

平成23年度 大気基準適用施設の設置者による測定結果（廃棄物焼却炉）

平成24年4月15日更新

1. 焼却能力100kg/h未満

No.	工場・事業場	焼却能力 (kg/h)	排出ガス (ng-TEQ/m ³ N)			焼却灰 (ng-TEQ/g)			ばいじん (ng-TEQ/g)			備考
			試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	
1	(有)いしかわ包装資材	12	H24. 2. 20	0.091	10	H24. 2. 20	0.079	3	(集塵装置なし)		-	
2	国光オブラート(株)	13	H23. 12. 14	0.42	10	H23. 12. 14	0.00097	3	(集塵装置なし)		-	
3	(株)タミヤ本社	26	(休止中)		10	(休止中)		3	(休止中)		3	
4	(株)青野商会南安倍事務所	26	(休止中)		10	(休止中)		3	(集塵装置なし)		-	
5	日本軽金属(株)蒲原製造所 (ガス化燃焼一括処理焼却炉)	50	H23. 9. 29	0	5	H23. 10. 25	0	3	(発生なし)		-	
6	日本電極(株)蒲原工場	50	H23. 6. 29	1.4	5	H23. 6. 30	0	3	(集塵装置なし)		-	
7	(有)八木大製作所	50	(指導中)		10	(指導中)		3	(指導中)		3	
8	(有)小林総合解体	50	H23. 5. 9	2.4	5	H23. 5. 10	0.053	3	(集塵装置なし)		-	
9	(有)山廣前田	60	(休止中)		5	(休止中)		3	(休止中)		3	
10	岸本工業(株)	63	H23. 6. 30	2.2	10	H23. 6. 30	0.00000021	3	H23. 6. 30	0.056	3	
11	(株)佐野製材所	65	(指導中)		10	(指導中)		3	(集塵装置なし)		-	
12	福島木工所	73	(指導中)		10	(指導中)		3	(集塵装置なし)		-	
13	庵原林業(有)	75	H23. 6. 3	3.1	5	H23. 6. 4	0.0045	3	H23. 6. 4	0.0011	3	
14	(有)牧野工匠	78	(指導中)		5	(指導中)		3	(集塵装置なし)		-	
15	(株)ナナミ	96	H23. 10. 28	4.8	10	H23. 10. 29	0	3	(集塵装置なし)		-	

※焼却能力200kg/h未満の廃棄物焼却炉は、集塵装置の設置義務はありません。

2. 焼却能力100kg/h以上200kg/h未満

No.	工場・事業場	焼却能力 (kg/h)	排出ガス (ng-TEQ/m ³ N)			焼却灰 (ng-TEQ/g)			ばいじん (ng-TEQ/g)			備考
			試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	
1	静岡市動物指導センター	100	H23. 12. 20	0.97	10	H23. 12. 20	0.0017	3	(集塵装置なし)		-	2号炉
2	企業組合動物の森	100	H24. 2. 6	0.58	5	H24. 2. 5	0.042	3	(集塵装置なし)		-	
3	日本軽金属(株)蒲原製造所(小型汚泥焼却炉)	100	H23. 9. 8	0.07	10	H23. 9. 27	0	3	(集塵装置なし)		-	
4	福山通運(株)静岡支店	106	(指導中)		10	(指導中)		3	(指導中)		3	
5	エス・エルワールド(株)パネル工場	108	—		10	—		3	—		3	H23. 4廃止届
6	(株)ヨシモト印刷社	125	(指導中)		10	(指導中)		3	—		3	
7	(有)大原工務店	130	24年4月実施		5	H23. 12. 2	0.080	3	(集塵装置なし)		-	
8	(有)山根工務店	130	H24. 3. 13	0.28	10	H24. 3. 14	0.091	3	(集塵装置なし)		-	
9	(有)巴川加工所	130	H23. 8. 31	0.53	10	H23. 10. 19	0.0066	3	H23. 10. 19	0.0036	3	
10	大伸木工(株)	140	(指導中)		10	(指導中)		3	(集塵装置なし)		-	
11	(有)佐々木工務店	150	H24. 3. 27	0.40	10	H24. 3. 27	0	3	(集塵装置なし)		-	
12	(有)豊栄運送	150	H23. 12. 9	0.34	10	H23. 12. 10	0.018	3	(集塵装置なし)		-	
13	(有)片平木材	158	H23. 5. 25	0.69	10	H23. 5. 26	0.047	3	H23. 5. 26	0.029	3	
14	日本パネル工業(株)	167	H23. 8. 30	1.7	5	H23. 8. 31	0.014	3	H23. 8. 31	0.64	3	
15	(有)アキュネスト	175	H24. 1. 17	0.44	10	H24. 1. 17	0.018	3	(集塵装置なし)		-	
16	静岡市日本平動物園	180	H24. 2. 6	0.011	5	H24. 2. 7	0.0067	3	(集塵装置なし)		-	
17	(株)ヤマカ重機	180	H23. 12. 26	0.43	10	H23. 12. 24	0.0065	3	H23. 12. 24	0.015	3	
18	(株)伸晃	186	24年4月実施		5	24年4月実施		3	24年4月実施		3	
19	日本軽金属(株)蒲原工場 (アジアン廃液噴霧燃焼炉)	188	H23. 9. 22	0	5	(排出なし)		-	(集塵装置なし)		-	
20	(株)インフク	190	H24. 3. 16	0.51	5	H24. 3. 19	0.0052	3	H24. 3. 19	0.49	3	
21	清水国産材加工事業協同組合	190	(休止中)		10	(休止中)		3	(休止中)		3	
22	常木教材(株)	190	—		10	—		3	—		-	H23. 7廃止届
23	(有)池ヶ谷興業	190	H23. 9. 9	2.1	5	H23. 9. 12	0.039	3	H23. 9. 12	0.099	3	
24	日本軽金属(株)蒲原製造所 (廃油焼却炉)	195	H23. 10. 26	1.3	10	(排出なし)		-	(集塵装置なし)		-	

3. 焼却能力200kg/h以上2000kg/h未満

No.	工場・事業場	焼却能力 (kg/h)	排出ガス(ng-TEQ/m ³ N)			焼却灰(ng-TEQ/g)			ばいじん(ng-TEQ/g)			備考
			試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	
1	エムシー工業(株)清水工場	275	—		5	—		3	—		3	H24.2廃止届
2	(株)三和建商リサイクルセンター	400	H24.3.7	0.083	10	H24.3.8	0.016	3	(湿式集じん機)		—	
3	マーセリサイクル(株)浜工場	600	H24.1.18	2.8	10	H24.1.19	0.89	3	H24.1.19	2.8	3	
4	(株)巴川製紙所 静岡事業所	500	H23.6.7	0.000010	10	H23.6.7	0.0038	3	—		3	PS炉
5	丸徳商事(有)宍原事業所	1023	H23.11.24	0.60	5	H23.11.24	0.16	3	H23.11.24	0.00011	3	No.4
6	静岡市清水衛生センター	1164	(休止中)		10	(休止中)		3	(休止中)		3	
7	角松商事(有)吉原焼却場	1605	H23.11.21	2.5	10	H23.11.21	0.024	3	H23.11.21	0.12	3	
8	静岡市中島浄化センター	1670	H23.9.26	0.0000027	10	H23.9.26	0	3	—			1号
9	丸徳商事(有)宍原事業所	1950	H23.11.9	0.55	5	H23.11.9	0.020	3	H23.11.9	0.014	3	No.3

4. 焼却能力2000kg/h以上4000kg/h未満

No.	工場・事業場	焼却能力 (kg/h)	排出ガス(ng-TEQ/m ³ N)			焼却灰(ng-TEQ/g)			ばいじん(ng-TEQ/g)			備考
			試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	
1	丸徳商事(有)宍原事業所	2000	H23.11.8	0.17	5	H23.11.8	0	3	H23.11.8	0	3	No.2
2	静岡市沼上清掃工場	2500	H23.7.19	0.00031	1	H23.7.19	0	3	H23.7.19	0.056	3	灰溶融施設1号炉
3	静岡市沼上清掃工場	2500	H23.9.15	0.000028	1							灰溶融施設2号炉

5. 焼却能力4000kg/h以上

No.	工場・事業場	焼却能力 (kg/h)	排出ガス(ng-TEQ/m ³ N)			焼却灰(ng-TEQ/g)			ばいじん(ng-TEQ/g)			備考
			試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	試料採取日	測定値	基準	
1	静岡市中島浄化センター	4167	H23.9.27	0.0000023	1	H23.9.27	0	3	—			2号
2	静岡市沼上清掃工場	8333	H23.10.25	0.013	1							1号炉
3	静岡市沼上清掃工場	8333	H23.9.12	0.020	1	H23.9.12	0.0013	3	H23.9.12	0.61	3	2号炉
4	静岡市沼上清掃工場	8333	H23.9.13	0.016	1							3号炉
5	静岡市西ヶ谷清掃工場	10417	H23.7.20	0.0019	1	H23.7.20	0.000011	3	H23.7.20	0.13	3	1号炉
6	静岡市西ヶ谷清掃工場	10417	H23.9.14	0.0040	1							2号炉

※既存施設（平成12年1月14日以前に設置された施設）で薬剤処理等を行っている施設については、ばいじん、焼却灰の基準は適用されません。

平成23年度大気基準適用施設の設置者による測定結果（産業系）

No.	工場・事業場	特定施設種類	施設規模 (t)	排出ガス (ng-TEQ/m ³ N)			備考
				試料採取日	測定値	適用基準 (ngTEQ/m ³ N)	
1	アルミニウム線材(株)	アルミニウム合金製造溶解炉	15	H24. 3. 19	0. 0000088	5	No.1溶解・保持炉
2		アルミニウム合金製造溶解炉	5	24年4月実施		5	No.2溶解・保持炉
3	ジヤトコ(株)蒲原地区	アルミニウム合金製造溶解炉	4	H23. 7. 31	0. 16	5	
4	リョービ(株)静岡工場	アルミニウム合金製造溶解炉	4	H24. 1. 6	0. 80	5	MTNo.1溶解炉
5		アルミニウム合金製造溶解炉	4	H24. 1. 12	0. 082	5	MTNo.2溶解炉
6		アルミニウム合金製造溶解炉	4	H24. 1. 13	0. 17	5	MTNo.3溶解炉
7		アルミニウム合金製造溶解炉	5	H24. 1. 18	1. 4	5	MTNo.4溶解炉
8		アルミニウム合金製造溶解炉	32	H24. 3. 26	0. 00015	1	HIRARO1号
9	日本軽金属(株)蒲原製造所	アルミニウム合金製造溶解炉	20	—		1	F17
10		アルミニウム合金製造溶解炉	10	H23. 9. 15	0. 0041	5	F21
11		アルミニウム合金製造溶解炉	10	H23. 10. 24	0. 0022	5	F25
12		アルミニウム合金製造溶解炉	20	H23. 9. 7	0. 012	5	F26
13		アルミニウム合金製造溶解炉	40	—		5	F27(F17と排気共有)
14		アルミニウム合金製造溶解炉	40	H23. 11. 16	0. 004	5	F28
15		アルミニウム合金製造溶解炉	50	H23. 11. 1	0. 085	5	F29
16		アルミニウム合金製造溶解炉	5	H23. 10. 14	0. 030	1	F30
17		アルミニウム合金製造溶解炉	12	H23. 9. 16	0. 0015	5	F31
18		アルミニウム合金製造溶解炉	16	H23. 10. 21	0. 19	5	F33
19		アルミニウム合金製造溶解炉	16	H23. 10. 7	0. 0099	5	F34
20		アルミニウム合金製造溶解炉	6	H23. 11. 9	0. 00000030	1	VCC

平成23年度水質基準適用施設の設置者による測定結果

No.	工場・事業所名	特定施設 () 内の数字は設置数	測定結果				備考
			試料種別	試料採取日	結果 (pg-TEQ/l)	排出基準等 (pg-TEQ/l)	
1	静岡市沼上清掃工場	灰貯留施設 (1)	放流水槽	H23. 9. 13	0. 053	10	
2	静岡市西ヶ谷清掃工場	灰貯留施設 (1)	放流水槽	H23. 7. 20	0. 000027	10	
3	株巴川製紙所静岡事業所	湿式集じん施設 (1)	総合排水口	H23. 6. 7	0. 000027	10	
4	静岡市高松浄化センター	下水道終末処理施設 (1)	放流水	H23. 9. 26	0. 047	10	高速エアレーション
		下水道終末処理施設 (1)	放流水	H23. 9. 26	0. 073	10	コンベンショナル
5	静岡市中島浄化センター	下水道終末処理施設 (1)	放流水	H23. 9. 26	0. 00047	10	
		廃ガス洗浄施設 (2)					
6	静岡市長田浄化センター	下水道終末処理施設 (1)	放流水	H23. 9. 26	0. 00019	10	
7	静岡市清水衛生センター	廃ガス洗浄施設 (1)	放流水	(休止中)		10	
8	三井・デュポンフロケミカル(株)清水工場	廃ガス洗浄施設 (2)	末端排水	H23. 4. 5	0. 00016	10	
9	株青野商会南安倍事務所	湿式集じん施設 (1)	凝集沈殿槽	(休止中)			
10	日本軽金属(株)蒲原製造所	廃ガス洗浄施設 (2)	総合排水口	H23. 10. 26	0. 42	10	