



② 一般粉じん発生施設

項番号	1	2	3	4	5	施設数合計	工場・事業場数
施設の種類	コークス炉	たいた積場	コンベア	破砕機・摩砕機	ふるい		
神戸	0	31	221	23	6	281	56
阪神南	0	21	155	39	31	246	32
阪神北	0	9	47	16	10	82	19
東播磨	4	94	1,328	71	136	1,633	46
北播磨	0	19	64	22	8	113	19
中播磨	0	72	417	60	64	613	65
西播磨	0	53	375	80	40	548	40
但馬	0	37	114	47	26	224	28
丹波	0	10	35	8	7	60	15
淡路	0	19	113	25	8	165	27
計	4	365	2,869	391	336	3,965	347

※阪神南：尼崎市、西宮市管内の施設数

中播磨：姫路市管内の施設数

③ 揮発性有機化合物発生施設

項番号	1	2	3	4	5	6	7	8	9	施設数合計	工場・事業場数
施設の種類	揮発性有機化合物を溶剤として使用する乾燥施設	塗装施設	塗装の用に供する乾燥施設	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	接着の用に供する乾燥施設	印刷の用に供する乾燥施設（オフセット印刷）	印刷の用に供する乾燥施設（グラビア印刷）	洗浄施設	工場の用に供する揮発性有機化合物による		
神戸	0	10	2	2	0	0	0	2	16	32	10
阪神南	1	1	2	9	1	0	0	3	0	17	8
阪神北	5	3	0	4	0	0	0	0	0	12	4
東播磨	1	9	6	13	1	0	0	3	0	33	13
北播磨	1	0	3	10	2	2	4	0	0	22	10
中播磨	0	0	1	2	4	0	1	2	3	13	7
西播磨	0	4	0	7	9	0	6	0	0	26	6
但馬	0	0	0	3	0	0	4	0	0	7	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	8	27	14	50	17	2	16	10	19	163	60

※阪神南：尼崎市、西宮市管内の施設数

中播磨：姫路市管内の施設数

④ 水銀排出施設

施設の 種類	1	2	3	4	5	6	7	8	9	施設数合計	工場・事業場数
	小型石炭混焼ボイラー	石炭専焼ボイラー	一次施設 銅又は工業金	一次施設 鉛又は亜鉛	二次施設 銅、鉛又は亜鉛	二次施設 工業金	焼成炉 セメントの製造の用に供する	廃棄物焼却炉	水銀回収施設		
地域別											
神戸		4						15		19	10
阪神南					4			22		26	15
阪神北								11		11	7
東播磨		4						25		29	16
北播磨								18		18	9
中播磨	4	1			8			26		39	15
西播磨	2	4					2	12		20	10
但馬								4		4	3
丹波								6		6	3
淡路								2		2	2
計	6	13	0	0	12	0	2	141	0	174	90

※阪神南:尼崎市、西宮市管内の施設数

中播磨:姫路市管内の施設数

表4-2 騒音振動関係法令に基づく届出状況（令和3年度）

① 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	破 砕 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	
地域別												
神 戸	786	10,399	146	0	32	32	197	3	438	207	27	12,267
阪 神 南	1,173	5,821	131	97	19	0	142	3	181	173	5	7,745
阪 神 北	2,424	4,626	87	4	25	0	106	2	143	251	1	7,669
東 播 磨	2,338	7,452	388	664	28	0	238	12	213	216	10	11,559
北 播 磨	5,479	4,401	194	13,032	62	11	504	4	288	877	94	24,946
中 播 磨	1,850	4,051	167	173	40	51	297	6	241	391	45	7,312
西 播 磨	866	4,041	527	1,383	50	13	338	6	89	179	47	7,539
但 馬	428	884	71	132	32	15	121	1	70	161	7	1,922
丹 波	556	889	50	165	2	0	88	0	27	295	5	2,077
淡 路	186	578	79	26	29	19	57	2	21	101	17	1,115
計	16,086	43,142	1,840	15,676	319	141	2,088	39	1,711	2,851	258	84,151

② 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	467	914	143	137	0	1	201	97	99	2	2,061
阪 神 南	1,275	1,221	108	93	5	4	98	19	142	7	2,972
阪 神 北	2,788	1,424	69	29	0	5	94	5	353	1	4,768
東 播 磨	1,732	2,055	245	293	24	8	118	116	283	5	4,879
北 播 磨	4,919	1,908	133	11,178	49	21	129	3	747	97	19,184
中 播 磨	1,856	1,633	146	268	5	17	207	23	412	25	4,592
西 播 磨	596	1,063	178	3	4	23	49	4	338	9	2,267
但 馬	367	327	49	120	6	9	55	37	148	7	1,125
丹 波	501	417	45	57	1	9	11	2	190	8	1,241
淡 路	243	293	107	2	1	18	7	1	77	11	760
計	14,744	11,255	1,223	12,180	95	115	969	307	2,789	172	43,849

③ 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	バットクホウを業	トラクターショベル	
地域別									
神戸	37	0	1,779	167	3	236	2	9	2,233
阪神南	59	2	992	233	8	20	4	1	1,319
阪神北	23	1	685	122	4	142	6	18	1,001
東播磨	24	3	445	117	12	362	2	17	982
北播磨	17	0	174	48	4	493	4	31	771
中播磨	27	1	172	276	6	1,003	92	79	1,656
西播磨	24	0	171	95	2	157	1	13	463
但馬	26	0	136	89	10	177	34	26	498
丹波	10	0	75	10	1	24	0	0	120
淡路	8	0	135	39	3	50	2	17	254
計	255	7	4,764	1,196	53	2,664	147	211	9,297

④ 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	鋼球を使用する業	舗装版破砕機を業	ブルレーカを業	
地域別					
神戸	84	0	29	734	847
阪神南	21	2	14	538	575
阪神北	13	2	12	462	489
東播磨	32	1	20	323	376
北播磨	9	1	15	274	299
中播磨	38	0	79	588	705
西播磨	29	0	27	290	346
但馬	25	1	9	198	233
丹波	9	0	7	91	107
淡路	12	1	6	206	225
計	272	8	218	3,704	4,202

表4-3 水質汚濁防止法等に基づく届出状況（令和3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	阪神北	東播磨	北播磨	西播磨	但馬	丹波	淡路		一日当たりの平均排水量 50m <sup>3</sup> 以上のもの			一日当たりの平均排水量 50m <sup>3</sup> 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				3	1			6		1	1	4	1	1
1の2	47	31	12	71	121	175	56	180	693	1	1		691		2
2	13	17	9	13	17	11	9	7	96	5	13	2	78		
3	9	6		1	13	181	2	130	342	5	4		333		
4	8	3	1	5	13	7	6	12	55	2	7		45	1	
5	4	1	2	26	33	19	2	12	99		6	1	93		
6															
7	1								1		1				
8	4	3		1	7	5		2	22		2		20		
9			1	1	2	6			10	1			9		
10	16	10	14	18	15	20	8	12	113	4	12	3	96	1	1
11	3		1	4	5	3		1	17	2			15		
12	3	7		1	1				12		1		11		1
13															
14					2				2		2				
15		1							1				1		
16	8	13	7	14	23	36	1	14	116		2		114		
17	21	33	19	47	81	93	4	44	342	3	1		338		
18					1				1		1				
18の2	1	2	1			2	1	1	8		1		7		
18の3															
19	2	5	5	9		2		2	25	1	11	4	13		2
20															
21			1						1		1	1			
21の2					2				2				2		
21の3				1	3				4				4		
21の4															
22		1			3	4			8				8		1
23	1	3	2	1	4		1		12		6	1	6		1
23の2	6	5	3	5	13	13	4	2	51				51		8
24			1		2				3		1		2		
25															
26	1	2	2					1	6		3	1	3		
27	2	7	2	1	12				24		10	7	14		7
28	1				1				2		1		1		1
29					1				1		1	1			
30			1		1				2		1		1		
31					1				1		1	1			
32		2			5				7				7		
33	4	2	4	6	10		3		29		8	8	21		9
34															
35				1					1			1	1		
36					1				1				1		
37	1				1	1			3		1	1	2		
38	2		1						3				3		
38の2															
39	2								2				2		
40	1								1				1		
41	3	2			1	1			7				7		
42					1				1		1				
43		2							2				2		
44	1								1				1		
45															
46	8	10	5	8	8	2		2	43		8	3	34	1	6

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	阪神北	東播磨	北播磨	西播磨	但馬	丹波	淡路		一日当たりの平均排水量 50m <sup>3</sup> 以上のもの			一日当たりの平均排水量 50m <sup>3</sup> 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	9	2		1	5	3			20		1		19		10
48					2				2		2	1			
49					2				2		1		1		1
50		1							1				1		1
51		1							1				1		1
51の2	4		5	1	1	1			12		4		8		1
51の3															
52					2				2				2		
53	2	7	3		1	1			14	1	3	3	10		5
54	4	1	7	23	5	5	1	5	51		4	2	45	2	34
55	25	16	9	31	29	25	5	12	152	3		3	149		88
56					2				2				2		
57															
58						1		3	4				4		3
59	2	2	1	1	5	5	1		17		1	1	15	1	3
60	3		2	6	12	8	3	3	37	1			36		1
61	2	6	1	1	9	1			20		11	9	9		
62	1	3	1						5		2	2	3		1
63	14	30	21	152	31	3	4	4	259		19	12	238	2	48
63の2		2							2				2		
63の3	2		1		1				4		4	2			
64															
64の2	4	17	4		6	1			32	1	4		27		
65	55	28	20	43	51	14	13	5	229	5	17	14	207		93
66	14	4	1	14	14	7	2	3	59	2	4	4	52	1	48
66の2	1								1				1		1
66の3	101	52	26	125	315	1,589	33	633	2,874	27	48	3	2,786	13	2
66の4		3	3		5	1	1	1	14		2		12		
66の5	3	4	2	3	6	3		3	24		4		20		
66の6	21	33	4	55	21	10	8	16	168	2	64	2	96	6	1
66の7															
66の8															
67	98	143	49	90	151	60	15	61	667	1	6	1	660		73
68	30	33	2	41	46	37	9	9	207				207		54
68の2	9	7	4	1	5	1			27	1	7	2	18	1	5
69	1	1		1	2	1		2	8	1	1		6		
69の2	2				2	1			5		1		4		
69の3		1							1				1		
70					1			1	2				2		
70の2	7	1	2		7		2		19				19		
71	155	146	82	135	193	62	33	46	852	1	2		849		4
71の2	127	26	18	16	27	7		8	229	1	11	5	213	4	167
71の3	4	6	2	5	6	4	2	3	32		2		30		18
71の4	4	2	1	2	3	1			13				13		4
71の5	7	6	3	8	4	8	1		37		2		35		34
71の6	3								3				3		3
72	17	17	14	59	93	59	31	31	321	263	33	10	22	3	1
73	7	8	7	7	39	37	21	16	142	141		85	1		
74	12	1		2	5	3			23	2	2		19		3
指定地域	21	15	36	49	110	2	14	60	307	123			184		2
合計	946	793	425	1,106	1,626	2,543	296	1,347	9,082	600	371	197	8,074	37	750

備考 地域別に次の各機関の合計数を示す。

神戸：神戸市  
 阪神北：阪神北県民局、尼崎市、西宮市、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  
 西播磨：西播磨県民局、姫路市  
 但馬：但馬県民局  
 丹波：丹波県民局  
 淡路：淡路県民局

表4-4 ダイオキシン類対策特別措置法に基づく届出状況（令和3年度）

①大気基準適用施設

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 供給する 焼結の 製造の 炉用	電製 鋼の 用に 供す る 炉	供垂 鉛の 回収 の用 に 等	るの アル ミ ニ ウ ム 合 金 等 す	5 廢 棄 物 焼 却 炉		
神 戸					27	27	17
姫 路		7	8	15	33	63	24
尼 崎					17	17	10
明 石					6	6	4
西 宮					7	7	3
阪 神 南					2	2	1
阪 神 北					19	19	13
東 播 磨	1	1			48	50	36
北 播 磨				1	49	50	41
中 播 磨				2		2	2
西 播 磨					24	24	17
但 馬				2	16	18	16
丹 波					15	15	12
淡 路					9	9	6
計	1	8	8	20	272	309	202

\* 芦屋市内の設置施設

\* 神河町、市川町、福崎町内の設置施設数

②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	10	施設 数 合 計	届 出 事 業 場 数
	用硫 に酸 供給 する 塩 素 漂 白 施 設 の	製カ ー 造 用 バ イ ド セ 法 洗 浄 施 設	洗に 供す る 二 塩 化 工 チ レ ン 設	ガの アル ミ ニ ウ ム 合 金 製 造 業 等	設精 及製 び施 湿設 式集 じん 施 設 施 る	設精 及製 び施 湿設 式集 じん 施 設 施 る	設精 及製 び施 湿設 式集 じん 施 設 施 る	設精 及製 び施 湿設 式集 じん 施 設 施 る	設精 及製 び施 湿設 式集 じん 施 設 施 る	設精 及製 び施 湿設 式集 じん 施 設 施 る		
神 戸								11		4	15	9
姫 路						17		30	2	2	51	10
尼 崎							21		2		23	10
西 宮							2		3	2	7	5
明 石							1		2		3	2
阪 神 南							1				1	1
阪 神 北							7				7	6
東 播 磨			4				25	1	1		31	12
北 播 磨							8		1		9	4
中 播 磨							1				1	1
西 播 磨		1					4				5	4
但 馬							2				2	3
丹 波							6				6	3
淡 路							2				2	2
計	0	1	4	0	17	121	1	2	15	2	163	72