データ資料28 大気汚染防止法に基づくばい煙発生施設の設置状況(平成29年3月末現在)

		項	1	2	4	5	6	9	10	11	13	21	24	25	29	30	31	合	計
保健所		施	ボ	加ガ	金	金	金	焼	反	乾	廃	反リ	溶鉛	溶鉛	ガ	デ	ガ		工場
		設	イラ	熱ス 炉発	属 溶	属 溶	属加	成炉	応炉	燥炉	棄物	応ル施肥	解二炉次	解蓄炉電	スタ	イー	ス 機	施 設 数	場
	市町村		ĺ	生	鉱	解	熱	•	•	//	焼却	設料等製	精	池	1	ゼ	関	27.	•
	111m1 火ル			炉 •	炉	炉	炉	溶 融	直火		却 炉	等製造	錬用	製造	ビン	ル 機			事業場数
								炉	炉		"	用	等	用		関			場
																			数
乙訓	向 日	市	13												1	4	1	19	11
	長岡京		121				1			7	2				5	15	2	153	41
	大山崎		56							3	3				3	8	3	76	9
	小	計	190				1			10	5				9	27	6	248	61
山城北	宇 治 城 陽	市市	135			1	1	3	2	2	4				6	41	11	205	73
	久 御 山		86 79			3 4	1			1	2				3	13 14	2 5	108 106	38 41
	八幡	市	26			4				1	1		8		3	21	4	64	27
	京田辺		58				4				4				2	8	5	81	25
	井 手	町	23															23	8
	宇治田原	亰 町	12				1									3		16	8
	小	計	419			8	6	3	2	4	11		8		15	100	27	603	220
山城南	木 津 川	一市	34	1				1			3				15	17	3	74	36
	笠 置	町	2															2	1
	和東	町	4								2							6	4
	精 華	町	38								2				8	14	3	65	26
	南山城	計	5	1				1			7				00	4	C	9	4
南丹	小 亀 岡	市	83 98	1		4		1		2	7		1		23	35 23	6	156 135	71 56
	南丹	市	78			1	6		3	3	4		1		5	12	2	114	45
	京丹波		40			1				5	1				0	8	2	57	24
	小	計	216			6	6		3	10	9		1		7	43	5	306	125
中丹西	福 知 止		146			6	4	100		14	3			23	3	54	3	356	83
	小	計	146			6	4	100		14	3			23	3	54	3	356	83
中丹東	舞鶴	市	87			1		2		8	6	1	3		3	37		148	63
		市	59				4			5	1				2	9	2	82	35
	小	計				1	4	2		13	7	1	3		5	46	2	230	98
丹後	宮津	市			5					5	4				4	8		61	30
	京丹後						9			3	7					24		118	54
	伊根与謝野	町	18			1									2	3		1 24	16
	小 阙 町	計	129		5	1	9			8	11				6	35		204	101
	計	ΡI	1, 329	1	5	22	30	106	5	59	53	1	12	23	68	340	49	2, 103	759
 京	 都	市	1, 100	1	U	25	8	2	2	6	21	1	3	73	88	466	55	1, 849	717
合		計		1	5	47	38	108	7	65	74	1	15	96	156	806	104	3, 952	1, 476
		_, 1_0	•))	1			• •		1		200	- 00		-,	-,	

⁽注) 大気汚染防止法第27条第2項の規定により国の行政機関の長から通知があった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を含みます。