

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

東部環境管理事務所

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		
3	R5.9.22	R5.7.21	彩北広域清掃組合 小針クリーンセンター(1号炉)	行田市小針856	5a		4250kg/h	既	0.23				1	
3	R5.9.22	R5.7.21								9.9			3	特別管理産業廃棄物として委託処理
3	R5.9.22	R5.7.21									0.015		3	
3	R5.9.22	R5.7.21	彩北広域清掃組合 小針クリーンセンター(2号炉)	行田市小針856	5a		4250kg/h	既	0.34				1	
3	R5.9.22	R5.7.21								8.1			3	特別管理産業廃棄物として委託処理
3	R5.9.22	R5.7.21									0.025		3	
5	R5.11.28	R5.9.21	熊谷市立妻沼南河原環境浄化センター	行田市大字中江袋261-1	5c		327.8kg/h	既	0.037				10	
5	R5.11.28	R5.9.21								0.00043			3	
5	R5.11.28	R5.9.21									0.00033		3	
6	R5.6.1	R5.4.19	アルプス(株)	加須市上樋遣川3718	5e		83kg/h	新	2.3				5	
6	R5.6.1	R5.4.19								0.32			3	
6	R5.6.1	R5.4.20									0.0012		3	
7	R6.1.19	R5.11.21	加須市加須クリーンセンター(1号炉)	加須市馬内1790	5a		4500kg/h	既	0.0048				1	
7	R6.1.19	R5.10.25								0.16			3	(1, 2号炉)
7	R6.1.19	R5.10.25									0.00029		3	(1, 2号炉)
7	R6.1.19	R5.10.25	加須市加須クリーンセンター(2号炉)	加須市馬内1790	5a		4500kg/h	既	0.0				1	測定結果<0.10
7	R6.1.19	R5.10.25								0.16			3	(1, 2号炉)
7	R6.1.19	R5.10.25									0.00029		3	(1, 2号炉)
7	R6.1.19	R5.11.27	加須市加須クリーンセンター(L尿汚泥焼却炉)	加須市馬内1790	5c		1077kg/h	既	0.00060				10	
7	R6.1.19	R5.11.27								0.000095			3	ばいじん+燃え殻
7													3	
9	R6.2.9	R5.6.21	マルフジ建材(株)	加須市西ノ谷803-2	5d		176kg/h	新	0.14				5	
9	R6.2.9	R5.6.23								10			3	特別管理産業廃棄物として委託処理
9	R6.2.9	R5.6.23									0.017		3	
10	R6.2.29	R5.12.8	加須市大利根クリーンセンター(1号炉)	加須市北大桑1870	5c		1250kg/h	既	0.11				10	
10	R6.2.29	R6.2.2								2.9			3	(1, 2号炉)
10	R6.2.29	R5.12.8									0.0086		3	(1, 2号炉)
10	R6.2.29	R5.12.11	加須市大利根クリーンセンター(2号炉)	加須市北大桑1870	5c		1250kg/h	既	0.88				10	
10	R6.2.29	R6.2.2								2.9			3	(1, 2号炉)
10	R6.2.29	R5.12.8									0.0086		3	(1, 2号炉)
10	R6.2.29	R5.12.29	加須市大利根クリーンセンター(L尿系焼却炉)	加須市北大桑1870	5c		237kg/h	既	0.080				10	
10														ばいじん発生しない
10	R6.2.29	R5.12.29									0.0		3	測定結果<0.017
11	R5.7.25	R5.5.25	春日部市環境センター(1号炉)	春日部市豊野町3-6	5a		5540kg/h	既	0.044				1	
11	R5.7.25	R5.5.25								0.20			3	
11	R5.7.25	R5.5.25									0.0016		3	
11	R5.7.25	R5.5.26	春日部市環境センター(2号炉)	春日部市豊野町3-6	5a		5540kg/h	既	0.013				1	
11	R5.7.25	R5.5.26								0.13			3	
11	R5.7.25	R5.5.26									0.0066		3	
11	R5.11.2	R5.9.6	春日部市環境センター(3号炉)	春日部市豊野町3-6	5a		5540kg/h	既	0.0023				1	
11	R5.11.2	R5.9.6								0.051			3	
11	R5.11.2	R5.9.6									0.0023		3	
11	R5.7.25	R5.5.25	春日部市環境センター	春日部市豊野町3-6	15b	51.12m ³ /日		既				0.13	10	
12	R6.3.11	R6.1.25	関越資材(株)	羽生市大沼2-59	5d		100kg/h	既	0.016				10	

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

東部環境管理事務所

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 ng-TEQ/m ³	ばいじん ng-TEQ/g	燃え殻 ng-TEQ/g	排水水 pg-TEQ/L		
12	R6.3.11	R6.1.25								37			3	特別管理産業廃棄物として委託処理
12	R6.3.11	R6.1.25								0.019			3	
13	R5.12.19	R5.11.1	羽生市清掃センター(1号炉)	羽生市三田ヶ谷1863	5b		2500kg/h	既	0.000032				5	
13	R5.12.19	R5.11.1								1.6			3	1・2号炉混合
13	R5.12.19	R5.11.1								0.0099			3	1・2号炉混合
13	R5.12.19	R5.11.1	羽生市清掃センター(2号炉)	羽生市三田ヶ谷1863	5b		2500kg/h	既	0.00067				5	
13	R5.12.19	R5.11.1								1.6			3	1・2号炉混合
13	R5.12.19	R5.11.1								0.0099			3	1・2号炉混合
15	R5.10.16	R5.7.16	(株)向山工場 久喜工場	久喜市河原井町1	2		5000kVA	既	0.0032				5	排出口2か所
15	R5.10.16	R5.7.16							0.000016				5	排出口2か所
15	R5.10.16	R5.7.16								0.45			3	
16	R5.12.20	R5.7.4	埼玉県古利根川水循環センター	久喜市吉羽772-1	5b		2417kg/h	新	0.0078				1	
16	R5.12.20	R5.7.4								0.0			3	測定結果<0.034
16	R5.12.20	R5.7.4								0.00090			3	
16	R5.12.20	R5.7.4		久喜市吉羽772-1	15a.18	41593m ³ /日	既				0.22		10	
17	R5.8.1	R5.6.4	太平化成(株)久喜工場(1号炉)	久喜市河原井町23	5c		1050kg/h	既	0.61				10	
17	R5.8.1	R5.6.19								0.86				スクラバー脱水汚泥
17	R5.8.1	R5.6.21								0.037			3	1号炉・2号炉混合
17	R5.8.1	R5.6.25	太平化成(株)久喜工場(2号炉)	久喜市河原井町23	5c		1050kg/h	既	0.62				10	
17	R5.8.1	R5.6.19								0.86				スクラバー脱水汚泥
17	R5.8.1	R5.6.21								0.037			3	1号炉・2号炉混合
18	R6.5.15	R5.12.20	(株)ショーモン ミッションランド(1号炉)	久喜市河原井町26、27	5b		3333kg/h	新	0.065				1	
18	R6.5.15	R5.12.20								0.39			3	
18	R6.5.15	R5.12.20								0.026			3	
18	R6.5.21	R5.7.21	(株)ショーモン ミッションランド(2号炉)	久喜市河原井町26、27	5b		3333kg/h	新	0.12				1	
18	R6.5.21	R5.7.21								0.14			3	
18	R6.5.21	R5.7.21								0.35			3	
19	R5.12.7	R5.10.11	久喜宮代衛生組合菖蒲清掃センター(1号炉)	久喜市菖蒲町台2770-1	5c		1875kg/h	既	0.058				10	
19	R5.12.7	R5.10.11								3.4			3	1・2号炉混合(焼成処理)
19	R5.12.7	R5.10.11								0.0016			3	1・2号炉混合
19	R6.1.4	R5.11.15	久喜宮代衛生組合菖蒲清掃センター(2号炉)	久喜市菖蒲町台2770-1	5c		1875kg/h	既	0.077				10	
19	R5.12.7	R5.10.11								3.4			3	1・2号炉混合(焼成処理)
19	R5.12.7	R5.10.11								0.0016			3	1・2号炉混合
20	R5.9.1	R5.7.10	(株)クリエイト	久喜市間鎌314-1	17		7m ³ /日	新			0.32		10	
21	R5.8.30	R5.5.30	(株)武蔵野化学	久喜市桜田5-16	5b		2000kg/h	既	0.038				5	
21	R5.8.30	R5.5.30								0.68			3	
21	R5.8.30	R5.5.30								0.014			3	
22	R5.11.6	R5.9.7	久喜宮代衛生組合八甫清掃センター(ごみA系炉)	久喜市八甫2525	5b		2187.5kg/h	既	0.033				5	
22	R5.11.6	R5.9.7								11			3	セメントで固化処理
22	R5.11.6	R5.9.7								0.0			3	測定結果<0.017
22	R5.11.14	R5.9.21	久喜宮代衛生組合八甫清掃センター(ごみB系炉)	久喜市八甫2525	5b		2187.5kg/h	既	0.13				5	
22	R5.11.14	R5.9.21								6.2			3	セメントで固化処理
22	R5.11.14	R5.9.21								0.000011			3	
22	R5.10.2	R5.8.30	久喜宮代衛生組合八甫清掃センター(し尿系焼却炉)	久喜市八甫2525	5c		313kg/h	既	0.030				10	

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

東部環境管理事務所

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		
									ng-TEQ/m ³	ng-TEQ/g	ng-TEQ/g	pg-TEQ/L		
22														ばいじん発生しない
22	R5.10.2	R5.8.30									0.000071		3	
23	R6.4.24	R6.3.27	(有)中澤工務店	蓮田市上平野479-1	5e		51kg/h	新	0.032				5	
23	R6.4.24	R6.3.27								0.073			3	
23	R6.4.24	R6.3.27									0.00000012		3	
25	R6.1.15	R5.11.22	久喜宮代衛生組合久喜宮代清掃センター(1号炉)	宮代町和戸1276-1	5b		3125kg/h	既	0.0085				5	
25	R6.1.15	R5.11.22								0.76			3	
25	R6.1.15	R5.11.22									0.024		3	
25	R6.1.4	R5.11.9	久喜宮代衛生組合久喜宮代清掃センター(2号炉)	宮代町和戸1276-1	5b		3125kg/h	既	0.015				5	
25	R6.1.4	R5.11.9								1.3			3	
25	R6.1.4	R5.11.9									0.000076		3	
26	R5.6.28	R5.5.16	蓮田白岡衛生組合(2号炉)	白岡市篠津1279-5	5b		3750kg/h	既	0.28				5	
26	R5.6.28	R5.5.16								3.3			3	特別管理廃棄物として委託処理
26	R5.6.28	R5.5.16									0.0		3	測定結果<0.033
26	R5.6.28	R5.4.11	蓮田白岡衛生組合(3号炉)	白岡市篠津1279-5	5b		3750kg/h	既	0.093				5	
26	R5.6.28	R5.4.11								1.9			3	
26	R5.6.28	R5.4.11									0.0		3	測定値<0.030
27	R5.11.9	R5.9.22	杉戸町環境センター(1号炉)	杉戸町木津内577	5b		2625kg/h	既	0.23				5	
27	R5.11.9	R5.9.22								6.6			3	セメントで固化処理
27	R5.11.9	R5.9.22									0.00015		3	
27	R5.12.27	R5.11.10	杉戸町環境センター(2号炉)	杉戸町木津内577	5b		2625kg/h	既	0.081				5	
27	R5.12.27	R5.11.10								2.3			3	
27	R5.12.27	R5.11.10									0.0		3	測定値<0.020