



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
施設の種類の種類	コークス炉	たい積場	コンベア	破砕機・摩砕機	ふるい		
神戸	0	31	234	23	6	294	56
阪神南	0	21	148	37	29	235	31
阪神北	0	9	45	16	10	80	18
東播磨	4	90	1,329	71	136	1,630	46
北播磨	0	19	65	23	8	115	19
中播磨	0	73	442	62	63	640	65
西播磨	0	57	372	80	38	547	42
但馬	0	36	113	47	26	222	28
丹波	0	10	35	8	7	60	15
淡路	0	21	116	27	8	172	28
計	4	367	2,899	394	331	3,995	348

※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	0	17	4	4	0	0	0	0	0	25	7
北播磨	1	0	3	10	2	3	4	0	0	23	10
中播磨	0	0	2	2	4	0	1	2	3	14	7
西播磨	0	4	0	6	9	0	6	0	0	25	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	7	35	13	40	16	3	16	7	19	156	54

※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		5						15		20	11
阪神南					4			22		26	15
阪神北								11		11	7
東播磨	1	4						27		32	18
北播磨								18		18	9
中播磨	4	1			1			26		32	14
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	7	14	0	0	5	0	2	143	0	171	92

※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2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	
地域別												
神 戸	770	10273	146	0	32	32	197	3	438	207	27	12125
阪 神 南	1184	5831	131	97	19	0	155	3	183	172	5	7780
阪 神 北	2427	4522	83	4	25	0	106	2	143	240	1	7553
東 播 磨	2111	7480	388	664	27	0	239	12	215	210	10	11356
北 播 磨	5424	4385	194	13032	62	11	505	4	288	876	94	24875
中 播 磨	1851	4027	170	173	40	51	299	6	241	388	45	7291
西 播 磨	865	3979	522	1383	50	13	338	6	89	189	47	7481
但 馬	422	860	71	132	32	15	121	1	69	161	8	1892
丹 波	556	884	50	165	2	0	88	0	27	293	5	2070
淡 路	180	567	79	26	29	19	57	2	21	101	17	1098
計	15,790	42,808	1,834	15,676	318	141	2,105	39	1,714	2,837	259	83,521

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	口   ル 機	合 成 樹 脂 用 射 出 成 形 機	
地域別											
神 戸	456	896	143	137	0	1	201	108	94	2	2038
阪 神 南	1287	1231	108	93	5	4	101	19	140	7	2995
阪 神 北	2787	1373	66	29	0	5	94	5	343	1	4703
東 播 磨	1788	1780	245	293	24	8	113	116	283	5	4655
北 播 磨	4906	1863	133	10910	49	21	129	3	746	97	18857
中 播 磨	1855	1629	148	268	5	17	207	23	409	25	4586
西 播 磨	595	1033	174	3	4	23	49	5	347	9	2242
但 馬	363	318	49	120	6	9	55	37	148	8	1113
丹 波	499	413	45	57	1	9	11	2	188	8	1233
淡 路	243	282	107	2	1	18	7	1	77	11	749
計	14,779	10,818	1,218	11,912	95	115	967	319	2,775	173	43,171

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	び使用する機を業	さくする岩機を業	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－ショベ	
地域別									
神戸	12	1	1,872	62	0	10	0	3	1,960
阪神南	33	0	1,016	197	5	2	3	1	1,257
阪神北	20	0	694	124	1	132	5	14	990
東播磨	33	2	478	112	3	277	2	14	921
北播磨	15	0	153	74	0	410	0	18	670
中播磨	40	0	177	290	6	1,139	42	46	1,740
西播磨	14	1	162	74	0	142	0	10	403
但馬	15	0	135	90	3	263	4	19	529
丹波	5	0	87	7	0	49	0	2	150
淡路	15	1	145	42	1	61	0	24	289
計	202	5	4,919	1,072	19	2,485	56	151	8,909

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	鋼球を使用して業	舗装版破砕機を業	ブル－カ－作業	
地域別					
神戸	4	0	10	576	590
阪神南	22	0	5	553	580
阪神北	22	0	6	453	481
東播磨	31	2	23	316	372
北播磨	12	0	4	206	222
中播磨	41	0	77	635	753
西播磨	13	0	30	266	309
但馬	17	0	6	222	245
丹波	4	0	7	103	114
淡路	14	1	4	231	250
計	180	3	172	3,561	3,916

表4-3 水質汚濁防止法等に基づく届出状況 (令和2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 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				3	1			6		1	1	4	1	1
1の2	47	33	12	70	122	175	56	172	687	1	1		685		2
2	13	17	9	14	17	11	8	7	96	4	14	2	78		
3	8	8		1	12	181	2	128	340	5	4		331		
4	8	3	1	5	12	7	6	10	52	2	7		43		
5	4	2	2	26	33	19	2	12	100		6		94		
6															
7	1								1		1				
8	4	4		1	7	5		2	23		2		21		
9			1	1	2	6			10	1			9		
10	15	12	14	18	14	19	8	11	111	3	11	3	96	1	2
11	3		1	4	5	3		1	17	2			15		
12	3	7	1	1	1				13		2		11		1
13															
14					2				2		2				
15		1							1				1		
16	8	15	7	14	23	36	2	14	119		2		117		
17	20	41	19	47	82	93	4	44	350	3	1		346		
18					1				1		1				
18の2	1	2	1			2	1	1	8		1		7		
18の3															
19	2	5	3	13		2		2	27	1	13	3	13		2
20															
21			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	3	6		1
23の2	6	6	3	5	13	13	4	2	52				52		8
24			1		3				4		1		3		
25															
26	1	2	2					1	6		3	1	3		
27	2	7	2	1	13				25		10	6	15		5
28	1				2				3		1		2		1
29					1				1		1	1			
30			1		1				2		1		1		
31					1				1		1	1			
32		2			5				7				7		
33	4	3	5	6	10		3		31		9	7	22		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	2	2			1	1			6				6		
42					1				1		1				
43		2							2				2		
44	1								1				1		
45															
46	7	9	6	8	10	2		2	44		10	8	33	1	9

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 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	9	2		2	5	3			21		2	1	19		10
48					2				2		2	1			
49					2				2		1	1	1		1
50		1							1				1		1
51		1							1				1		1
51の2	4		5	1	1	1			12		4		8		2
51の3															
52					2				2				2		
53	2	7	3		1	1			14	1	3	3	10		5
54	4	1	6	22	6	5	1	5	50		3	2	45	2	36
55	26	18	9	31	31	25	5	12	157	3		3	154		90
56					2				2				2		
57															
58						1		3	4				4		3
59	2	2	1	1	5	5	1		17		1		15	1	3
60	3		2	6	13	8	3	3	38	1			37		1
61	2	5	2	1	9	1			20		12	10	8		
62	1	3	1						5		2	2	3		1
63	14	29	19	150	33	3	4	4	256		18	10	236	2	49
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	26	20	42	51	14	13	5	226	5	18	13	203		90
66	14	4	1	14	14	7	2	3	59	2	4	6	52	1	48
66の2	1								1				1		1
66の3	103	55	27	125	322	1589	34	609	2864	27	48	1	2777	12	1
66の4		3	3		4	1	1	1	13		2		11		
66の5	3	3	3	3	6	3	1	2	24	1	5		18		
66の6	19	27	4	55	21	10	8	15	159	2	58		94	5	
66の7															
66の8															
67	97	152	49	90	155	63	15	58	679	1	6		672		78
68	30	26	5	41	45	37	9	9	202				202		47
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				4		1		3		
69の3		1				1			2				2		
70					1			1	2				2		
70の2	5	1	2		6		2		16				16		
71	147	158	80	134	188	62	32	42	843	1	2		840		5
71の2	124	25	15	16	26	7		8	221	1	9	5	207	4	171
71の3	4	7	3	5	6	4	2	3	34		2		32		19
71の4	4	2	2	2	4	1			15				15		5
71の5	7	5	5	8	4	8	1		38		2	2	36		35
71の6	3								3				3		3
72	17	18	14	60	96	60	33	33	331	273	33	8	22	3	1
73	7	8	7	7	39	37	21	16	142	141		85	1		
74	12	1	1	2	5	3			24	2	3	1	19		3
指定地域	21	16	36	50	112	2	14	58	309	125			184		2
合計	928	821	429	1108	1644	2546	299	1301	9076	611	372	196	8059	34	759

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2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 供結 す鉢 るの 焼結 造の 炉用	電製 鋼の 用に 供す るに 供す る炉	供垂 す鉛 の回 收の 焙焼 炉に 等に	るの アル ミニ ウム 合金 の 焙焼 炉に 供す 等	5 廢 棄物 焼却 炉		
神 戸					27	27	17
姫 路		5	12	16	37	70	27
尼 崎					17	17	10
明 石					7	7	4
西 宮					8	8	4
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	4
西 播 磨					25	25	18
但 馬				2	16	18	16
丹 波					15	15	12
淡 路					9	9	6
計	1	6	12	21	279	319	209

\* 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 供塩 すパ るル 塩プ 素等 漂の 白製 施造 設の	製カ 造ー 用バ アイ アセ ド法 レン 洗セ 浄チ 施レン	洗に 供ビ すモ るノ 二マ 塩ー 化製 工造 チ業 レンの 用	ガの アル ミニ ウム 合金 の 焙焼 炉に 供す 等	設精 及製 び鉛 湿設 式回 集取 じんの 洗用 施に 施供 浄す の	設精 及製 び鉛 湿設 式回 集取 じん 洗用 施に 施供 浄す の	設精 及製 び鉛 湿設 式回 集取 じん 洗用 施に 施供 浄す の	設精 及製 び鉛 湿設 式回 集取 じん 洗用 施に 施供 浄す の	設精 及製 び鉛 湿設 式回 集取 じん 洗用 施に 施供 浄す の	設精 及製 び鉛 湿設 式回 集取 じん 洗用 施に 施供 浄す の		
神 戸								11		4	15	9
姫 路		1						17	34	2	57	12
尼 崎								21		2	23	10
西 宮								2		3	7	5
明 石								1		2	3	2
阪 神 南								1			1	1
阪 神 北								7			7	6
東 播 磨			4					24	1	1	30	12
北 播 磨								8		1	9	4
中 播 磨								1			1	1
西 播 磨		1						4			5	4
但 馬								3			3	3
丹 波								6			6	3
淡 路								2			2	2
計	0	2	4	0	17	125	1	2	15	3	169	74