

第5-1表 大気汚染防止法に基づく届出状況（平成24年度）

ばい煙発生施設

施設の 種類	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	施 設 数 合 計	工 場 ・ 事 業 場 数
	ボ イ ラ ー	ガ ス 発 生 炉 等	焙 焼 炉	溶 鋳 炉 等	溶 解 炉	金 属 加 熱 炉	石 油 加 熱 炉	触 媒 再 生 塔 等	セ メ ン ト 焼 成 炉	反 応 炉	乾 燥 炉	電 気 炉	廃 棄 物 焼 却 炉	精 錬 用 焙 焼 炉 等	乾 燥 施 設	塩 素 急 速 冷 却 施 設	溶 槽	活 性 炭 製 造 反 応 炉	塩 素 反 応 施 設	アル ミ 精 錬 用 電 解 炉	複 合 肥 料 製 造 用 反 応 施 設 等	弗 酸 製 造 用 濃 縮 施 設 等	応 対 トリ ポリ リン 酸 ナ トリ ウム 製 造 用 反 応 施 設 等	鉛 精 錬 用 溶 解 炉 等	鉛 蓄 電 池 製 造 用 溶 解 炉 等	鉛 系 顔 料 製 造 用 溶 解 炉 等	硝 酸 製 造 用 吸 収 施 設 等	コ ー ク ス ル ン 炉	ガ ス タ ー ビ ン 関	デ ィ ー ゼ ル 機 関	ガ ス 機 関	ガ ソ リ ン 機 関		
神 戸	1233	0	1	3	26	50	0	0	0	11	29	0	19	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	191	478	59	0	2100	861
阪 神 南	727	2	0	0	116	133	4	0	46	1	55	3	24	0	0	0	0	0	20	0	0	0	0	0	0	0	0	0	12	196	4	0	1343	426
阪 神 北	461	1	0	0	1	32	0	0	5	0	21	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	2	0	1	0	0	19	125	8	0	691	296
東 播 磨	622	0	13	9	33	345	8	0	39	9	51	10	29	14	0	0	0	0	39	0	3	0	0	0	0	0	0	4	83	252	22	0	1585	285
北 播 磨	533	1	0	0	5	95	0	0	0	2	13	0	15	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	0	19	59	9	0	752	303
中 播 磨	471	1	4	6	35	196	14	1	9	20	55	12	28	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	56	211	8	0	1128	333
西 播 磨	473	0	0	0	18	14	0	0	17	15	25	0	17	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	13	96	0	0	688	278
但 馬	278	0	0	2	7	18	0	0	0	0	16	0	14	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	11	51	2	0	399	213
丹 波	122	0	0	0	2	0	0	0	2	0	6	0	12	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	1	40	0	0	185	128
淡 路	182	0	0	0	1	0	0	0	14	1	11	0	9	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	34	0	0	256	161
計	5102	5	18	20	244	883	26	1	132	59	282	25	182	15	0	0	0	0	59	0	3	0	0	2	0	1	1	4	409	1542	112	0	9127	3284

一般粉じん発生施設

項番号	1 コー クス 炉	2 た い 積 場	3 コ ン ベ ア	4 破 砕 機 ・ 摩 砕 機	5 ふ る い	施設 数 合 計	工場・事業 場 数
神戸	0	39	481	44	40		
阪神南	0	32	160	50	28	270	48
阪神北	0	11	41	17	10	79	16
東播磨	8	89	1387	94	151	1729	44
北播磨	0	20	65	24	8	117	19
中播磨	0	84	503	98	83	768	69
西播磨	0	47	369	72	36	524	38
但馬	0	31	120	50	27	228	27
丹波	0	8	30	6	5	49	14
淡路	0	22	114	28	8	172	30
計	8	383	3270	483	396	4540	362

揮発性有機化合物発生施設

項番号	1 揮発性有機化合物を溶剤 の用に使用する乾燥施設	2 塗 装 施 設	3 乾 塗 装 の よ う に 供 す る 乾 燥 施 設	4 印刷回路用銅張積層板等 の製造に係る接着の用に 供する乾燥施設	5 接 着 の 用 に 供 す る 乾 燥 施 設	6 印刷の用に供する乾 燥施設（オフセット 輪転印刷）	7 印刷の用に供する乾 燥施設（グラビア印 刷）	8 工場の用に供する揮 発性有機化合物によ る洗浄施設	9 貯 蔵 タ ン ク	施設 数 合 計	工場・事業 場 数
神戸	0	10	3	2	0	0	2	2	16		
阪神南	0	2	11	9	1	0	0	1	0	24	10
阪神北	4	3	0	3	0	0	1	0	0	11	5
東播磨	0	16	4	2	0	0	0	0	0	22	8
北播磨	0	1	3	10	2	4	4	0	0	24	11
中播磨	0	3	2	8	0	0	6	2	4	25	10
西播磨	0	3	0	0	10	0	0	0	0	13	4
但馬	0	0	0	3	0	0	5	0	0	8	1
丹波	0	0	0	0	0	0	1	0	0	1	1
淡路	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
計	4	38	23	37	13	4	19	5	20	163	61

第5-2表 騒音振動関係法令に基づく届出状況 (平成24年度)

騒音規制法に基づく特定施設

施設の 種類	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	計
	金 属 加 工 機 械	空 気 圧 縮 機	送 風 機 ・ 摩 砕 機	ふ る い ・ 分 級 機	織 機	建 設 用 資 材 製 造 機 械	穀 物 用 製 粉 機	木 材 加 工 機 械	抄 紙 機	印 刷 機 械	合 成 樹 脂 用 機	
地域別												
神 戸	925	9,987	149	16	57	32	289	3	606	227	32	12,323
阪 神 南	1,527	5,980	133	97	20	0	182	3	207	158	5	8,312
阪 神 北	2,392	4,422	91	4	26	0	101	2	148	230	0	7,416
東 播 磨	1,869	6,931	434	871	29	1	232	14	235	176	12	10,804
北 播 磨	4,747	3,397	167	13,948	57	11	496	4	259	615	72	23,773
中 播 磨	1,805	3,681	202	65	43	50	305	6	176	325	46	6,704
西 播 磨	634	2,568	361	695	29	18	233	6	52	127	41	4,764
但 馬	366	611	70	132	29	15	117	1	67	129	8	1,545
丹 波	785	752	47	78	7	2	162	3	39	241	10	2,126
淡 路	154	448	78	26	26	19	57	2	21	115	17	963
計	15,204	38,777	1,732	15,932	323	148	2,174	44	1,810	2,343	243	78,730

振動規制法に基づく特定施設

施設の 種類	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	計
	金 属 加 工 機 械	圧 縮 機	破 砕 機 ・ 摩 砕 機	ふ る い ・ 分 級 機	織 機	コ ン ク リ ー ト 等	木 材 加 工 機 械	印 刷 機 械	口 ル 機	合 成 樹 脂 用 射 出 成 形 機	
地域別											
神 戸	654	872	143	152	3	3	275	154	115	11	2,382
阪 神 南	2,722	1,316	67	29	0	5	111	4	329	1	4,584
阪 神 北	1,474	1,296	119	93	5	5	115	19	129	7	3,262
東 播 磨	1,790	1,689	267	468	24	8	97	120	254	5	4,722
北 播 磨	4,114	1,996	119	12,085	49	29	107	5	545	44	19,093
中 播 磨	1,790	1,494	182	87	6	15	141	29	325	26	4,095
西 播 磨	508	721	187	3	4	23	29	4	278	9	1,766
但 馬	292	216	50	120	6	6	30	35	110	8	873
丹 波	711	420	29	84	5	8	10	13	193	41	1,514
淡 路	222	193	106	2	2	18	7	1	84	11	646
計	14,277	10,213	1,269	13,123	104	120	922	384	2,362	163	42,937

騒音規制法に基づく特定建設作業

作業の種類	1	2	3	4	5	6	7	8	計
	くい打機等を業	び使用する業	さく岩機を業	空気を圧縮機を業	コンクリートプラント	などを設けて行う作業	バックホウを業	トラクターショベルを業	
地域別									
神戸	24	2	1,264	28	1	209	1	15	1,544
阪神南	47	0	932	34	1	0	0	0	1,014
阪神北	59	11	466	117	5	152	12	24	846
東播磨	27	9	504	109	2	231	3	15	900
北播磨	11	0	135	24	0	488	2	25	685
中播磨	54	0	100	228	6	1,026	16	36	1,466
西播磨	17	0	71	61	0	262	2	20	433
但馬	27	0	35	83	0	794	50	70	1,059
丹波	4	0	13	17	0	84	0	18	136
淡路	11	0	43	42	0	103	0	17	216
計	281	22	3,563	743	15	3,349	86	240	8,299

振動規制法に基づく特定建設作業

作業の種類	1	2	3	4	計
	くい打機等を業	鋼球を破壊して業	舗装版破砕機を業	ブルドーザーを業	
地域別					
神戸	19	0	8	370	397
阪神南	21	0	1	510	532
阪神北	47	2	23	329	401
東播磨	41	3	16	303	363
北播磨	9	0	9	242	260
中播磨	52	0	29	432	513
西播磨	10	1	6	334	351
但馬	26	1	14	334	375
丹波	1	0	4	117	122
淡路	10	0	7	195	212
計	236	7	117	3,166	3,526

第5-3表 水質汚濁防止法等に基づく届出状況 (平成24年度)

施設の種類	地域別の工場・事業場数										工場・事業場数合計	内訳					
	神戸市	阪神南	阪神北	東播磨	北播磨	中播磨	西播磨	但馬	丹波	淡路		一日当たりの平均排水量 50m3以上のもの			一日当たりの平均排水量 50m3未満のもの		
												水質汚濁防止法対象	瀬戸内海環境保全特別措置法対象	うち有害物質を排出するもの	水質汚濁防止法対象	瀬戸内海環境保全特別措置法対象	うち有害物質を排出するもの
1						2	1	1			4		1	1	2	1	1
1の2	81	1	32	30	69	30	96	169	57	171	736	1	1		734		2
2	8	14	4	12	14	2	15	10	8	8	95	4	16	2	75		
3	8	7	5	1	1	4	10	180	2	127	345	5	4		336		
4	4	2	1		5	2	10	8	6	9	47	3	7		37		
5	5	1	1	6	27	12	33	19	2	13	119		6		113		
6																	
7	1										1		1				
8	5	1	4	1	1	2	5	5		3	27		2		25		
9				1	1	1		6			9	1			8		
10	14	1	13	16	20	10	8	17	8	14	121	3	13		104	1	2
11	3			1	2	3	3	4			16	2			14		
12	5	6	1	1	1	1	1				16		4		12		1
13																	
14							2	1			3	1	2				
15			1								1				1		
16	14	1	15	12	16	3	22	36	2	14	135		2		132	1	
17	41	5	39	52	50	23	65	94	5	52	426	4	5		417		
18						1					1		1				
18の2		1		1				1	1	1	5		1		4		
18の3																	
19	2		6	4	20			2		2	36	1	20	4	15		3
20																	
21				1			1				2		2				
21の2							3				3				3		
21の3					1		3				4				4		
21の4																	
22			1			2	1	4			8				8		1
23	1	5		2	1	3	2		1	1	16		8	5	8		1
23の2	5	6	4	5	5	8	3	13	4	2	55				55		7
24				1		2	1				4		1		3		
25																	
26	1	1	1	3						1	7		3	3	4		
27	2	6	2	2		1	10				23		10	6	13		5
28	1					1	1				3		1		2		1
29						1					1		1	1			
30				1		1					2		1		1		
31						1					1		1	1			
32			2	1							3				3		
33	2	1	2	4	3	4	7		3		26		10	7	16		5
34																	
35					1						1				1		
36							1				1				1		
37						1		1			2		1	1	1		
38	3			1							4				4		
38の2																	
39	2										2				2		
40	1										1				1		
41		1	1								2				2		
42						1					1		1				
43			2								2				2		
44																	
45																	
46	2	5	5	5	7	4	3	3		1	35		10	5	24	1	7

施設の 種類	地域別の工場・事業場数										工場・ 事業場 数 合計	内訳					
	神戸市	阪神南	阪神北	東播磨	北播磨	中播磨	西播磨	但馬	丹波	淡路		一日当たりの平均排水量 50m3以上のもの			一日当たりの平均排水量 50m3未満のもの		
												水質汚濁防止法対象	瀬戸内海環境保全特別措置法対象	うち有害物質を排出するもの	水質汚濁防止法対象	瀬戸内海環境保全特別措置法対象	うち有害物質を排出するもの
47	5	1	1		3	1	2				13		3		10		7
48						1	1				2		1		1		1
49							1				1				1		1
50			1								1				1		1
51			1								1				1		1
51の2	3			5	1	1		1			11		4		7		1
51の3																	
52						1					1				1		
53	1	1	5	2		1	1	1			12	1	3	3	8		4
54	10	2		7	23	3	6	5	1	6	63		4	3	57	2	39
55	33	13	9	10	31	12	26	28	5	11	178	4		4	174		95
56						1	1				2				2		
57																	
58								1		3	4				4		3
59	2	1	1	1	1	5	1	5	1		18		1		16	1	3
60	8			2	7	7	9	8	3	3	47	1			46		
61	1	6		2	1	8	1	1			20		13	12	7		1
62	1	3		1		1	1	1			8		2	2	5	1	2
63	16	8	21	21	147	13	14	3	5	3	251	1	19	11	229	2	54
63の2		3									3				3		
63の3	1			1			1				3		3				
64		3									3				3		
64の2	4	7	9	6		5	1	1			33	1	4	1	28		
65	43	19	13	24	43	28	29	14	14	4	231	7	30	22	193	1	81
66	14	2	6	2	15	11	2	7	2	3	64	1	5	6	56	2	52
66の2									1		1				1		1
66の3	156	14	47	52	128	106	261	1596	40	603	3003	29	61	1	2900	13	1
66の4			1	1		4	1	2	1	1	11	1	2		8		
66の5	2		2	5	5	2	5	4	1	2	28	1	7		20		
66の6	17	6	33	6	58	5	19	10	8	13	175	2	71		97	5	
66の7																	
66の8																	
67	117	42	124	76	96	73	106	64	16	66	780	2	6		772		104
68	23	20	19	31	46	21	41	41	9	30	281				281		37
68の2	8	5	3	5		2	1	1	1	1	27	1	11	5	15		4
69	1	1			1		1	1		2	7	1	1		5		
69の2	2	1				1		1			5		1		4		
69の3																	
70										1	1				1		
70の2	1	1		2		4		1	1		10	1			9		
71	132	47	96	91	127	93	107	61	31	37	822	1	2		819		3
71の2	96	12	10	19	17	6	26	7		7	200	1	10	12	183	6	159
71の3	4	4	3	4	6	2	4	8	4	7	46		2		44		34
71の4	4	3		2	2	3	1				15		1		14		4
71の5	9	1	4	6	7	3	2	9			41		2	2	39		37
71の6	3										3				3		3
72	18		18	17	65	60	54	66	34	41	373	302	47	10	23	1	1
73	7	8		7	6	12	25	29	22	15	131	130		82	1		
74	3	1		1	2		5	3			15	2	2		11		2
指定地域	26	5	13	54	56	76	84	2	18	64	398	162		1	236		2
合計	982	305	582	627	1139	698	1147	2556	317	1342	9695	677	454	213	8526	38	774

備考 地域別に次の各機関の合計数を示す。

阪神南：阪神南県民局、尼崎市、西宮市
 阪神北：阪神北県民局、宝塚市
 東播磨：東播磨県民局、明石市、加古川市

北播磨：北播磨県民局
 中播磨：中播磨県民局、姫路市
 西播磨：西播磨県民局

但馬：但馬県民局
 丹波：丹波県民局
 淡路：淡路県民局

第5-4表 ダイオキシン類対策特別措置法に基づく届出状況

大気基準適用施設

H25.3.31現在

施設の種類 地域別	1	2	3	4	5	施設 数 合 計	届 出 事 業 場 数
	に焼結する製造の炉用	電製鋼の用に供する炉	供亜鉛の回収の炉等に	るのアルミニウム合金	5 廃棄物焼却炉		
神戸					34	34	22
姫路		5	11	16	42	74	34
尼崎					18	18	11
西宮					8	8	4
阪神南					3	3	2
阪神北					28	29	18
東播磨	1	1			58	60	45
北播磨				1	62	63	51
中播磨				2	3	5	5
西播磨					29	29	24
但馬				3	39	42	35
丹波					21	21	16
淡路					20	20	16
計	1	6	11	22	365	406	283

水質基準対象施設

施設の種類 地域別	1	2	3	4	5	6	7	8	9	施設 数 合 計	届 出 事 業 場 数
	用硫酸塩バルブ等の漂白施設の	製カーバイド法アセチレン	洗に供する二塩化エチレン	ガ用のアルミニウム合金製造等	設精製及び湿式集じん施設	6 浄廃棄物焼却炉の廃ガス洗	7 するフロン類の破壊の用に供	8 下水道終末処理施設	9 排出される又は水の処理施設		
神戸						17		4		21	10
姫路		1		2	16	33	2	2	1	57	14
尼崎						23		2		25	11
西宮						2		3		5	5
阪神南						1		1		2	2
阪神北						14				14	9
東播磨			4			26		3		33	16
北播磨						9		1		10	6
中播磨						1				1	1
西播磨		1				6				7	5
但馬						9				9	9
丹波	1					5				6	5
淡路						5				5	5
計	1	2	4	2		151	2	16	1	195	98