

平成22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23年8月10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 <sup>3</sup> 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	(H23.4実施)		10	H23.2.28	0.18	3	(集塵装置なし)		-	
2	国光オブラート(株)	13	H22.12.27	0.93	10	H22.12.28	0.0042	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	H22.10.15	0.38	5	H22.10.15	0	3	(発生なし)		-	
6	日本電極(株)蒲原工場	50	H22.6.24	0.084	5	H22.6.25	0.00028	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	H22.5.10	0.33	5	H22.5.10	2.3	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	H22.6.17	2.7	10	H22.6.17	0.0080	3	H22.6.17	0.24	3	
11	(株)佐野製材所	65	H23.3.14	1.0	10	H23.3.14	0.016	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	(指導中)		5	(指導中)		3	(指導中)		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	H22.10.1	5.9	10	H22.10.4	0	3	(集塵装置なし)		-	
16	(株)静岡資源(2号炉)	99	—		10	—		3	—		3	H23.3廃止届
17	(株)静岡資源(1号炉)	99	(休止中)		10	(休止中)		3	(休止中)		3	H23.3廃止届

※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 <sup>3</sup> 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	H22.11.5	0.22	10	H22.11.5	0.0024	3	(集塵装置なし)		-	2号炉
2	企業組合動物の森	100	H23.2.8	0.010	5	H23.2.8	0.0072	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	H22.10.15	0.28	10	H22.10.15	0	3	(集塵装置なし)		-	
4	福山通運(株)静岡支店	106	H23.3.14	0.32	10	H23.3.15	0.017	3	H23.3.15	0.049	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	和信化学工業(株)	120	(休止中)		5	(休止中)		3	(休止中)		3	H22.7廃止届
7	(株)ヨシモト印刷社	125	H22.4.22	0.68	10	H22.4.22	0.12	3	H22.4.22	1.3	3	
8	(有)大原工務店	130	H23.3.11	0.17	5	H22.12.2	0.089	3	(集塵装置なし)		-	
9	(有)山根工務店	130	H23.3.25	0.020	10	H23.3.26	0.21	3	(集塵装置なし)		-	
10	(有)巴川加工所	130	H22.8.30	0.33	10	H22.8.30	0.0047	3	H22.8.30	0.0026	3	
11	大伸木工(株)	140	(指導中)		10	(指導中)		3	(集塵装置なし)		-	
12	(有)佐々木工務店	150	H22.3.31	0.25	10	H22.4.1	0.090	3	(集塵装置なし)		-	
13	(有)豊栄運送	150	H22.12.13	0.13	10	H22.12.13	0.29	3	(集塵装置なし)		-	
14	(有)片平木材	158	H22.5.27	1.9	10	H22.5.28	0.031	3	H22.5.28	0.050	3	
15	日本パネル工業(株)	167	H22.9.1	0.6	10	H22.9.2	0.04	3	H22.9.2	0.49	3	
16	(有)アキュネスト	175	H22.11.26	0.42	10	H22.10.19	0	3	(集塵装置なし)		-	
17	静岡市日本平動物園	180	H23.3.14	0.075	5	H23.3.14	0.041	3	(集塵装置なし)		-	
18	(株)タキ産業	180	—		10	—		3	—		3	H22.5廃止届
19	(株)トーモク清水工場	180	—		10	—		3	—		3	H22.11廃止届
20	(株)ヤマカ重機	180	H22.12.24	0.26	10	H22.12.23	0.015	3	H22.12.23	0.0043	3	
21	(株)伸晃	186	H22.11.15	0.81	5	H22.11.16	0	3	H22.11.16	0.06	3	
22	日本軽金属(株)蒲原工場 (アジアン廃液噴霧燃焼炉)	188	H22.10.15	0	5	(排出なし)		-	(集塵装置なし)		-	
23	(株)インフク	190	H23.2.14	1.1	5	H23.2.15	0.79	3	H23.2.15	0.16	3	
24	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	
25	常木教材(株)	190	(指導中)		10	(指導中)		3	(集塵装置なし)		-	
26	(有)池ヶ谷興業	190	H22.10.20	1.5	5	H22.10.21	0.0089	3	H22.10.21	0.020	3	
27	院庄林業(株)清水工場	195	—		5	—		3	—		3	H22.7廃止届
28	日本軽金属(株)蒲原製造所 (廃油焼却炉)	195	H23.3.10	3.0	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 <sup>3</sup> 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	(休止中)		5	(休止中)		3	(休止中)		3	
2	(株)三和建商リサイクルセンター	400	H23. 3. 5	1. 1	10	H23. 3. 6	0. 097	3	(湿式集じん機)		-	
3	丸三興業(株)	500	(休止中)		10	(休止中)		3	(休止中)		3	H22. 11廃止届
4	マーセリサイクル(株)浜工場	600	H23. 2. 7	2. 0	10	H23. 2. 7	0. 024	3	H23. 2. 22	2. 0	3	
5	(株)巴川製紙所 静岡事業所	500	H22. 5. 28	0. 000038	10	H22. 5. 28	0	3	H22. 6. 10	0. 0033	3	PS炉
6	丸徳商事(有)宍原事業所	1023	H23. 3. 2	1. 3	5	H22. 11. 24	0. 73	3	H22. 11. 24	0	3	No.4
7	静岡市清水衛生センター	1164	(休止中)		10	(休止中)		3	(休止中)		3	
8	角松商事(有)吉原焼却場	1605	H23. 2. 28	3. 7	10	H22. 12. 17	0. 0070	3	H22. 12. 16	0. 14	3	
9	静岡市中島浄化センター	1670	H22. 9. 29	0. 00000057	10	H22. 9. 29	0	3	—			1号
10	丸徳商事(有)宍原事業所	1950	H22. 11. 3	0. 052	5	H22. 11. 3	0. 057	3	H22. 11. 3	0. 048	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 <sup>3</sup> 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	H22. 11. 4	0. 52	5	H22. 11. 4	0. 0062	3	H22. 11. 4	0. 0069	3	No. 2
2	静岡市沼上清掃工場	2500	H22. 9. 7	0. 0000023	1	H22. 7. 16	0	3	H22. 7. 16	0. 094	3	灰熔融施設1号炉
3	静岡市沼上清掃工場	2500	H22. 7. 16	0. 00027	1							

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 <sup>3</sup> 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	H22. 9. 30	0. 0012	1	H22. 9. 30	0. 000016	3	—			2号
3	静岡市沼上清掃工場	8333	H22. 7. 14	0. 017	1	H22. 7. 15	0. 0023	3	H22. 7. 15	0. 40	3	1号炉
4	静岡市沼上清掃工場	8333	H22. 7. 15	0. 022	1							2号炉
5	静岡市沼上清掃工場	8333	H22. 8. 19	0. 016	1							3号炉
6	静岡市新西ヶ谷清掃工場	10417	H22. 8. 20	0. 000094	1	H22. 8. 20	0	3	H22. 8. 20	0. 22	3	1号炉
7	静岡市新西ヶ谷清掃工場	10417	H22. 9. 8	0. 0056	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22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 <sup>3</sup> N)			備考
				試料採取日	測定値	適用基準 (ngTEQ/m <sup>3</sup> 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	H23. 3. 30	0.00000057	5	No.1溶解・保持炉
2		アルミニウム合金製造溶解炉	5	H23. 3. 24	0.00000066	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	H22. 7. 30	0.091	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	H23. 3. 24	0.84	5	MTNo.1溶解炉
5		アルミニウム合金製造溶解炉	4	H22. 10. 21	0.012	5	MTNo.2溶解炉
6		アルミニウム合金製造溶解炉	4	H22. 10. 20	0.49	5	MTNo.3溶解炉
7		アルミニウム合金製造溶解炉	5	(指導中)		5	MTNo.4溶解炉
8		アルミニウム合金製造溶解炉	32	(休止中)		1	HIRAR01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	H22. 12. 1	0.0079	5	F21
11		アルミニウム合金製造溶解炉	10	H22. 11. 10	0.024	5	F25
12		アルミニウム合金製造溶解炉	20	H22. 11. 29	0.036	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	H22. 12. 16	0.064	5	F28
15		アルミニウム合金製造溶解炉	50	H22. 12. 3	0.48	5	F29
16		アルミニウム合金製造溶解炉	5	H23. 1. 7	0.28	1	F30
17		アルミニウム合金製造溶解炉	12	H23. 1. 7	0.0052	5	F31
18		アルミニウム合金製造溶解炉	16	H22. 11. 18	0.0074	5	F33
19		アルミニウム合金製造溶解炉	16	H22. 12. 16	0.024	5	F34
20		アルミニウム合金製造溶解炉	6	H23. 1. 7	0.0021	1	VCC

平成22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	H22. 7. 15	0. 000078	10	
2	静岡市新西ヶ谷清掃工場	灰貯留施設 (1)	放流水槽	H22. 8. 20	0. 000043	10	
3	㈱巴川製紙所静岡事業所	湿式集じん施設 (1)	総合排水口	H22. 5. 28	0. 000047	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	H22. 8. 25	0. 0011	10	高速エアレーション
		下水道終末処理施設 (1)	放流水	H22. 8. 25	0. 00076	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	H22. 8. 25	0. 0059	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	H22. 8. 25	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㈱清水工場	廃ガス洗浄施設 (2)	末端排水	H22. 4. 20	0. 0079	10	
9	㈱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㈱蒲原製造所	廃ガス洗浄施設 (2)	総合排水口	H23. 2. 24	0. 18	10	