

大気基準適用施設

1. 廃棄物焼却炉

測定値の単位：（排出ばいじん）ng-TEQ/m³
（ばいじん等）ng-TEQ/g

No.	工場・事業場の名称	設置年月	焼却能力 (kg/h)	排出ガス測定結果			ばいじん等測定結果			未報告理由					廃止年月日	備考
				試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	分析中		
1	盛岡市クリーンセンター	H10.4.1	5,625	R1.5.14	0.0018	1	R1.5.14	ばいじん	0.26							1号炉
							R1.5.14	焼却灰	0.0043							
2	盛岡市クリーンセンター	H10.4.1	5,625	R1.9.9	0.001	1	R1.9.3	ばいじん	0.03							2号炉
							R1.9.2	焼却灰	0.0044							
3	盛岡市クリーンセンター	H10.4.1	5,625	R1.7.12	0.0011	1	R1.7.9	ばいじん	0.49							3号炉
							R1.7.9	焼却灰	0.015							
4	(有)古川重機焼却施設	H3.10.1	2,140	R1.11.22	0.0095	5	R1.11.22	ばいじん	0.38							
							R1.11.23	焼却灰	0.062							
5	岩手・玉山環境組合清掃事業所	H9.4.1	1,750	R1.7.12	0.083	10	R1.7.12	ばいじん	2.7							1号炉（ばいじんはキレート処理）
							R1.7.12	焼却灰	0.0027							
6	岩手・玉山環境組合清掃事業所	H9.4.1	1,750	R1.7.17	0.18	10	H30.12.21	ばいじん	6.4							2号炉（ばいじんはキレート処理）
							H30.12.21	焼却灰	0.0061							
7	環境整備(株)盛岡中間処理施設	H23.2.1	787.5	R1.7.1	0.14	5	R1.7.1	ばいじん	0.0093							
							R1.7.1	焼却灰	0.13							
8	大森工業(株)廃棄物盛岡焼却場	H3.8.20	600	休止報告 (R02.3.13)							○					H21.11以降休止
9	(有)岩手ハツリ工業	S63.3.1	500	R1.9.6	0.78	10	R1.8.5	ばいじん	0.41							
							R1.8.5	焼却灰	0.14							

2. 廃棄物焼却炉（小型焼却炉等）

測定値の単位：（排出ばいじん）ng-TEQ/m³
（ばいじん等）ng-TEQ/g

No.	工場・事業場の名称	設置年月	焼却能力 (kg/h)	排出ガス測定結果			ばいじん等測定結果			未報告理由					廃止年月日	備考
				試料採取日	測定値	適用基準	試料採取日	試料種別	測定値	新設	休止等	廃止	未測定	分析中		
1	北上川上流流域下水道 都南浄化センター	H28.5.8	2,500	R1.6.13	0.000035	1	R1.6.13	ばいじん	0.000019							1号污泥焼却炉
							R1.6.13	焼却灰	0.000022							
2	北上川上流流域下水道 都南浄化センター	H10.3.19	2,083	R1.7.26	0.000033	5	R1.7.26	ばいじん	6.6E-08							2号污泥焼却炉
							R1.7.26	焼却灰	3.9E-08							
3	藤村彰大沢中間処理場	H15.5.1	180	R1.11.12	0.28	5	R1.11.13	焼却灰	0.0088							
4	国立研究開発法人農業・食品産業技術 総合研究機構東北農業研究センター	H5.12.10	150	R1.7.16	0.16	10	R1.7.17	焼却灰	0							
5	森永乳業㈱盛岡工場	H11.10.1	136	休止報告 (R02.3.10)		10		ばいじん			○					
								焼却灰			○					
6	学校法人岩手医科大学	S51.3.26	100	R1.12.5	0.064	10	R1.12.5	焼却灰	0.024							
7	(公財)盛岡市動物公園公社	H1.3.20	50	R2.2.20	0.35	10	R2.2.20	焼却灰	0							
8	盛岡赤十字病院	H14.5.1	25	R1.10.17	0.12	5	R1.10.17	焼却灰	0.65							
9	佐々木プロイラー	H22.11.1	100	R1.9.5	0.61	5	R1.9.5	焼却灰	0.00026							
10	有限会社東安工業	H27.9.16	180	R1.12.9	0.64	5	R1.12.10	焼却灰	0.0004							

水質基準適用施設の自主測定結果

水質基準施設

測定値の単位：pg-TEQ/L

No.	工場・事業場の名称	特定施設種類	設置年月	測定結果			未報告理由					廃止年月日	備考
				試料採取日	測定値	適用基準	新設	休止等	廃止	未測定	分析中		
1	盛岡市クリーンセンター	焼却炉灰の貯留施設	H9. 2. 28										測定義務なし 理由：排水循環使用
2	北上川上流流域下水道 都南浄化センター	焼却炉排ガス洗浄施設	H28. 5. 8	R1. 6. 13	0. 000094	10							No.2, 3共通放流口 (1回目測定)
				R1. 7. 26	0. 00021	10							No.2, 3共通放流口 (2回目測定)
3	北上川上流流域下水道 都南浄化センター	焼却炉排ガス洗浄施設	H10. 3. 19			10							

1号 (No. 1)

2号 (No. 2)

1事業場に2施設があるが、測定は1箇所で2回実施。