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)

+/ ≑⊓.			+/=/1.+⊟ +#:	排出ガス測定結果			
施設 番号	工場・事業場の名称	特定施設種類	施設規模 (KVA)	試料採取日	排出ガス濃度	適用基準	備考
田乃			(KVII)		(ng-TEQ/m ³ N)	$(ng-TEQ/m^3N)$	
-	-	_	-	-	-	-	

2. 廃棄物焼却炉(令別表第一第5号のうち、廃掃法対象)

七二元	施設 工程,東娄根の夕稅 体却张力			出ガス測定結	R .	ば	いじん等測定結	ī果	
番号	工場・事業場の名称	焼却能力	試料採取日	排出ガス濃度	適用基準	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度	備考
1117 勺		(kg/h)		(ng-TEQ/m ³ N)	(ng-TEQ/m ³ N)			(ng-TEQ/g)	
1	アースサポート(株)	2500	H30.12.5	0.093	1	H30.5.25	ばいじん	0.46	
						H30.5.25	焼却灰	1.4	
						H30.5.25	飛灰	0.085	
2	松江クリーン(有)	600	H30.7.24	0.47	10	H30.7.12	ばいじん	0.23	
						H30.7.12	焼却灰	0	
3	(株)三光 江島工場	3190	H30.10.29	0.02	1	H30.5.23	ばいじん	0.27	
						H30.5.28	燃え殻	0.0076	
4	エコクリーン松江(1号炉)	3542	H30.11.5	0.000049	1	H30.6.7	ばいじん	0.64	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(2号炉)	3542	H30.11.21	0.000088	1	H30.5.10	スラグ	0.000000093	ばいじん、スラグ、メタルは1~3号炉混合
6	エコクリーン松江(3号炉)	3542	H30.11.6	0.00006	1	H30.5.10	メタル	0.000000063	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)

5. 廃棄物廃却が(下別収免 第359075、小室廃			į.	‡出ガス測定結界	1	ば	いじん等測定結	i果	
施設 番号	工場・事業場の名称	焼却能力	試料採取日	排出ガス濃度	適用基準	試料採取日	試料種別	ばいじん等濃度	備考
田力		(kg/h)		(ng-TEQ/m ³ N)	(ng-TEQ/m ³ N)			(ng-TEQ/g)	
1	東部農林振興センター(松江家畜衛生部)	63	Н30. 9. 13	1. 3	10	Н30. 9. 13	焼却灰	0	

水質基準適用施設の設置者による測定結果

- 1	. 역 o 旦 . 역 o 旦	. 역 4 旦 역 🛛 旦 역 🤇 旦 🧐	穷 7 只, 穷 0 只, 穷 0 只, 穷 1 0 只,	第11旦,第10旦,第10旦,第1	4号)を設置する工場又またけ事業場
- 1	· # / F · #) F	• 6 4 7 • 6 3 7 • 6 1 7 • 6	弗 / 万•弗 6 万•弗 9 万•弗 1 0 万•	B F B 2 F B 3 F B	4 T X 1 1 1 1 1 1 1 1 1

事業場				測定結果	127 7913	• 211 • • 12 • E 2
事業場 番号	工場・事業場の名称	特定施設種類	試料採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	適用基準 (pg-TEQ/L)	備考
-	-	-	ı	-	-	

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	工場・事業場の名称 特定施設種類		測定結果 排水濃度 (ng=TFQ/L)	適用基準	備考
1	アースサポート(株)	廃ガス洗浄施設	Н30. 7. 11	0. 000069	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	試料採取日	測定結果 排水濃度 (pg-TEQ/L)	適用基準 (pg-TEQ/L)	備考
	宍道湖流域下水道管理事務所	下水道終末処理施設	Н30. 5. 25		10	
			Н30. 10. 19		10	