

データ資料30 大気汚染防止法に基づくばい煙発生施設の設置状況(20年3月末現在)

保健所	市町村	項	1	2	4	5	6	7	9	10	11	13	21	24	25	29	30	31	合計		
		施設	ボイラー	ガス発生炉・加熱炉	金属溶鉱炉	金属溶解炉	金属加熱炉	石油製品製造用加熱炉	焼成炉・溶融炉	反応炉・直火炉	乾燥炉	廃棄物焼却炉	反応施設等	リン肥料製造用	鉛二次精錬用等	鉛蓄電池製造用	ガスタービン	ディーゼル機関	ガス機関	施設数	工場・事業場数
乙訓	向日市		16													1	4		21	14	
	長岡京市		119			2	1		1		6	1					5	11	2	148	46
	大山崎町		53								3	3					5	7	3	74	10
	小計		188			2	1		1		9	4					11	22	5	243	70
山城北	宇治市		144			1			3	2	3	2					5	40	7	207	78
	城陽市		85			4	3					3					1	12		108	40
	久御山町		71			5		1			1						1	12	5	96	38
	八幡市		37								4	1			12		4	17	4	79	30
	京田辺市		59				4					5					2	8	5	83	27
	井手町		16																	16	8
	宇治田原町		9																	10	6
	小計		421			10	7	1	3	2	8	11			12		13	90	21	599	227
	山城南	木津川市		47	1					1			1					9	11	3	73
笠置町			2																	2	1
和束町			2									2								4	3
精華町			33									2					7	12	5	59	22
南山城村			4															3		7	3
小計			88	1					1			5					16	26	8	145	71
南丹	亀岡市		96			4					2	5			1		2	31	1	142	59
	南丹市		88			1	6			1	3	4					5	12	2	122	46
	京丹波町		31			1			3		5	1						10	2	53	24
	小計		215			6	6		3	1	10	10			1		7	53	5	317	129
中丹西	福知山市		150			4	5		102		15	4				26	3	31	2	342	77
	小計		150			4	5		102		15	4				26	3	31	2	342	77
中丹東	舞鶴市		117			2	3		3		9	8	1	1			4	33		181	77
	綾部市		66				8				7	2					2	7	2	94	43
	小計		183			2	11		3		16	10	1	1			6	40	2	275	120
丹後	宮津市		45		5						6	3					4	7		70	32
	京丹後市		77				9				5	9					1	17		118	57
	与謝野町		28														4	3		35	18
	伊根町		2																	2	2
小計		152		5		9				11	12					9	27		225	109	
計		1,397	1	5	24	39	1	113	3	69	56	1	14	26	65	289	43	2,146	803		
京都市		1,618			34	16		6	4	13	35			3	64	80	374	58	2,305	1,036	
合計		3,015	1	5	58	55	1	119	7	82	91	1	17	90	145	663	101	4,451	1,839		

(注) 電気事業法に規定する電気工作物、ガス事業法に規定するガス工作物、鉱山保安法に規定する工作物等で大気汚染防止法第27条第3項の規定による当該施設に係る国の行政機関の長から通知があったものを含みます。