

特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R2.4.1~R3.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果		適用基準(ng- TEQ/m ³ N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考	
				焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (m ²)	濃度(ng- TEQ/m ³ N)	試料採取 年月日		濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日	濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日		
糸島市クリーンセンター	糸島市志摩西具塚122	廃棄物焼却炉	1号炉	4167	1.1	0.028	R2.12.8	1	0	R2.12.8	0.1	R2.12.8		
			2号炉	4167	1.1	0.05	R2.10.6	1	0	R2.10.6	0.63	R2.10.6		
オタライト(株)	春日市桜ヶ丘7-79	廃棄物焼却炉		160	1.3	0.08	R2.1.20	10	0.07	R2.1.20			混合灰	
クリーンヒル宝満	筑紫野市大字原田1389	廃棄物焼却炉	1号炉	5208	3.46	0.00003	R1.11.18	0.1	0	R1.11.18	1.3	R1.11.18	熔融メタル	
			2号炉	5208	3.46	0.0000081	R1.6.26	0.1	0	R1.6.26	0.48	R1.6.26	熔融メタル	
(株)大興乙金事業場	大野城市乙金東3-1212-195	廃棄物焼却炉		190	7.35			10						
太宰府天満宮	太宰府市宰府4-7-1	廃棄物焼却炉		177	1.89	0.61	R2.8.3	10	0.0069	R2.8.4	0	R2.8.4		
(有)動物環境センター	筑紫野市大字筑紫599-13	廃棄物焼却炉		60	1.2			10						
福岡県農林業総合試験場畜産研究所	筑紫野市大字吉木587	廃棄物焼却炉		102.8	1.94	0.4	R2.10.1	10	0.0000035	R2.10.2	0.16	R2.10.2		
福岡都市圏南部工場	春日市大字下白水104-5	廃棄物焼却炉	1	7083	31.6	0.000014	R2.8.4	0.1	0	R2.8.4	0.00012	R2.8.4	ばいじんは1~3号炉混合	
			2	7083	31.6	0.000015	R2.8.5	0.1	0.00002	R2.8.5	0.00012	R2.8.4	ばいじんは1~3号炉混合	
			3	7083	31.6	0.00000063	R2.8.25	0.1	0.00011	R2.8.25	0.00012	R2.8.4	ばいじんは1~3号炉混合	
(株)市岡 砥石ヶ浦工場	古賀市青柳132-1	廃棄物焼却炉		132	1.66	0.0028	R4.4.21	5	0.0000008	R4.4.22			ばいじん未測定	
(株)九州ダイキアルミ	糟屋郡宇美町貴船3丁目8番1号	アルミニウム合金製造溶解炉	7号溶解炉	-	-			5	-	-	-	-		
			5号溶解炉	-	-			5	-	-	-	-		
玄界環境組合古賀清掃工場ごみ焼却施設	古賀市筥内1970-1	1系	5417			0.00021	R2.3.26	0.1	0.00000009	R2.12.11	0.0022	R2.7.17	ばいじんは1系と2系の混合(脱塩残渣)	
						0.0019	R2.7.17	0.1			0.5	R2.7.17	ばいじんは1系と2系の混合(熔融飛灰)	
						0.00065	R2.9.9	0.1						
						0.00042	R2.12.11	0.1						
		2系	5417			0.0016	R2.5.20	0.1	0.000000042	R2.12.11	0.0022	R2.7.17	ばいじんは1系と2系の混合(脱塩残渣)	
						0.00072	R2.7.17	0.1			0.5	R2.7.17	ばいじんは1系と2系の混合(熔融飛灰)	
						0.0054	R2.10.8	0.1						
						0.0005	R2.12.11	0.1						
玄界環境組合宗像清掃工場	宗像市池浦600-1	廃棄物焼却炉	1号炉(熔融炉)	3333	6.16			1						
			2号炉(熔融炉)	3333	6.16			1						
博多アルミニウム工業(株)	糟屋郡宇美町ゆりが丘3-1-1	アルミニウム合金製造溶解炉	No6	-	-	0.17	R2.5.27	5	-	-	-	-	No.6~8集合煙突	
			No7	-	-	0.17	R2.5.27	5	-	-	-	-	No.6~8集合煙突	
			No8	-	-	0.17	R2.5.27	5	-	-	-	-	No.6~8集合煙突	
			No1	-	-	0.98	R2.7.21	1	-	-	-	-	No.1.2集合煙突	
			No2	-	-	0.98	R2.7.21	1	-	-	-	-	No.1.2集合煙突	
福岡アルミ工業(株)	糟屋郡久山町久原2800-1	アルミニウム合金製造溶解炉	せ-6(6号溶解炉)	-	-	0.1	R2.6.15	5	-	-	-	-		
			せ-7(7号溶解炉)	-	-	1.1	R2.4.21	5	-	-	-	-	1.7号溶解炉集合煙突	
			せ-1(1号溶解炉)	-	-	1.1	R2.4.21	5	-	-	-	-	1.7号溶解炉集合煙突	
(株)矢野特殊自動車	糟屋郡新宮町上府1540-3	廃棄物焼却炉		137	4.64	0.11	R2.6.23	5	0	R2.6.24	0	R2.6.24		
輝宝(株)	古賀市青柳57番地	廃棄物焼却炉		180	3.3			5						

特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R2.4.1~R3.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果		適用基準(ng- TEQ/m ³ N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考
				焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (m ²)	濃度(ng- TEQ/m ³ N)	試料採取 年月日		濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日	濃度(ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	
桂苑(ふくおか県央環境広域 施設組合)	嘉穂郡桂川町大字九郎丸 275-21	廃棄物焼 却炉	1号炉	2312.5	5.3	2.6	R2.11.4	5	0.34	R2.11.4	6.3	R2.11.4	燃え殻は1号炉と2号炉の混合
				2号炉	2312.5	5.3	1.2	R2.11.4	5	0.34	R2.11.4	6	R2.11.4
飯塚市クリーンセンター	飯塚市大字吉北118-2	廃棄物焼 却炉	1号炉	3750	6.16			5	0	R1.10.25	1.1	R1.10.25	
				2号炉	3750	6.16	0.054	R1.6.17	5	0.000013	R1.6.14	0.61	R1.6.14
(株)イワキン工業	飯塚市椿字大門593-36	廃棄物焼 却炉		190	1.7	0.079	R2.12.8	5	0	R2.10.26	0.0000011	R2.10.26	
(有)ウイルビ	嘉麻市上山田1096-5	廃棄物焼 却炉		150	1.8	0.7	R2.9.24	10	2.1	R2.9.24	0.55	R2.9.24	
(有)大山産業	嘉麻市才田字東ノエ64 -1	廃棄物焼 却炉	1号炉(地下 式)	572	8	0.87	R2.12.1	10	0.0044	R2.12.2	0.31	R2.12.1	1号炉と2号炉の集合煙突・同時稼働時の 測定
				2号炉(感 染性)	175	1.33	0.87	R2.12.1	10	0.0059	R2.12.2	0.31	R2.12.1
嘉麻市嘉麻浄化センター	嘉麻市西郷1101	廃棄物焼 却炉		1123	6.8	0.0023	R2.2.21	10	0.000042	R2.2.21	0	R2.2.19	
嘉麻市嘉麻クリーンセンター	嘉麻市上815	廃棄物焼 却炉	1号炉	1250	8.91	0.037	R2.1.23	5	0.0078	R2.1.23	2.1	R2.1.23	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の 混合
				2号炉	1250	8.91	0.047	R2.1.31	5	0.0078	R2.1.23	2.1	R2.1.23
(株)河東興業	嘉麻市牛原字柳ヶ谷945 -8	廃棄物焼 却炉				0.59	H31.2.12	10	0.53	H31.2.15	0.18	H31.2.13	
						0.58	R2.4.14	10	0.0051	R2.5.5	0.24	R2.5.5	
九州マルフジ建材(株)	嘉穂郡桂川町大字土師22 08-3	廃棄物焼 却炉		188	1.96	0.71	R2.10.15	5	0.0035	R2.10.20	0.75	R2.10.20	
鞍手町衛生センター	鞍手郡鞍手町大字中山33 95	廃棄物焼 却炉		353	5.9	0.062	R2.8.24	10	0.01	R2.8.24			混合灰
(株)泰成化学環境開発	田川郡糸田町字鳥尾124 3-24	廃棄物焼 却炉		194	8	0.11	R2.4.20	10	0.00004	R2.4.21			ばいじんは必要量採取できず
タラスタード(株)鞍手工 場	鞍手郡鞍手町大字中山字 重見155-16	廃棄物焼 却炉		95	1.93	0.91	R2.11.9	10	0.059	R2.11.10	0.63	R2.11.10	
田川郡東郡じん芥処理セ ンター	田川郡添田町大字中元寺 815-251	廃棄物焼 却炉	1号炉	2750	19.74			5					
				2号炉	2750	19.74			5				
下田川地区清掃施設組合 下 田川塵芥清掃センター	田川郡福智町大字赤池47 4-5	廃棄物焼 却炉	1号炉	2500	17.424	0.65	R2.12.24	5	0.013	R2.12.25	11	R2.12.25	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の 混合
				2号炉	2500	17.424	2	R2.12.25	5	0.013	R2.12.25	11	R2.12.25
田川地区清掃施設組合乙女 環境センター	田川市大字位登1506-1	廃棄物焼 却炉		1065	12.7	0.019	R2.8.28	10	0.00032	R2.8.28			混合灰
田川地区清掃施設組合 田川 市川崎町清掃センター	田川郡川崎町大字川崎34 19-3	廃棄物焼 却炉	1号炉	1875	22.31	0.25	R2.8.6	10					焼却灰、ばいじんは未測定
				2号炉	1875	22.31	0.29	R2.8.6	10				
(株)ニシゲン	直方市下新入字大久保19 24-1	廃棄物焼 却炉		125	1.99	0.23	R2.11.6	10	0.0004	R2.11.6			ばいじんは必要量採取できず
直方市し尿処理場	直方市大字知古向鶴21- 1	廃棄物焼 却炉		400	1.92	0.0017	R2.10.8	10	0.00064	R2.10.9	0.015	R2.10.8	
福岡県北部家畜保健衛生所	嘉麻市漆生587-8	廃棄物焼 却炉		150	2.18	0.39	R2.9.17	5	0	R2.9.18	0.066	R2.9.18	
(株)ふくれん宮田工場	宮若市四郎丸240-31	廃棄物焼 却炉		196.11	2.5			5					
松尾製菓機	田川市大字川宮1191-1	廃棄物焼 却炉		110	0.8	0.23	R2.4.27	10	0.42	R2.4.27	0.035	R2.4.27	
宮若市し尿処理施設	宮若市芹田335-1	廃棄物焼 却炉		716	9.9	0.31	R2.10.29	10	0.00082	R2.10.28			混合灰
(株)村坂工務店	田川郡川崎町大字田原33 6-13	廃棄物焼 却炉		191	3	0.0055	R2.11.12	5	0	R2.11.12	0.0029	R2.11.12	
(有)大里興業	嘉麻市宮吉字猫山56-1	廃棄物焼 却炉		126	1.703	0.18	R2.6.9	5	0.97	R2.4.16	3	R2.6.9	
(株)ケイ・アイ・エイチ	嘉麻市鶴田1579-1	廃棄物焼 却炉		186.97	2.75	0.42	R3.1.15	5	0.14	R3.1.16	0.52	R3.1.15	
甘木・朝倉・三井環境施設組 合廃棄物再生処理センター サン・ポート	朝倉郡筑前町栗田8-3他 92筆	廃棄物焼 却炉	1号			0	R2.5.31	1	0	R2.11.20	2.2	R2.11.20	
						0.00000078	R2.11.20	1					
						0.00000063	R2.7.3	1	0	R2.7.3	1	R2.7.3	
梅野産業	朝倉市杷木志波字中島60 67、6068	廃棄物焼 却炉	2号			0.0000033	R3.1.8	1					
(株)エコクリーン	朝倉郡筑前町安野195- 1	廃棄物焼 却炉		195	1.8			5					修繕中
(株)オークマ朝倉工場	朝倉市菱野1548	廃棄物焼 却炉		198	1.93	0.31	R2.6.26	5	0.00000025	R2.6.29	0.037	R2.6.29	

特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R2.4.1~R3.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果		適用基準(ng- TEQ/m ³ N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考
				焼却能 力 (Kg/h)	火床面積 (m ²)	濃度(ng- TEQ/m ³ N)	試料採取 年月日		濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日	濃度(ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	
(株)オークマ甘木工場	朝倉市柿原567	廃棄物焼却炉		153	3.73	0.36	R2.6.22	10	0.00029	R2.6.23	0.074	R2.6.23	
(株)オークマ宝珠山工場	朝倉郡東峰村大字福井964	廃棄物焼却炉		153	3.73	0.084	R2.6.18	10	0	R2.6.19	0.0029	R2.6.19	
九州フタバ飼料(株)	朝倉市馬田843	廃棄物焼却炉		137	4.64	0.24	R2.10.5	5	0.012	R2.10.6			混合灰
(株)平川木材工業第1工場	うきは市浮羽町朝田572	廃棄物焼却炉		50	1.17			10					
深町工業(株)	朝倉市秋月町107	廃棄物焼却炉		280	2.8			10					
(株)ふくれん甘木工場	朝倉市柿原223	廃棄物焼却炉		185	2.7	2.6	R2.11.25	5	0.0013	R2.11.25	0.15	R2.11.25	
(株)ブリヂストン甘木工場	朝倉市小田2011	廃棄物焼却炉		825	5.52	0	R3.2.24	5	0.0000017	R3.2.24			混合灰
丸東産業(株)福岡工場	小郡市干潟892-1	廃棄物焼却炉		150	1.8	2.8	R2.1.29	10	0.44	R2.1.29	2.5	R2.1.29	
						1.6	R2.12.9	10	0.16	R2.12.10	0.34	R2.12.10	
旭食品工業(株)	みやま市瀬高町長田78	廃棄物焼却炉		70	1.8			10					
安達建設(株)	筑後市大字熊野1278	廃棄物焼却炉		189.6	4.2	0.55	R3.1.18	5	0.0032	R3.1.18			混合灰
石橋建具	大川市三丸663-1	廃棄物焼却炉		50	1.12			10					
牛嶋利三(サンエイ工業)	みやま市山川町立山字上目黒181-21	廃棄物焼却炉		198	2.43	0.047	R2.12.8	5	0	R2.12.10	0.019	R3.1.13	
(株)エイコウ	みやま市高田町黒崎開1-1	廃棄物焼却炉		189.6	4.14	0.077	R2.3.25	5	0.025	R2.3.26			混合灰
(有)永善塗料産業NC工場	柳川市大字田脇76	廃棄物焼却炉		92	3			10					
江島木型製作所	大川市大字九網337-2	廃棄物焼却炉		100	1.12			10					
大川市清掃センター	大川市大字中古賀1110	廃棄物焼却炉	1号炉	2812.5	6.38	0.42	R2.8.21	5	0.0057	R2.8.21	0.12	R2.8.21	
		廃棄物焼却炉	2号炉	2812.5	6.38	0.47	R2.8.21	5	0.00086	R2.8.21	0.33	R2.8.21	
大川柳川衛生組合	大川市大字紅粉屋1201-2	廃棄物焼却炉		1367	17.6	0.0026	R2.9.18	10	0.000015	R2.9.18	0.0036	R2.9.18	
(有)岡インテリア工業	大川市大字鐘ヶ江694	廃棄物焼却炉		171	3.42			10					
(有)梶島建具製作所	大川市大字一木1045-6	廃棄物焼却炉		82.5	1.51			10					
(株)河建	みやま市高田町原853-1、854-1	廃棄物焼却炉		197	1.98			5					
(有)喜多製作所	大川市大字酒見841	廃棄物焼却炉		105.9	1.6			10					
九州塗料工業(株)大木工場	三瀬郡大木町横溝124	廃棄物焼却炉		180	1.53	0	R3.1.22	10					燃え殻及びばいじんの発生なし
クラフトウエダ	大川市酒見1601-1	廃棄物焼却炉		37.7	1.44			10					
八女市衛生センター(黒木町衛生センター清流園)	八女市黒木町桑原689-1	廃棄物焼却炉		124	3			10					
興福木工	大川市大字中古賀77-4	廃棄物焼却炉		80	1.4			10					
古賀木工所	大川市新田1083-1	廃棄物焼却炉		32.4	1.08			10					
(有)古典木工	大川市大字榎津73-1	廃棄物焼却炉		100	1.7			10					
(有)近藤篤商店	三瀬郡大木町大字上牟田口922	廃棄物焼却炉		195	2.75			5					
(株)酒見椅子店	大川市大字坂井740-6	廃棄物焼却炉		37.5	1.07			10					
酒見木工所	大川市大字酒見1623-4	廃棄物焼却炉		50.6	1.575			10					
(有)サトウ	大川市大字本木堂78	廃棄物焼却炉		180	1.8			10					
サトージョイント	大川市大字向島2566	廃棄物焼却炉		470	5			10					
志岐木工所	大川市大字津723-5	廃棄物焼却炉		101	2			10					
タカ食品工業(株)	山門郡瀬高町大字小川1189-1	廃棄物焼却炉	1	160	1.96	0.029	R2.12.14	5	0	R2.12.15	0.017	R2.12.15	
(有)タナカ	大川市大字酒見921-2	廃棄物焼却炉		58	1.44			10					
田中突板加工所	大川市大字上巻81-2	廃棄物焼却炉		37.1	1.43			10					
筑後市衛生センター	筑後市大字高江190	廃棄物焼却炉		131	1.5	0.042	R2.10.26	10	0.028	R2.10.26	0.0056	R2.10.26	
(株)辻製作所道海島工場	大川市大字道海島135-1	廃棄物焼却炉		89	2.52			10					
(有)ツツミ	大川市大字鐘ヶ江590-9	廃棄物焼却炉		156	1.68			5					

特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R2.4.1~R3.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果		適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考
				焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (m ²)	濃度 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取 年月日		濃度 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	濃度 (ng-TEQ/g)	試料採取 年月日	
(株)鶴突板工業所	大川市大字榎津54-8	廃棄物焼却炉		60	0.63			10					
(株)DNPテック/バック筑後	筑後市大字野町200	廃棄物焼却炉		400		0.00012	R2.9.9	10	0.014	R2.9.9	1.6	R2.9.9	
中島木工	大川市大字酒見1177-2	廃棄物焼却炉		34.2	1.44			10					
中村宗家具製作所	大川市郷原434	廃棄物焼却炉		37	1.47			10					
ナカヤマ木工	大川市小保住吉800	廃棄物焼却炉		178	2			10					
(株)西日本リサイクル	八女市大字室岡306-1	廃棄物焼却炉		198	1.8	0.026	R3.2.17	10	0	R3.2.18	0	R3.2.18	
日本ファイバー(株)	大川市大字三丸1489-1	廃棄物焼却炉		152	2.5	0.71	R2.4.20	5	0.022	R2.4.20	0.024	R2.4.20	
(有)野中木工所	大川市大字向島1473-2	廃棄物焼却炉		115	1.5			10					
丸懐工業(野中貞勝)	大川市大字上巻90-3	廃棄物焼却炉		170	1.767			10					
(有)ホームファニシングナカムラ	大川市大字下林466-5	廃棄物焼却炉		88	2.2			10					
東木工(株)	大川市津605-1	廃棄物焼却炉		110	2.76			10					
樋口建具	大川市大字小保654-4	廃棄物焼却炉		75	1			10					
福岡県筑後家畜保健衛生所	筑後市大字和泉字九郎地山606-1	廃棄物焼却炉		90	1.3	0.051	R2.10.23	10	0.0000015	R2.10.26	0.011	R2.10.26	
ホビー製紙(株)福岡工場	八女市大字津江115	廃棄物焼却炉		1667		0.004	R2.7.31	10	0.0000031	R2.7.31			ばいじんの発生なし
丸島突板加工所	大川市大字向島821	廃棄物焼却炉		75	1.87			10					
(株)丸仙工業	柳川市大字間690-2	廃棄物焼却炉		126	4.16			10					
みやま市清掃センター	みやま市瀬高町大字東津留67-1	廃棄物焼却炉	1号	3125	16.88			5					
			2号	3125	16.88			5					
柳川市クリーンセンター	柳川市大字佃町1157-1	廃棄物焼却炉	1号炉	3125	15.99	0.012	R1.12.17	5	0.001	R1.12.17	0.12	R1.12.7	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合
			2号炉	3125	15.99	0.0033	R1.12.18	5	0.001	R1.12.17	0.12	R1.12.17	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合
(有)山下家具工業	柳川市大字田脇294-1	廃棄物焼却炉		60	1.499			10					
八女西部広域事務組合 八女西部クリーンセンター	筑後市大字前津2088-6他	廃棄物焼却炉	1号炉	4583		0.0036	R2.2.25	1	0.000012	R1.10.28	0.13	R1.10.28	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合(脱塩残渣)
								1			0.27	R1.11.29	ばいじんは1号炉と2号炉の混合(溶融飛灰)
			2号炉	4583		0.0042	R1.10.28	1	0.000012	R1.10.28	0.13	R1.10.28	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合(脱塩残渣)
								1			0.27	R1.11.29	ばいじんは1号炉と2号炉の混合(溶融飛灰)
八女中部衛生センター	八女市大字北田形1022	廃棄物焼却炉	No1	290.5	1.98	0.015	R2.5.27	10	0.0000016	R2.5.28	0.0000028	R2.5.28	
吉田哲夫(吉田工業)	大川市大字酒見1033-1	廃棄物焼却炉		71	3.15			10					
西日本住機株式会社 ドア工場	大川市中八院783	廃棄物焼却炉		190	1.11	0.16	R2.4.13	5	0.00052	R2.3.27	0.67	R2.3.27	
(株)ロッテ九州工場	筑後市長浜1818	廃棄物焼却炉		189	4.35								
(株)タイワリサイクルステーション	大川市大字三丸1558番地1	廃棄物焼却炉		197	4.14	0.57	R2.2.29	5	0.0021	R2.2.29			混合灰
						0.47	R2.12.7	5	0.18	R2.12.8	0.27	R2.12.8	
有明生活環境施設組合	柳川市橋本町西区631-7	廃棄物焼却炉	1号	1917	12.71			5					
			2号	1917	12.71			5					
(株)R	大川市北古賀15番地1	廃棄物焼却炉		186.97	0.7	0.15	R2.3.30	5	0.93	R2.3.31	0.23	R2.3.31	
珂田町清掃事務所第二工場	京都郡珂田町鳥越町1-3	廃棄物焼却炉		1040.23	12.7	0.00017	R2.7.21	10	0.0000006	R2.7.21			混合灰
九州ホイル工業(株)	京都郡珂田町長浜町45	Al溶解炉	MF1-1	-	-	0.0042	R2.11.16	1	-	-	-	-	

特定施設設置者による測定結果(大気基準適用施設)

(対象期間)R2.4.1~R3.3.31(この期間に報告されたもの)

事業場名	事業場所在地	特定施設の 種類	施設名	廃棄物焼却炉		排出ガス測定結果		適用基準(ng- TEQ/m ³ N)	燃え殻測定結果		ばいじん測定結果		備考	
				焼却能 力 (Kg/h)	火床面積 (m ²)	濃度(ng- TEQ/m ³ N)	試料採取 年月日		濃度(ng- TEQ/g)	試料採取 年月日	濃度(ng-TEQ/g)	試料採取 年月日		
豊通スメルティングテクノロジー(株) 苅田工場	京都府苅田町鳥越町9-2	アルミニウム合金製造溶融炉	No1(1号溶解炉)	-	-	0.0013	R2.12.4	1	-	-	-	-	No.1.2.8の集塵機・同時稼働時の測定	
				-	-	0.025	R2.12.3	1	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定	
			No4(1号保持炉)	-	-	0.025	R2.12.3	1	-	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定
				-	-	0.025	R2.12.10	1	-	-	-	-	-	No.5.10の集合煙突・同時稼働時の測定
			No6(乾燥炉)	-	-	0.0017	R2.12.25	1	-	-	-	-	-	
				-	-	0.025	R2.12.3	1	-	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定
			No8(2号溶解炉)	-	-	0.0013	R2.12.4	1	-	-	-	-	-	No.1.2.8の集塵機・同時稼働時の測定
				-	-	0.025	R2.12.3	1	-	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定
			No2(3号溶解炉)	-	-	0.0013	R2.12.4	1	-	-	-	-	-	No.1.2.8の集塵機・同時稼働時の測定
				-	-	0.025	R2.12.3	1	-	-	-	-	-	No.1.2.4.7.8の集合煙突・同時稼働時の測定
No.10(2号回転炉)	-	-	0.025	R2.12.10	1	-	-	-	-	-	-	No.5.10の集合煙突・同時稼働時の測定		
	-	-	0.025	R2.12.10	1	-	-	-	-	-	-			
(有)大雄産業	京都府みやこ町大字箕田字三角281	廃棄物焼却炉		240	8	0.016	R2.3.4	10	0	R2.4.23	0	R2.4.23		
築上町清掃センター	築上郡築上町大字築城1784	廃棄物焼却炉		160	1.98	6.2	R2.11.25	5	0.0063	R2.11.26	3	R2.11.26	改善後の設置者による測定で基準値以下(1.9ng-TEQ/m ³ 、R3年6月実施)になっていることを確認。	
(有)西日本環境開発	行橋市大字下崎273	廃棄物焼却炉		119.3	4.3	0.2	R2.7.2	10	0.028	R2.7.2	0.004	R2.7.2		
豊前市外二町清掃センター	豊前市大字八屋322-45	廃棄物焼却炉	1号炉	2188	15.1	0.028	R2.12.24	5	0.008	R2.12.24	0.12	R2.12.24	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合	
			2号炉	2188	15.1	0.03	R2.12.24	5	0.008	R2.12.24	0.12	R2.12.24	燃え殻及びばいじんは1号炉と2号炉の混合	
行橋市し尿処理施設音無苑	行橋市大字松原651	廃棄物焼却炉		955	12			10						
大牟田リサイクル発電(株)	大牟田市健老町472	廃棄物焼却炉		13125		0.0028	R3.1.8	0.1	0.31	R2.7.9	0.013	R2.7.9		
KMアルミニウム工業(株)	大牟田市四山町80	Al溶解炉		-	-	0.89	R2.6.3	5	-	-	-	-		
(有)徳重産業	大牟田市大字四箇2774	廃棄物焼却炉		193	6.3	2.1	R2.4.29	5	1.1	R2.4.30	0.57	R2.4.30		
日本コークス工業(株)三池リサイクルセンター	大牟田市新港町1-5	廃棄物焼却炉		2541	1.3	0.000098	R1.12.11	5	0	R1.12.12	0.000012	R1.12.12		
三池製錬(株)横須工場(溶錬工場)	大牟田市新開町2-1	亜鉛回収溶解炉	3(No1MF)	-	-	0.02	R2.9.17	10	-	-	-	-		
			9-1	-	-	0.19	R2.5.14	10	-	-	-	-		
			9-2	-	-	0.99	R2.5.14	1	-	-	-	-		