

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	排出水		
2	R3.11.8	R3.6.7	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	0.0074				5	
2	R3.11.8	R3.6.7								0.26			3	
2	R3.11.8	R3.6.7									0.00028		3	
2	R3.11.8	R3.7.16	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	0.0028				5	
2	R3.11.8	R3.7.16								0.45			3	
2	R3.11.8	R3.7.16									0.00040		3	
3	R3.7.30	R3.6.17	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	0.00040				5	
3	R3.7.30	R3.6.14								1.2			3	
3	R3.7.30	R3.6.14									0.00033		3	
3	R3.9.10	R3.7.15	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	0.00012				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	R3.9.10	R3.7.13								0.51			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	R3.9.10	R3.7.12									0		3	測定結果<0.037
3	R3.9.10	R3.7.16	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	0.00024				5	
3	R3.9.10	R3.7.13								0.58			3	
3	R3.9.10	R3.7.12									0		3	測定結果<0.035
3	R3.9.10	R3.7.15	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	0.00012				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	R3.9.10	R3.7.13								0.51			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	R3.9.10	R3.6.21									0.00021		3	
5	R3.6.29	R3.4.28	(株)山口建興	入間市根岸95-7	5c		1500kg/h	新	0.10				5	R3年度1回目
5	R4.3.28	R3.10.9								0.031			5	R3年度2回目
5	R3.6.29	R3.4.28								0.11			3	
5	R3.6.29	R3.4.28									0.69		3	
6	R3.9.14	R3.7.14	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	0.38				5	
6	R3.9.14	R3.7.14								1.3			3	
6	R3.9.14	R3.7.15									0.00079		3	1~3号炉共通試料
6	R3.9.14	R3.7.15								1.0			3	薬剤処理後(1~3号炉共通試料)
6	R3.9.14	R3.7.15	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	0.33				5	
6	R3.9.14	R3.7.15								0.77			3	
6	R3.9.14	R3.7.15									0.00079		3	1~3号炉共通試料
6	R3.9.14	R3.7.15								1.0			3	薬剤処理後(1~3号炉共通試料)
6	R3.9.14	R3.7.16	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	0.48				5	
6	R3.9.14	R3.7.16								1.1			3	
6	R3.9.14	R3.7.15									0.00079		3	1~3号炉共通試料
6	R3.9.14	R3.7.15								1.0			3	薬剤処理後(1~3号炉共通試料)
7	R3.10.12	R3.7.15	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	0.022				5	
7	R3.10.12	R3.7.15								0.083			3	
7	R3.10.12	R3.7.15									0		3	測定結果<0.0099
8	R4.3.7	R4.1.13	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	0.0061				5	
8	R4.3.7	R4.1.13								0.58			3	固化灰
8	R4.3.7	R4.1.13									0.0084		3	
8	R4.3.7	R3.12.8	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	0.000042				5	
8	R4.3.7	R3.12.8								1.6			3	固化灰
8	R4.3.7	R3.12.8									0.0053		3	
9	R4.5.16	R3.5.6	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	0.00015				5	
9	R4.5.16	R3.5.6								0.13			3	
9	R4.5.16	R3.5.6									0.00011		3	

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		
9	R4.5.16	R3.6.1	和光市清掃センター 2号炉	和光市新倉6-17-1			2500kg/h	既	0.0031				5	
9	R4.5.16	R3.6.1								0.18			3	
9	R4.5.16	R3.6.1									0		3	測定結果<0.0033
10	R4.3.30	R3.6.30	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	0.0000021				1	
10	R3.7.13	R3.5.11								0			3	測定結果<0.040
10														燃えがらは生じない
10	R4.3.30	R3.6.4	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	0.0036				1	
10	R3.7.13	R3.5.11								0			3	測定結果<0.044
10														燃えがらは生じない
10	R4.3.30	R3.7.1	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	0.000040				0.1	
10	R3.7.13	R3.5.11								0			3	測定結果<0.041
10	R3.7.13	R3.5.11									0		3	測定結果<0.033
10	R3.7.13	R3.5.13	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	855905m ³ /日					0.00012	10	
10	R4.3.30	R3.7.12	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	0.0000010				5	
10	R4.3.30	R3.7.12								0.00000039			3	
10														燃えがらは生じない
10	R4.3.30	R3.7.13	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	0.0098				5	
10	R4.3.30	R3.7.13								0			3	測定結果<0.023
10														燃えがらは生じない
11	R3.12.16	R3.10.26	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	0.00049				5	
11	R3.12.16	R3.10.26								0.21			3	
11	R3.12.16	R3.10.26									0.0040		3	
11	R3.12.16	R3.10.25	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	0.00054				1	東工場・小動物炉共通試料
11	R3.12.16	R3.10.25								0.11			3	東工場・小動物炉共通試料
11	R3.12.16	R3.10.25									0.000042		3	東工場・小動物炉共通試料
11	R3.12.16	R3.10.25	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	0.00054				5	東工場・小動物炉共通試料
11	R3.12.16	R3.10.25								0.11			3	東工場・小動物炉共通試料
11	R3.12.16	R3.10.25									0.000042		3	東工場・小動物炉共通試料
13	R3.8.2	R3.7.5	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	0.13				5	
13	R3.8.2	R3.7.5								0.26			3	
13	R3.8.2	R3.7.5									0.0016		3	
13	R4.3.2	R4.2.4	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	0.0030				5	
13	R4.3.2	R4.2.4								0.27			3	
13	R4.3.2	R4.2.4									0		3	測定結果<0.0037
14	R4.3.14	R3.5.6	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	0.0010				1	R3年度1回目
14	R4.3.14	R3.7.27							0.000060				1	R3年度2回目
14	R4.3.14	R3.9.21							0.00029				1	R3年度3回目
14	R4.3.14	R4.1.24							0.0020				1	R3年度4回目
14	R4.3.14	R3.4.28								0.16			3	1号炉・2号炉共通試料 R3年度1回目
14	R4.3.14	R3.9.21								0.25			3	1号炉・2号炉共通試料 R3年度2回目
14	R4.3.14	R3.4.28									0.0016		3	R3年度1回目
14	R4.3.14	R3.9.21									0.00017		3	R3年度2回目
14	R4.3.14	R3.4.27	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	0.0011				1	R3年度1回目
14	R4.3.14	R3.7.28							0.00060				1	R3年度2回目
14	R4.3.14	R3.9.22							0.00072				1	R3年度3回目
14	R4.3.14	R4.1.25							0.00037				1	R3年度4回目
14	R4.3.14	R3.4.28								0.16			3	1号炉・2号炉共通試料 R3年度1回目
14	R4.3.14	R3.9.21								0.25			3	1号炉・2号炉共通試料 R3年度2回目
14	R4.3.14	R3.4.28									0.00026		3	R3年度1回目
14	R4.3.14	R3.9.21									0.00010		3	R3年度2回目