

令和7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）

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	㈱タミヤ本社	26	(休止中)	(休止中)	10	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	
2	日本軽金属㈱蒲原製造所（ガス化燃焼一括処理焼却炉）	50	R8.1.15	0.21	5	R7.1.19	0.26	3	(発生なし)		-	ごみくず焼却炉
3	日本電極㈱	50	R7.10.24	0	5	R7.10.25	0	3	(集塵装置なし)		-	
4	㈱山廣前田	60	(休止中)	(休止中)	5	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	
5	岸本工業㈱	63	R7.5.26	2.5	10	R7.5.26	0	3	R7.5.26	0.13	3	
6	㈱佐野製材所	65	【指導中】	【指導中】	10	【指導中】	【指導中】	3	(集塵装置なし)		-	
7	㈱ナナミ	96	R7.9.30	0.89	10	R7.10.1	0.0020	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	静岡県動物愛護センター	100	R8.1.16	0.41	10	R8.1.9及び13	0	3	(集塵装置なし)		-	2号焼却炉。R8.3廃止届受理
2	企業組合動物の森	100	R7.12.18	0.018	5	R7.12.18	0.0039	3	(集塵装置なし)		-	
3	日本軽金属㈱蒲原製造所（小型汚泥焼却炉）	100	(休止中)	(休止中)	5	(休止中)	(休止中)	3	(集塵装置なし)		-	
4	㈱大原工務店	130	【指導中】	【指導中】	5	【指導中】	【指導中】	3	(集塵装置なし)		-	
5	㈱山根工務店	130	R7.5.16	1.6	10	R7.5.16	0.052	3	(集塵装置なし)		-	
6	㈱豊栄運送	150	R7.5.19	0.90	5	R7.5.19	0.0047	3	(集塵装置なし)		-	
7	㈱片平木材	158	(休止中)	(休止中)	10	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	故障中で不使用
8	日本パネル工業㈱	167	【指導中】	【指導中】	5	【指導中】	【指導中】	3	【指導中】	【指導中】	3	
9	静岡市立日本平動物園	180	R8.1.5	0	5	R8.1.7	0	3	(集塵装置なし)		-	
10	㈱伸晃	186	(休止中)	(休止中)	5	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	故障中で不使用
11	日本軽金属㈱蒲原製造所（アジアン廃液噴霧燃焼炉）	188	R7.11.28	0	10	(排出なし)		-	(集塵装置なし)		-	
12	清水国産材加工事業協同組合	190	(休止中)	(休止中)	10	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	
13	日本軽金属㈱蒲原製造所（廃油焼却炉）	195	R7.12.22	0.73	10	(排出なし)		-	(集塵装置なし)		-	
14	イハラニッケイ化学工業株式会社	195	R7.4.17	0.063	5	(排出なし)		-	(集塵装置なし)		-	廃液焼却のため焼却灰なし

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	三和建商株式会社 リサイクル事業部	400	(休止中)	(休止中)	10	(休止中)	(休止中)	3	(湿式集じん機)		-	故障中で不使用
2	㈱巴川コーポレーション 静岡事業所	500	(休止中)	(休止中)	10	(休止中)	(休止中)	3	(湿式集じん機)		-	PS炉；休止中
3	丸徳商事(㈱)安原事業所	1023	R7.11.21	0.016	5	R7.11.21	0.23	3	R7.11.21	0	3	No.4
4	静岡市清水衛生センター	1164	(休止中)	(休止中)	10	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	
5	角松商事(㈱)吉原焼却場	1605	R7.5.29	0.0077	10	R7.5.29	0.071	3	R7.5.29	1.1	3	
6	静岡市中島浄化センター	1670	(休止中)	(休止中)	10	(休止中)	(休止中)	3			-	1号
7	丸徳商事(㈱)安原事業所	1958	(未稼働)	(未稼働)	5	(未稼働)	(未稼働)	3	(未稼働)	(未稼働)	3	No.5、年度通じて未稼働

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	静岡市沼上清掃工場	2500	(休止中)	(休止中)	1	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	灰溶融施設1号炉
2	静岡市沼上清掃工場	2500	(休止中)	(休止中)	1	(休止中)	(休止中)	3	(休止中)	(休止中)	3	灰溶融施設2号炉
3	静岡市中島浄化センター	3333	R7.8.22	0.0000021	1	R7.7.8	0.0034	3	R7.7.7	0	3	1号汚泥燃料化施設

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	R7.9.12	0.0000016	1			-	R7.9.12	0	3	2号
2	静和エンバイロメント(株)エコフード工場	5000	(未稼働)	(未稼働)	0.1	(未稼働)	(未稼働)	3	(未稼働)	(未稼働)	3	年度通じて未稼働
3	静岡市沼上清掃工場	8333	R7.5.12	0.052	1	R7.5.12	0.0024	3	R7.5.12	0.23	3	1号炉
4	静岡市沼上清掃工場	8333	R7.6.24	0.11	1	R7.6.24	0.00098	3				2号炉
5	静岡市沼上清掃工場	8333	R7.7.8	0.013	1	R7.7.8	0.0047	3	R7.6.24	0.28	3	3号炉
6	静岡市西ヶ谷清掃工場	10417	R7.7.16	0.0063	0.1				R7.5.20	0.36	3	1号炉
7	静岡市西ヶ谷清掃工場	10417	R7.5.20	0.0039	0.1	R7.5.20	0.000023	3	R7.5.20	0.36	3	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。

令和7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㈱	アルミニウム合金製造溶解炉	15	R7. 4. 18	0. 0037	5	No.1溶解・保持炉
2		アルミニウム合金製造溶解炉	5	R7. 7. 3	0. 00085	5	No.2溶解・保持炉
3	日本軽金属㈱蒲原製造所	アルミニウム合金製造溶解炉	10	R7. 7. 3	0. 0037	5	F21
4		アルミニウム合金製造溶解炉	10	R7. 4. 16	0. 0058	5	F25
5		アルミニウム合金製造溶解炉	20	R7. 4. 22	0. 44	5	F26
6		アルミニウム合金製造溶解炉	25	R7. 5. 23	0. 12	1	F27
7		アルミニウム合金製造溶解炉	5	R7. 8. 20	0. 068	1	F30
8		アルミニウム合金製造溶解炉	16	R7. 5. 15	0. 014	5	F33
9		アルミニウム合金製造溶解炉	16	R7. 5. 20	0. 076	5	F34

令和7年度 設置者による測定結果（水質関係）

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	R7. 5. 12	0. 52	10	
2	静岡市西ヶ谷清掃工場	灰貯留施設 (1)	放流水槽	R7. 5. 20	0	10	
3	(株)巴川コーポレーション静岡事業所	湿式集じん施設 (1)	総合排水口	(休止中)	(休止中)	10	休止中
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	R7. 9. 2	0. 0057	10	高速エアレーション施設
		下水道終末処理施設 (1)	放流水	R7. 9. 2	0. 0059	10	標準活性汚泥施設
5	静岡市中島浄化センター	廃ガス洗浄施設 (3) 下水道終末処理施設 (1)	放流水	R7. 9. 2	0. 0013	10	
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	R7. 9. 2	0. 00020	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)	(休止中)	10	休止中
8	三井・ケマーズ フロロプロダクツ (株)	廃ガス洗浄施設 (2)	末端排水	R8. 3. 23	0. 000021	10	
9	日本軽金属(株)蒲原製造所	廃ガス洗浄施設 (2)	総合排水口	R7. 12. 22	0. 000033	10	
10	イハラニッケイ化学工業株式会社	廃ガス洗浄施設 (1)	総合排水口	R7. 4. 18	0. 11	10	