

様式 ダイオキシン類対策特別措置法に基づく設置者による測定結果一覧表

西部環境管理事務所

No.	報告年月日	測定年月日	事業所の名称(施設の名称)	事業所の所在地	区分		規模 又は 排水量	新・既	測定結果				適用される 基準	備考
					大気	水質			排出ガス	ばいじん	燃え殻	排水水		
									ng-TEQ/m ³	ng-TEQ/g	ng-TEQ/g	pg-TEQ/L		
1	R5.9.28	R5.8.1	(有)清水興業	飯能市芦刈場351	5c		550kg/h	既	2.0				10	
1	R5.9.28	R5.4.29								0.000090			3	
1	R5.9.28	R5.4.29									0.015		3	
2	R5.8.24	R5.6.28	飯能市クリーンセンター 塵芥焼却炉1号	飯能市下畑768-1	5c		1667kg/h	新	0.0056				5	
2	R5.8.24	R5.6.27								0.21			3	
2	R5.8.24	R5.6.27									0.00045		3	
2	R5.8.24	R5.7.14	飯能市クリーンセンター 塵芥焼却炉2号	飯能市下畑768-1	5c		1667kg/h	新	0.0029				5	
2	R5.8.24	R5.7.19								0.76			3	
2	R5.8.24	R5.7.19									0.0		3	測定結果<0.0037
3	R5.8.23	R5.7.7	狭山市稲荷山環境センター 1号炉	狭山市稲荷山1-12-1	5b		2292kg/h	既	0.000061				5	
3	R5.8.23	R5.7.7								0.67			3	
3	R5.8.23	R5.7.7									0.0042		3	
3	R5.9.15	R5.8.8	狭山市稲荷山環境センター 2号炉	狭山市稲荷山1-12-1	5b		2292kg/h	既	0.000093				5	排出ガス及びばいじんは2号炉・小動物焼却炉共通試料
3	R5.9.15	R5.8.3								0.67			3	排出ガス及びばいじんは2号炉・小動物焼却炉共通試料
3	R5.9.15	R5.8.3									0.0000051		3	
3	R5.9.15	R5.8.14	狭山市稲荷山環境センター 3号炉	狭山市稲荷山1-12-1	5b		2292kg/h	既	0.0013				5	
3	R5.9.15	R5.8.3								1.2			3	
3	R5.9.15	R5.8.3									0.0017		3	
3	R5.9.15	R5.8.8	狭山市稲荷山環境センター 小動物焼却炉	狭山市稲荷山1-12-1	5e		25kg/h	既	0.000093				10	排出ガス及びばいじんは2号炉・小動物焼却炉共通試料
3	R5.9.15	R5.8.3								0.67			3	排出ガス及びばいじんは2号炉・小動物焼却炉共通試料
3	R5.9.15	R5.8.3									0.0		3	測定結果<0.021
4	R5.6.27	R5.4.21	(株)山口建興 廃棄物焼却炉	入間市根岸95-7	5c		1500kg/h	新	1.1				5	
4	R5.6.27	R5.4.21								0.79			3	
4	R5.6.27	R5.4.21									0.39		3	
5	R5.9.11	R5.7.12	入間市総合クリーンセンター 1号炉	入間市新久127-1	5b		3125kg/h	既	0.55				5	
5	R5.9.11	R5.7.12								1.1			3	
5	R5.9.11	R5.7.12									0.0		3	1~3号炉共通試料 測定結果<0.0026
5	R5.9.11	R5.7.13								1.1			3	薬剤処理後(1~3号炉共通試料)
5	R5.9.11	R5.7.13	入間市総合クリーンセンター 2号炉	入間市新久127-1	5b		3125kg/h	既	0.97				5	
5	R5.9.11	R5.7.13								2.1			3	
5	R5.9.11	R5.7.13									0.0		3	1~3号炉共通試料 測定結果<0.0026
5	R5.9.11	R5.7.13								1.1			3	薬剤処理後(1~3号炉共通試料)
5	R5.9.11	R5.7.14	入間市総合クリーンセンター 3号炉	入間市新久127-1	5b		3125kg/h	既	0.52				5	
5	R5.9.11	R5.7.14								1.6			3	
5	R5.9.11	R5.7.14									0.0		3	1~3号炉共通試料 測定結果<0.0026
5	R5.9.11	R5.7.13								1.1			3	薬剤処理後(1~3号炉共通試料)
6	R5.9.11	R5.7.14	松田産業(株) 入間工場	入間市狭山台3丁目5-10	5c		622.2kg/h	新	0.049				5	
6	R5.9.11	R5.7.14								0.55			3	
6	R5.9.11	R5.7.14									0.0		3	測定結果<0.017

様式 ダイオキシン類対策特別措置法に基づく設置者による測定結果一覧表

西部環境管理事務所

No.	報告年月日	測定年月日	事業所の名称(施設の名称)	事業所の所在地	区分		規模 又は 排水量	新・既	測定結果				適用される 基準	備考
					大気	水質			排出ガス	ばいじん	燃え殻	排水水		
7	R5.12.4	R5.9.7	朝霞市クリーンセンター 1号炉	朝霞市浜崎390-45	5b		2500kg/h	既	0.0				5	測定結果<0.038
7	R5.12.4	R5.9.7								2.0			3	薬剤処理後
7	R5.12.4	R5.9.7									0.0		3	測定結果<0.031
7	R5.12.4	R5.10.25	朝霞市クリーンセンター 2号炉	朝霞市浜崎390-45	5b		2500kg/h	既	0.00027				5	
7	R5.12.4	R5.10.25								1.6			3	薬剤処理後
7	R5.12.4	R5.10.25									0.00023		3	
8	R5.11.24	R5.7.5	和光市清掃センター 1号炉	和光市下新倉6-17-1	5b		2500kg/h	既	0.0067				5	
8	R5.11.24	R5.7.5								0.12			3	
8	R5.11.24	R5.7.5									0.00000039		3	
8	R5.11.24	R5.10.12	和光市清掃センター 2号炉	和光市下新倉6-17-1	5b		2500kg/h	既	0.018				5	
8	R5.11.24	R5.10.12								0.14			3	
8	R5.11.24	R5.10.12									0.0000011		3	
9	R5.11.10	R5.9.2	荒川右岸流域下水道 新河岸川水循環センター 2号炉	和光市新倉6-1-1	5a		8750kg/h	既	0.0000023				1	
9	R5.11.10	R5.8.1								0.0			3	測定結果<0.023
9														燃えがらは生じない
9	R5.11.10	R5.9.20	荒川右岸流域下水道 新河岸川水循環センター 3号炉	和光市新倉6-1-1	5a		8750kg/h	既	0.000064				1	
9	R5.11.10	R5.8.30								0.0			3	測定結果<0.016
9														燃えがらは生じない
9	R5.8.22	R5.7.18	荒川右岸流域下水道 新河岸川水循環センター 4号炉	和光市新倉6-1-1	5a		8750kg/h	新	0.000056				0.1	
9	R5.8.22	R5.7.18								0.0			3	測定結果<0.019
9	R5.8.22	R5.7.18									0.0		3	測定結果<0.011
9	R5.8.22	R5.6.21	荒川右岸流域下水道 新河岸川水循環センター	和光市新倉6-1-1	18		5905 m ³ /日					0.00016	10	
9	R5.11.10	R5.7.25	荒川右岸流域下水道 新河岸川水循環センター 1系炭化炉	和光市新倉6-1-1	5c		1610kg/h	新	0.0000064				5	
9	R5.11.10	R5.7.20								0.0			3	測定結果<0.028
9														燃えがらは生じない
9	R5.11.10	R5.7.25	荒川右岸流域下水道 新河岸川水循環センター 2系炭化炉	和光市新倉6-1-1	5c		1610kg/h	新	0.0000098				5	
9	R5.11.10	R5.7.20								0.0			3	測定結果<0.029
9														燃えがらは生じない
10	R5.12.14	R5.10.31	志木地区衛生組合 新座環境センター 西工場	新座市大和田3-9-1	5b		3750kg/h	既	0.023				5	
10	R5.12.14	R5.10.31								0.18			3	
10	R5.12.14	R5.10.31									0.039		3	
10	R5.12.14	R5.10.30	志木地区衛生組合 新座環境センター 東工場	新座市大和田3-9-1	5b		3750kg/h	新	0.0034				1	東工場・小動物炉共通試料
10	R5.12.14	R5.10.30								0.14			3	東工場・小動物炉共通試料
10	R5.12.14	R5.10.30									0.000018		3	東工場・小動物炉共通試料
10	R5.12.14	R5.10.30	志木地区衛生組合 新座環境センター 東工場小動物用	新座市大和田3-9-1	5b		50kg/h	新	0.0034				5	東工場・小動物炉共通試料
10	R5.12.14	R5.10.30								0.14			3	東工場・小動物炉共通試料
10	R5.12.14	R5.10.30									0.000018		3	東工場・小動物炉共通試料
11	R5.7.26	R5.6.29	志木地区衛生組合 富士見環境センター 1号炉	富士見市勝瀬480	5b		3750kg/h	既	0.017				5	
11	R5.7.26	R5.6.29								0.31			3	
11	R5.7.26	R5.6.29									0.00077		3	
11	R6.2.26	R6.1.30	志木地区衛生組合 富士見環境センター 2号炉	富士見市勝瀬480	5b		3750kg/h	既	0.053				5	
11	R6.2.26	R6.1.30								1.3			3	
11	R6.2.26	R6.1.30									0.0017		3	
12	R6.3.8	R5.4.27	ふじみ野市・三芳町環境センター 1号炉	ふじみ野市駒林1117	5b		2958kg/h	新	0.00019				1	

様式 ダイオキシン類対策特別措置法に基づく設置者による測定結果一覧表

西部環境管理事務所

No.	報告年月日	測定年月日	事業所の名称(施設の名称)	事業所の所在地	区分		規 模 又は 排水量	新・既	測定結果				適用される 基準	備考
					大気	水質			排出ガス	ばいじん	燃え殻	排水水		
									ng-TEQ/m ³	ng-TEQ/g	ng-TEQ/g	pg-TEQ/L		
12	R6.3.8	R5.7.24							0.000078				1	
12	R6.3.8	R5.11.14							0.0000063				1	
12	R6.3.8	R6.1.15							0.00024				1	
12	R6.3.8	R5.4.4								0.041			3	1・2号炉 共通試料
12	R6.3.8	R5.11.14								0.27			3	1・2号炉 共通試料
12	R6.3.8	R5.4.27									0.0000018		3	
12	R6.3.8	R5.11.14									0.00031		3	
12	R6.3.8	R5.4.28	ふじみ野市・三芳町環境センター 2号炉	ふじみ野市駒林1117	5b		2958kg/h	新	0.000011				1	
12	R6.3.8	R5.7.25							0.000013				1	
12	R6.3.8	R5.11.15							0.00013				1	
12	R6.3.8	R6.1.16							0.000000070				1	
12	R6.3.8	R5.4.4								0.041			3	1・2号炉 共通試料
12	R6.3.8	R5.11.14								0.27			3	1・2号炉 共通試料
12	R6.3.8	R5.4.4									0.0		3	測定結果<0.0021
12	R6.3.8	R5.11.14									0.00048		3	