

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 ³ N)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ 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 ³ N)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ 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	R6.12.12	0.06	1	R6.6.1	ばいじん	0.97	
						R6.6.1	焼却灰	0.47	
						R6.6.1	飛灰	0.16	
2	三光(株) 江島工場	3190	R6.11.26	0.01	1	R6.11.26	ばいじん	0.12	
						R6.11.26	燃え殻	0.0034	
3	エコクリーン松江(1号炉)	3542	R7.1.30	0.0000026	1	R6.10.7	ばいじん	0.017	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	R7.1.30	0.00000059	1	R6.5.15	スラグ	0.0000083	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	R7.1.14	0.00000036	1	R6.5.15	メタル	0.0000013	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 ³ N)	適用基準 (ng-TEQ/m ³ N)	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度 (ng-TEQ/g)	
1	東部農林水産振興センター(松江家畜衛生部)	63	R6.9.12	0.85	10	R6.9.17	焼却灰	0	

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)	排ガス洗浄施設	R6.12.7	0.018	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	央道湖流域下水道管理事務所	下水道終末処理施設	R6.5.20	0	10	
			R6.10.1	0.000066	10	