

大気基準適用施設の設置者による測定結果

1. 産業系施設 (令別表第一第1号・第2号・第3号・第4号)

施設番号	工場・事業場の名称	特定施設種類	施設規模 (KVA)	排出ガス測定結果			備考
				試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	
-	-	-	-	-	-	-	

2. 廃棄物焼却炉 (令別表第一第5号のうち、廃掃法対象)

施設番号	工場・事業場の名称	焼却能力 (kg/h)	排出ガス測定結果			ばいじん等測定結果			備考
			試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度 (ng-TEQ/g)	
1	アースサポート(株)	2500	R1.11.20	0.21	1	R1.5.15	ばいじん	1.4	
						R1.5.14	焼却灰	0.01	
						R1.5.14	飛灰	0.67	
2	三光(株) 江島工場	3190	R1.11.27	0.0088	1	R1.12.27	ばいじん	0.49	
						R1.12.27	燃え殻	0.028	
3	エコクリーン松江(1号炉)	3542	R1.12.27	0.001	1	R1.6.30	ばいじん	0.058	ばいじん、スラグ、メタルは1～3号炉混合
4	エコクリーン松江(2号炉)	3542	R1.12.12	0.000052	1	R1.5.13	スラグ	0.0000024	ばいじん、スラグ、メタルは1～3号炉混合
5	エコクリーン松江(3号炉)	3542	R1.12.13	0.000037	1	R1.5.13	メタル	0.0000026	ばいじん、スラグ、メタルは1～3号炉混合

大気基準適用施設の設置者による測定結果

3. 廃棄物焼却炉 (令別表第一第5号のうち、小型焼却炉等)

施設番号	工場・事業場の名称	焼却能力 (kg/h)	排出ガス測定結果			ばいじん等測定結果			備考
			試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度 (ng-TEQ/g)	
1	東部農林振興センター(松江家畜衛生部)	63	R1.10.31	1.7	10	R1.11.1	焼却灰	0.0002	

水質基準適用施設の設置者による測定結果

1. 産業系施設（令別表第二第1号・第2号・第3号・第4号・第5号・第6号・第7号・第8号・第9号・第10号・第11号・第12号・第13号・第14号）を設置する工場または事業場

事業場 番号	工場・事業場の名称	特定施設種類	測定結果			備考
			試料採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	適用基準 (pg-TEQ/L)	
-	-	-	-	-	-	

2. 廃棄物焼却炉に係る廃ガス洗浄施設、湿式集じん施設及び灰貯留施設であって、汚水又は廃液を排出するもの（令別表第二第15号）を設置する工場又は事業場

事業場 番号	工場・事業場の名称	特定施設種類	測定結果			備考
			試料採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	適用基準 (pg-TEQ/L)	
1	アースサポート(株)	廃ガス洗浄施設	R1.10.1	0.12	10	任意測定によるもの。

3. その他の施設（令別表第二第16号・第17号・第18号・第19号）を設置する工場又は事業場

事業場 番号	工場・事業場の名称	特定施設種類	測定結果			備考
			試料採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	適用基準 (pg-TEQ/L)	
1	宍道湖流域下水道管理事務所	下水道終末処理施設	R1.5.17	0.000069	10	
			R1.11.8	0.000081	10	