

データ資料29 大気汚染防止法に基づくばい煙発生施設の設置状況(22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	加ガス発生炉・加熱炉	金属溶鉱炉	金属溶解炉	金属加熱炉	製造用加熱炉	石油製品	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
乙訓	向日市		17													1	4		22	14	
	長岡京市		112			2	1		1		6	1				5	11	2	141	44	
	大山崎町		63								3	3				4	8	3	84	9	
	小計		192			2	1		1		9	4				10	23	5	247	67	
山城北	宇治市		139			1			3	2	2	2				5	37	7	198	75	
	城陽市		84			1	2					2				1	11		101	39	
	久御山町		75			5					1					2	10	5	98	39	
	八幡市		38								4	1		12		4	18	4	81	30	
	京田辺市		59				4					5				2	8	5	83	26	
	井手町		15																15	7	
	宇治田原町		13														1		14	7	
	小計		423			7	6		3	2	7	10			12		14	85	21	590	223
	山城南	木津川市		41	1					1			1				9	13	3	69	40
笠置町			2																2	1	
和東町			2									2							4	3	
精華町			33									2				8	12	5	60	24	
南山城村			4														4		8	4	
小計			82	1					1			5				17	29	8	143	72	
南丹	亀岡市		96			4					2	5		1		2	31	1	142	60	
	南丹市		81			1	6			1	3	4				5	12	2	115	46	
	京丹波町		31			1			2		5	1					10	2	52	24	
	小計		208			6	6		2	1	10	10		1		7	53	5	309	130	
中丹西	福知山市		155			4	5		93		15	4			18	3	32	2	331	81	
	小計		155			4	5		93		15	4			18	3	32	2	331	81	
中丹東	舞鶴市		114			2	3		3		9	8	1	1		3	33		177	74	
	綾部市		68				7				6	2				2	7	2	94	43	
	小計		182			2	10		3		15	10	1	1		5	40	2	271	117	
丹後	宮津市		44		5						6	3				4	7		69	33	
	京丹後市		75				9				5	9					17		115	57	
	伊根町		1																1	1	
	与謝野町		27													4	3		34	18	
	小計		147		5		9				11	12				8	27		219	109	
計		1,389	1	5	21	37			103	3	67	55	1	14	18	64	289	43	2,110	799	
京都市		1,453			34	18		3	4	10	32			3	73	86	389	52	2,157	939	
合計		2,842	1	5	55	55			106	7	77	87	1	17	91	150	678	95	4,267	1,738	

(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。