事	業	ᇙ)				
産	兼	(会	仕		来	所)		al. vo.		
金融業、保険業	不動産 業、物品 賃貸業	学術研 究、専 門・技術 サービス 業	宿 業、飲 食サービ ス業	生活関連サービス業、娯楽業	教 育、 学習支援 業	医福	療、 祉	複 合 サービス 事 業	サービス 業 (他に分類 されない もの)	公 務 (他に分類 されるも のを除く)	分類不能 の産業
1	6	3	2	7	3		1	-	6	8	5
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	1 2
1	6	3	2	7	2		1	-	5	6	-
-	-	-	-	-	1		-	-	-	2	-
-	_	_	_	_	_		_	_	_	-	_
_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-		-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	_	-		_	_	-	_	_
_	_	_	_	_	_		-	_	_	_	2
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
5	159	23	1,279	330	144		241	75	782	110	330
-	-	-	-	1	-		-	-	2	1	1
1	19	12	84	90	12		94	21	302	9	96
_	_	_	- 5	- 5	2		1	_	- 11	1	1
1	23	1	10	9	10		13	7	45	23	39
-	37	-	675	13	1		-	1	14	-	1
_	2 3	1	411	60 6	3		3 8	4	28 28	1 21	1 26
1	2	_	3	-	-		2	_	4	-	4
-	-	-	-	1	1		-	1	4	22	6
-	- 10	-	-	- 2	- 1		1	1	1	-	-
_	12	_	1 -	3	1 -		11	_	4	_	1 -
-	8	-	-	3	5		3	1	1	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
2	46	9	1 81	1 136	108		101	38	331	30	144
-	7	-	4	2	1		4	1	6	2	10
-	3	-	7	7	3		5	-	11	2	1
-	-	-	-	-	-		-	-	-	1	-
-	1	-	1	5	1		3	-	6	1	-
-	-	_	-	_	_		_	_	_	-	-
_	_	_	_	_	_		_	_	_	-	1
-	1	-	6	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	_	-		1	-	1 -	-	-
_	_	_	_	_	_		_	_	_	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
_	1 -	_	_	2 -	2 -		1	_	4	_	_

第34表 公害発生源の産業,公害の種類、公害の発生原因別苦情件数 (続き)

公害等発生	三源の主な産業	英 (会社・事	業所以外)
計	個 人	その他	不明
98	62	11	25
-	-	-	-
-	-	-	-
58 4	44	2	12 1
-	-	-	-
_	-	-	_
-	-	-	-
-	- 1	- 1	-
4	1	1 -	2 -
-	-	-	-
8	8	-	_
5	1	3	1
12 5	4	4	4 5
3, 101	1, 489	855	757
5, 101	- 1, 409	-	-
149	90	29	30
7	4	2	1
451	140	212	99
34 52	23 33	10 11	1 8
175	44	97	34
12	4	5	3
232	10	173	49
394	342	25	27
171 392	169 359	12	2 21
1	1	-	-
26	5	18	3
564 441	220 45	257 4	87 392
163	68	4	91
-	-	-	-
7	5 -	_	2
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	_	-
1	-	-	1
1 -	_	_	1 -
-	-	-	-
56	49	2	5
- 6	3	-	3
-	-	-	-
- 6	4	2	-
86	7	-	79

第 3 4 表 公 害 発 生 源 の 産 業、公 害 の 種 類、

				公	害 等	章 多	ě 4	三 源	į o	主	な
公害の種類 公害等の主な発生原因	合 計	計	農 業、林 業	漁業	鉱 業、採石 業、砂利採取業	建設業	製造業	電気・ ガス ・熱供給 ・水道業	情報通信業	運輸業、 郵 便 業	卸売業、小売業
振動	1,743	1, 485	2	-	- 5	1, 183	102	8	-	28	13
焼 却 (施設)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業用機械作動	167	164	1	-	4	46	67	2	-	2	8
産業排水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流出・漏洩	3	3	-	-	-	1	1	-	-	-	-
工事・建設作業	1, 221	1, 152	-	-	1	1,099	20	4	-	3	2
飲食店営業	6	5	-	-	-	1	-	-	-	-	-
カラオケ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(自動車運行)	190	92	1	-	-	17	6	2	-	10	-
移動発生源(鉄道運行)	24	20	-	-	-	3	1	-	-	12	-
移動発生源(航空機運航)	2	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
廃棄物投棄	1	1	_	-	-	_	-	_	-	_	-
家庭生活(機器)	4	_	_	-	-	_	-	_	-	-	-
家庭生活(ペット)	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_	_
家庭生活(その他)	4	-	_	-	-	-	_	-	-	_	-
焼 却(野焼き) 自然系	6	_	_	_	-	-	_	_	_	_	_
日然ポその他	64	44				15	- 5			1	3
不明	51	3	_		_	13	2		_	1	- -
	31					1	2				
地盤沈下	21	7	-	-	-	4	1	-	-	-	-
焼 却 (施設)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
産業用機械作動	2	2	-	-	-	-	1	-	-	-	-
産業排水	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
流出・漏洩	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
工事・建設作業	4	3	-	-	-	3	-	-	-	-	-
飲食店営業	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カラオケ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(自動車運行)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(鉄道運行)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(航空機運航)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
廃棄物投棄	_	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家庭生活(機器)	_	-	-	-	-	_	_	_	-	-	-
家庭生活(ペット)	_	-	_	-	-	-	-	_	-	_	_
家庭生活(その他)	3	_	_	-	-	_	-	_	-	-	_
焼却(野焼き)	_	-	_	-	-	-	_	_	_	_	_
自然系 その他	4	1	_	_	_	1	_	_	_	_	
不明	3	-	_		_	_	_	_		_	
	3										
悪臭	9, 349	4, 447	583	19	10	388	1,526	30	2	51	181
焼 却 (施設)	312	266	12	-	2	33	129	1	-	3	7
産業用機械作動	753	733	7	1	. 3	9	576	3	-	3	15
産業排水	286	272	10	3	-	7	153	1	-	1	20
流出・漏洩	613	471	87	2	2	15	207	5	-	6	19
工事・建設作業	242	217	2	-	2	177	19	2	-	-	3
飲食店営業	632	605	-	-	-	2	7	1	-	-	24
カラオケ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(自動車運行)	21	17		-	-	1	1	-	-	5	-
移動発生源(鉄道運行)	10	5	-	-	-	2	1	-	-	-	-
移動発生源(航空機運航)	-	-	-	-	-	_	-	-	-	-	-
廃棄物投棄	80	39		1		8	4	-	-	1	2
家庭生活(機器)	89	13		1		1	-	-	-	-	-
家庭生活(ペット)	78	6		-		-	-	-	-	-	-
家庭生活(その他)	1,022	68		-		6	5	-	-	-	5
焼却(野焼き)	1,736	252		1		83	29	2			
自然系	176	55	37	1		2	3	1		- 24	
その他	1, 869	1, 273	353	-		35	322	10		24	
不 明	1, 430	155	7	-	-	7	70	4	1	4	8

公害の発生原因別苦情件数 (続き)

産	業	(会	社	· 事	業	所)				
金融業、保険業	不動産業、物品賃貸業	学術専門・技術サービス業	宿業、飲食サビス業	生活関連サービス業、娯楽業	教 育、 学習支援 業		療、 祉	複 合 サービス 事 業	サービス 業 (他に分類 されない もの)	公 務 (他に分類 されるも のを除く)	分類不能 の産業
-	4	-	8	11	4		4	2	33	45	33
-	-	-	1	6	1		-	-	- 16	-	10
-	-	-	-	1	-		-	-	-	-	-
-	2	-	2 4	1 -	2		4	1 -	2 -	6 -	3 -
-	- 1	-	-	- 1	- 1		-	-	- 4	- 34	- 15
-	-	-	1	-	-		-	1	2	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	1 -	1
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	- 1	-	-	- 2	-		-	-	- 9	- 4	- 4
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	1 -	1 -	-		_	-	-	-	-
-	-	-	-	1	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	1	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	- 6E9	100	16		-	- 94	419	- 26	- 991
1 -	2	1			16		59 1			36 2	231 20
- 1	2 2		7 27		1 1		3 9	- 1	60 19	2 3	17 10
-	12 1	4	22 2	12	- 1		6	3 -	38 5	2	29 -
-	19		536	1	-		-	2	11	-	2 -
-	1	-	-	-	-		-	-	5	-	1
-	-	-	1 -	-	1 -		-	-	-	-	-
-	1 10	-	1 -	-	1 -		2	1 -	8	-	2 -
-	- 29		- 4	3 4	- 1		4	1 -	1 4	-	- 1
=	3 -	2	3 2	5	1		4	3 -	28	1 4	21
-	14	6	38	43	7		24	9	182	17	110
	2	-	5	5	1		5	-	16	4	16

第34表 公害発生源の産業,公害の種類、公害の発生原因別苦情件数 (続き)

小宝笠彩生	E源の主な産業		単位:件)
ム古寺光ユ	こ(赤い) 土(4) 生き	K (XIL #	未のしくハトル
計	個人	その他	不 明
258	31	144	83
3	1	1	1
-	-	-	-
69 1	12 1	44	13
- 98	- 6	- 77	- 15
4	1 -	3	-
1 -	-	-	1 -
4 -	4 -	-	-
4 -	2 -	1 -	1 -
6 20	- 2	1 16	5 2
48	2	1	45
14	5	4	5
-	-	-	-
1	-	-	1
1 -	-	-	1 -
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
-	-	-	-
3	2	-	1
3	2	-	1
3	1 -	2 2	1
4, 902	2, 869	304	1, 729
46 20	38 11	2	6 9
14 142	4 81	2 15	8 46
25	3	10	12
27 -	16 -	1 -	10
4 5 -	1 2 -	1 -	2 3 -
41	33	3	5
76 72	72 62	3 2	1 8
954	804	57	93
1, 484	1, 256	38	190
121 596	44 359	42 101	35 136
1, 275	83	27	1, 165

第 3 4 表 公 害 発 生 源 の 産 業、公 害 の 種 類、

				公 :	書 等	亲	± ±	. 源	į o	主	な
公害の種類 公害等の主な発生原因	숨 計	計	農 業、 林 業	漁業	鉱 業、採 石 業、砂 利採取業	建設業	製造業	電気・ ガス ・熱供給 ・水道業	情報通信業	運輸業、 郵 便 業	卸売業、小売業
廃棄物投棄	10, 421	1, 038	57	3	13	468	76	15	2	18	70
焼 却 (施設)	9	9	-	-	-	5	3	-	-	-	-
産業用機械作動	4	3	-	-	-	2	1	-	-	-	-
産業排水	5	5	-	-	-	-	3	-	-	-	-
流出・漏洩	15	13	2	-	-	1	4	1	-	1	3
工事・建設作業	76	57	-	-	-	51	3	-	-	-	-
飲食店営業	7	7	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カラオケ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(自動車運行)	4	2	-	-	-	1	-	-	-	-	-
移動発生源(鉄道運行)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源 (航空機運航)	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
廃棄物投棄	9, 133	834	44	3	13	370	53	10	2	15	53
家庭生活 (機器)	108	2	-	-	-	-	-	-	-	-	2
家庭生活 (ペット)	11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家庭生活 (その他)	636	7	1	-	-	-	-	-	-	-	1
焼 却 (野焼き)	53	25	4	-	-	11	5	1	-	1	1
自然系	32	9	1	-	-	2	-	1	-	-	-
その他	163	55	5	-	-	21	2	2	-	1	9
不 明	164	10	-	-	-	4	2	-	-	-	1
その他	13, 482	1, 922	132	1	18	575	191	47	12	52	80
焼 却 (施設)	57	48	3	-	_	21	9	-	-	-	1
産業用機械作動	52	47	5	-	1	6	21	5	-	-	2
産業排水	28	23	3	-	1	-	8	-	-	-	1
流出・漏洩	177	96	15	-	1	11	26	1	-	5	7
工事・建設作業	372	324	-	-	3	288	9	6	1	2	2
飲食店営業	33	31	-	-	-	-	-	-	-	-	-
カラオケ	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
移動発生源(自動車運行)	662	30	1	-	-	6	3	1	-	6	1
移動発生源(鉄道運行)	3	2	-	-	-	2	-	-	-	-	-
移動発生源(航空機運航)	5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
廃棄物投棄	56	13	3	-	-	2	1	-	-	-	2
家庭生活 (機器)	15	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-
家庭生活 (ペット)	330	5	-	-	-	1	1	-	-	-	-
家庭生活 (その他)	514	25	1	-	-	2	1	2	-	-	1
焼 却 (野焼き)	822	149	26	1	-	54	25	1	1	2	2
自然系	7, 576	477	20	-	3	39	24	17	6	19	19
その他	2, 552	626	52	-	8	138	58	14	4		
不明	228	25	3	-	1	5	5	-	-	-	_

公害の発生原因別苦情件数 (続き)

	業	(会	社	· 事	業	所)				
金融業、保険業	不動産 業、物品 賃貸業	学術研 究、専 門・技術 サービス 業	宿 泊 業、飲 食サービ ス業	生活関連サービス業、娯楽業	教 育、 学習支援 業	医福	療、 祉	複 合 サービス 事 業	サービス 業 (他に分類 されない もの)	公 務 (他に分類 されるも のを除く)	分類不能 の産業
1	25	1	32	20	-		8	4	111	19	95
-	-	-	-	-	-		-	-	1	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	2	-	-
-	_	-	1	-	-		-	-	_	-	
-	1	_	7	-	_		-	-	1	-	1
_	_	_	-	_	_		_	_	_	_	_
_	_	_	_	_	_		_	1	_	_	_
-	_	-	_	-	-		-	_	-	-	_
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
1	23	1	23	16	-		8	1	92	17	89
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	1	_	1	-	_		_	_	2 2	-	1
_	_	_	_	1	_		_	1	1	1	1
_	_	_	_	2	_		_	1	9	_	3
_	_	_	_	1	_		_	-	1	1	-
4	199	6	64	34	18		22	8	211	105	143
_	_	_	_	2	_		_	_	5	_	7
_	_	_	_	1	_		_	_	6	_	_
-	1	-	1	1	-		-	-	6	-	1
-	5	-	5	1	-		-	-	11	4	4
-	1	-	2	1	1		-	1	4	-	3
-	3	-	28	-	-		-	-	-	-	-
-	-	-	-	-	-		-	-	-	-	-
-	2	_	1	_	-		-	_	5	3	1
_	_	_	_	_	_		_	_	_	_	_
_	1	_	1	_	_		_	_	1	_	2
_	-	_	-	_	_		1	_	-	_	_
-	-	-	-	1	-		1	-	1	-	-
1	10	-	-	-	-		1	-	2	1	3
-	2	1	4	-	1		2	-	16	1	10
2	141	1	10	13	9		13	6	19	84	32
1	33	4	10	13	7		3	1	132	11	77
-	-	-	2	1	-		1	-	3	1	3

第34表 公害発生源の産業、公害の種類、公害の発生原因別苦情件数 (続き)

計 個 人 その他 不 明 9,383 2,758 537 6,088	公害等発生源の主な産業(会社・事業所以外)											
1 1 - - 2 1 - 1 19 5 3 11 - - - - 2 - - - 2 - - 2 - - - - 1 1 - - 8, 299 2, 200 449 5, 650 106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12<	計	個 人	その他	不明								
- -	9, 383	2, 758	537	6, 088								
- -	-	-	-	-								
2 1 - 1 19 5 3 11 - - - - 2 - - 2 - - - - 1 1 - - 8, 299 2, 200 449 5, 650 106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 48 27 14	1	1	-	-								
19 5 3 11 - - - - - - - - 2 - - - 1 1 - - 8,299 2,200 449 5,650 106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 <	-	-	-	-								
	2	1	-	1								
- -	19	5	3	11								
2 - - 2 - - - - 1 1 - - 8,299 2,200 449 5,650 106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 <td< td=""><td></td><td>-</td><td>-</td><td>-</td></td<>		-	-	-								
- - - - 1 1 - - 8,299 2,200 449 5,650 106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12		-	-									
8, 299 2, 200 449 5, 650 106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	2	-	-	2								
8, 299 2, 200 449 5, 650 106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	-	-	-	-								
106 21 - 85 11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 <			- 440									
11 3 - 8 629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37												
629 443 11 175 28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237<			_									
28 21 - 7 23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 <td< td=""><td></td><td></td><td>11</td><td></td></td<>			11									
23 7 3 13 108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130												
108 47 37 24 154 8 34 112 11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130												
11,560 7,411 3,440 709 9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - - - - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130												
9 5 2 2 5 4 - 1 5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - - - - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	154	8	34	112								
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	11, 560	7, 411	3, 440	709								
5 1 2 2 81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - - - - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	9	5	2	2								
81 57 12 12 48 27 14 7 2 2 - - - - - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	5	4	-	1								
48 27 14 7 2 2 - - - - - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	5	1	2	2								
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	81	57	12	12								
- - - - 632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	48	27	14	7								
632 17 612 3 1 - - 1 5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130	2	2	-	-								
$\begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	-	-	-	-								
5 - 2 3 43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130		17										
43 24 12 7 14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130		-										
14 12 1 1 325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130		-										
325 283 18 24 489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130												
489 441 22 26 673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130												
673 571 37 65 7,099 4,578 2,237 284 1,926 1,368 428 130												
7, 099 4, 578 2, 237 284 1, 926 1, 368 428 130												
1, 926 1, 368 428 130												