

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

越谷環境管理事務所

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 ng-TEQ/m <sup>3</sup>	ばいじん ng-TEQ/g	燃え殻 ng-TEQ/g	排水水 pg-TEQ/L		
1	R6.3.22	R5.5.15	埼玉県中川流域下水道 中川循環センター(2号炉)	三郷市番匠免3-2-2	5a		5,833kg/h	既	0.0012				1	
1	R6.3.22	R5.12.11								0.0			3	流動床炉のため燃殻は無し 測定結果<0.034
1	R6.3.22	R5.4.26	埼玉県中川流域下水道 中川循環センター(排水水)			18	439.156m <sup>3</sup> /日				0.00039		10	
1	R6.3.22	R5.11.21	埼玉県中川流域下水道 中川循環センター(3号炉)		5a		11,667kg/h	既	0.00029				1	
1	R6.3.22	R5.11.21								0.0			3	流動床炉のため燃殻は無し 測定結果<0.034
1	R6.3.22	R5.4.26	埼玉県中川流域下水道 中川循環センター(4号炉)		5a		10,417kg/h	新	0.0014				0.1	
1	R6.3.22	R5.4.26								0.0			3	流動床炉のため燃殻は無し 測定結果<0.034
2	R5.10.26	R5.9.5	株式会社三栄興業	三郷市上口2-44-1	5b		2,600kg/h	既	1.8				5	
2	R5.10.26	R5.9.5								0.0039			3	
2	R5.10.26	R5.9.5									0.00043		3	
3	R6.5.17	R5.11.5	JFE条鋼株式会社 東部製造所(電気炉)	三郷市新和3-435-1	2		30,000kVA	既	0.91				5	年間報告が必要なのは排出ガスのみ
3	R6.5.17	R5.9.25								0.50			3	電気炉のため燃殻無し
4	R5.8.1	R5.6.21	日本製紙株式会社 関東工場	草加市松江4-3-39	5b		2,000kg/h	既	4.7				5	
4	R5.8.1	R5.4.5								0.20			3	流動焼却炉のため燃殻は無し
4	R5.8.1	R5.4.5			15a		28,938m <sup>3</sup> /日	既			0.0041		10	
5	R5.7.20	R5.5.9	東埼玉資源環境組合 第二工場ごみ処理施設(1号炉)	草加市柿木町107-1	5a		6,188kg/h	新	0.000039				0.1	R5年度1回目
5	R5.10.2	R5.8.7							0.00000025				0.1	R5年度2回目
5	R6.1.5	R5.11.6							0.0				0.1	R5年度3回目 測定結果<0.0035
5	R6.3.15	R6.1.23							0.00000060				0.1	R5年度4回目
5	R5.7.20	R5.5.10	東埼玉資源環境組合 第二工場ごみ処理施設(2号炉)		5a		6,188kg/h	新	0.000030				0.1	R5年度1回目
5	R5.10.2	R5.8.4							0.00015				0.1	R5年度2回目
5	R6.1.5	R5.11.7							0.0				0.1	R5年度3回目 測定結果<0.0073
5	R6.3.15	R6.1.24							0.000017				0.1	R5年度4回目
5	R5.7.20	R5.6.8	東埼玉資源環境組合 第二工場ごみ処理施設							2.6			3	1・2号炉共通、R5年度1回目
5	R6.1.5	R5.11.9								2.5			3	1・2号炉共通、R5年度2回目
5	R5.7.20	R5.5.11								0.0			3	1・2号炉共通、R5年度1回目 測定結果<0.017
5	R6.1.5	R5.11.9								0.0			3	1・2号炉共通、R5年度2回目 測定結果<0.017
6	R5.12.20	R5.10.24	ハリマ化成株式会社 東京工場 (酸性廃水焼却装置(NO. 2))	草加市稲荷6-18-1	5e		90kg/h	既	0.0				10	廃水焼却のためばいじん、燃え殻は無し 測定結果<0.070
8	R5.11.22	R5.9.29	レンゴー株式会社 八潮工場(バイオマス発電設備)	八潮市西袋330	5a		8,000kg/h	新	0.0077				0.1	
8	R5.11.22	R5.10.10								0.034			3	
8	R5.11.22	R5.10.10									0.000026		3	
8	R5.11.22	R5.9.29			15a		10778m <sup>3</sup> /日				0.62		10	