			事業所の名称(施設の名称)	事業所の所在地	区	分	規模	新·既	測定		測定結果		*** T	
No.	報告年月日	測定年月日			十与	水質	又は		排出ガス	ばいじん	燃え殻	排出水	適用される 基準	備考
					ЛXI	小貝	排水量		ng-TEQ/m³	ng-TEQ/g	ng-TEQ/g	pg-TEQ/L	2 +	
	R2.7.27	R2.4.24	リンテック(株)熊谷工場	熊谷市万吉3478	5b		2591kg/h	既	0.00031				5	
4	R2.7.27	R2.4.24								0.00091			3	
														流動床炉のため燃え殻は発生しない
	R3.3.30	R2.5.28	大里広域市町村圏組合 熊谷衛生センター(第1工場1号炉)	熊谷市西別府583-1	5b		2917kg/h	既	0.00030				5	1回目
	R3.3.30	R2.9.29							0.00048				5	2回目
	R3.3.29	R2.11.27							0.00026				5	3回目
	R3.7.7	R3.2.12							0.0016				5	4回目
	R3.3.30	R2.8.26								0.60			3	
	R3.3.30	R2.8.26									0.0035		3	
	R3.3.30	R2.5.28	大里広域市町村圏組合 熊谷衛生センター(第1工場2号炉)	熊谷市西別府583-1	5b		2917kg/h	既	0.0035				5	1回目
	R3.3.30	R2.9.29							0.0023				5	2回目
	R3.3.29	R2.11.27							0.0024					3回目
	R3.7.7	R3.2.12							0.0026				5	4回目
	R3.3.30	R2.9.17								0.85			3	
5	R3.3.30	R2.9.17									0.086		3	
	R3.3.30	R2.5.27	大里広域市町村圏組合 熊谷衛生センター(第2工場1号炉)	熊谷市西別府583-1	5b		3750kg/h	既	0.0046					1回目
	R3.3.30	R2.8.26							0.0048					2回目
	R3.3.29	R2.11.26							0.0027				5	3回目
	R3.7.7	R3.2.17							0.074				5	4回目
	R3.3.30	R2.8.26								2.6			3	
	R3.3.30	R2.8.26									0.0054		3	
	R3.3.30	R2.5.27	大里広域市町村圏組合 熊谷衛生センター(第2工場2号炉)	熊谷市西別府583-1	5b		3750kg/h	既	0.0015					1回目
	R3.3.30	R2.8.26							0.014				5	2回目
	R3.3.29	R2.11.26							0.0030				5	3回目
	R3.7.7	R3.2.17							0.0038				5	4回目
	R3.3.30	R2.8.26								2.8			3	
	R3.3.30	R2.8.26									0.0029		3	
	R2.12.8		(株)アーレスティ熊谷工場(1号炉)	熊谷市御稜威ヶ原284-11	4b		50t	既	0.019					1号集塵装置出口(1、4号炉稼働時の測定)
	R2.12.8	R2.7.7							0.10					2号集塵装置出口(1、4号炉稼働時の測定)
6	R2.12.8		(株)アーレスティ熊谷工場(4号炉)	熊谷市御稜威ヶ原284-11	4b		40t	既	0.019					1号集塵装置出口(1、4号炉稼働時の測定)
	R2.12.8	R2.7.7							0.10					2号集塵装置出口(1、4号炉稼働時の測定)
	R2.12.8		(株)アーレスティ熊谷工場(ロータリーキルン)	熊谷市御稜威ヶ原284-11	4c		2t/h	既	0.000019					3号集塵装置出口
	R2.6.11		日立金属(株)熊谷事業所(2.6t炉)	熊谷市三ヶ尻5200	4b		9t	既	0.00011					2020/8/7廃止(8/24届出)
	R2.6.11		日立金属(株)熊谷事業所(3.5t炉)	熊谷市三ヶ尻5200	4b		9t	既	0.0077					2020/8/7廃止(8/24届出)
7	R2.6.11		日立金属(株)熊谷事業所(ロータリーキルンAW/1)	熊谷市三ヶ尻5200	4c		0.7t/h	新	0					測定結果 < 0.029、2020/8/7廃止(8/24届出)
	R2.6.11		日立金属(株)熊谷事業所(ロータリーキルンAW/2)	熊谷市三ヶ尻5200	4c		1t/h	新	0.000032					2020/8/7廃止(8/24届出)
	R2.6.11		日立金属(株)熊谷事業所(タワー型急速溶解炉7号)	熊谷市三ヶ尻5200	4b		31t	新	0.0059					2020/8/7廃止(8/24届出)
	R3.3.25		若宮商事(株)リサイクル工場(1号炉 溶解炉)	熊谷市三ヶ尻3744	4b		1t/h	既	0.091					集合煙突(1~5号炉)
	R3.3.25		若宮商事(株)リサイクル工場(2号炉 溶解炉)	熊谷市三ヶ尻3744	4b		1t	既	0.091					集合煙突(1~5号炉)
8	R3.3.25		若宮商事(株)リサイクル工場(3号炉 反射炉)	熊谷市三ヶ尻3744	4b		15t	既	0.091					集合煙突(1~5号炉)
	R3.3.25		若宮商事(株)リサイクル工場(4号炉 回転炉)	熊谷市三ヶ尻3744	4b		1.6t	既	0.091					集合煙突(1~5号炉)
	R3.3.25		若宮商事(株)リサイクル工場(5号炉 保持炉)	熊谷市三ヶ尻3744	4b		10t	既	0.091				5	集合煙突(1~5号炉)
	R3.3.25		若宮商事(株)リサイクル工場(乾燥炉 ロータリーキルン)	熊谷市三ヶ尻3744	4c		1.63t/h	既	0.00080				5	
	R3.1.4		(株)ヤマキ(産廃炉)	熊谷市三ヶ尻3884	5с	\sqcup	500kg/h	既	3.8					集合煙突(産廃炉・灰溶融炉)
	R3.1.4	R2.10.27			 	\sqcup				1.5			3	ばいじん混合(産廃炉・灰溶融炉)
1	R3.1.4	R2.6.30									0.15		3	

					Z	分	規模			測定	測定結果		*******	
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	+=	水質	又は	新·既	排出ガス	ばいじん	いじん 燃え殻 排出水		適用される 基準	備考
					Λ×ι	小貝	排水量		ng-TEQ/m³	ng-TEQ/g	ng-TEQ/g	pg-TEQ/L	<u> </u>	
	R3.1.4	R2.7.17	(株)ヤマキ(廃油炉)	熊谷市三ヶ尻3884	5е		80kg/h	既	0				10	測定結果 < 0.039
														ばいじんは発生しない
														燃え殻は発生しない
	R3.1.4	R2.9.28	(株)ヤマキ(ロータリーキルン)	熊谷市三ヶ尻3884	5с		612.5kg/h	既	0.66				10	集合煙突(感染性・ロータリーキルン)
9	R3.1.4	R2.11.19								0.73			3	ばいじん混合(感染性・ロータリーキルン)
	R3.1.4	R2.9.28									0.020		3	
	R3.1.4	R2.9.28	(株)ヤマキ(感染性)	熊谷市三ヶ尻3884	5с		250kg/h	既	0.66				10	集合煙突(感染性・ロータリーキルン)
	R3.1.4	R2.11.19								0.73				ばいじん混合(感染性・ロータリーキルン)
	R3.1.4	R2.9.28									1.3		3	
	R3.1.4	R2.10.27	(株)ヤマキ(灰溶融炉)	熊谷市三ヶ尻3884	5с		612.5kg/h	既	3.8				10	集合煙突(産廃炉・灰溶融炉)
	R3.1.4	R2.10.27								1.5				ばいじん混合(産廃炉・灰溶融炉)
	R3.1.4	R2.9.4									0.030			溶融スラグ
	R3.1.28		(有)丸川	熊谷市上奈良31-1	5e		51.3kg/h	新	3.0				5	
11	R3.1.28	R2.12.16					01.01.6	421	0.0	1.5			3	
	R3.1.28	R2.12.16								1.0	0.93		3	
12	R2.12.2		(株)アルキャスト	熊谷市三ヶ尻5200	4b		9t	既	0.045		0.00		5	I.
	R3.4.12		(株)堀建材	熊谷市上恩田215-1	5c		600kg/h		2.4				10	
13	R3.4.12	R3.1.21			- 00		OOOKg/11	II.	2.7	0.35			3	
10	R3.4.12	R3.1.21			_					0.00	0.16		3	
-	R3.3.2		I 熊谷市荒川南部環境センター	熊谷市津田1778	5с		273.2kg/h	新	0.072		0.10		5	
14	R3.3.2	R3.1.8		照台中洋田1770	56		273.2kg/11	利	0.072	0.018			3	
14	R3.3.2	R3.1.8			-			-		0.018	0.000046		3	
-	R2.7.21	I .	 大里広域市町村圏組合 江南清掃センター(1号炉)	能公士工件の	5b		2500kg/h	既	0.0070		0.000040			1回目
	R2.12.2	R2.8.31	大主仏域中町村園植台 江南浦掃センター(15分)	飛音中下で	36		2300kg/11	IV.	0.0076					2回目
	R3.1.6	R2.0.31							0.0020					3回目
	R3.1.0	R3.1.25			-			-	0.00011					4回目
									0.0017	0.54			5	
	R2.12.2	R2.9.28			_			-		0.54	0.0000		3	
17	R2.12.2	R2.9.28		サルナイル の	-		05001 //	ОП	0.00015		0.0023		Ŭ	
	R2.7.21		大里広域市町村圏組合 江南清掃センター(2号炉)	熊谷市十代9	5b		2500kg/h	既	0.00015					1回目
	R2.12.2	R2.8.31			_			ļ	0.0021					2回目
	R3.1.6	R2.11.12			_				0.00047					3回目
1	R3.3.9	R3.1.25			_	 		<u> </u>	0.0022				5	4回目
1	R2.12.2	R2.9.21				<u> </u>				0.28			3	
<u> </u>	R2.12.2	R2.9.21		Internal towards and		<u> </u>		L			0.0013		3	
18	R3.12.10		松島金属(株)	熊谷市樋春2080	4b	<u> </u>	10t	新	0.027				1	
	R3.12.10	R2.8.24				<u> </u>				0.28			3	
	R2.10.23		埼玉県中央家畜保健衛生所ストックポイント	熊谷市須賀広784	5е	<u> </u>	75kg/h	新	0.26				5	
19	R2.10.23	R2.7.3				<u> </u>				0				測定結果<0.027
<u> </u>	R2.10.23	R2.7.3				<u> </u>			<u> </u>		0			測定結果<0.013
1	R3.1.20	R2.10.6	児玉郡市広域市町村圏組合立利根グリーンセンター	本庄市新井1029-1	5с	<u> </u>	1042kg/h	既	0.25				10	
21														ばいじんは発生しない
	R3.1.20	R2.10.6									0.0026		3	
	R2.12.10	R2.10.30	児玉郡市広域市町村圏組合 小山川クリーンセンター(1号炉)	本庄市東五十子151-1	5b		3167kg/h	新	0.0049				1	
	R2.12.10	R2.10.30								1.1			3	
1	R2.12.10	R2.10.30									0.0035		3	
	R2.12.10	R2.10.29	児玉郡市広域市町村圏組合 小山川クリーンセンター(2号炉)	本庄市東五十子151-1	5b		3167kg/h	新	0.016				1	

				事業所の所在地	区	分	規 模 又は		測定結果					
No.	報告年月日	測定年月日 事業所の名称(施設の名称)	大気		-L 55	新·既		排出ガス ばいじん		燃え殻 排出水		適用される 基準	備考	
					人式	小貝	排水量		ng-TEQ/m³	ng-TEQ/g	ng-TEQ/g	pg-TEQ/L	* +	
22	R2.12.10	R2.10.29								2.9			3	
	R2.12.10	R2.10.29									0.0076		3	
	R2.12.10	R2.10.28	児玉郡市広域市町村圏組合 小山川クリーンセンター(3号炉)	本庄市東五十子151-1	5b		3167kg/h	新	0.014				1	
	R2.12.10	R2.10.28								2.8			3	
	R2.12.10	R2.10.28									0.0063		3	
24	R3.3.31	R2.7.10	小山川水循環センター	本庄市東五十子382-1		18	22500㎡/日	既				0.000075	10	
	R2.6.15	R2.5.13	(株)塩建工業	本庄市下野堂3-10-17	5с		600kg/h	既	0.60				10	
25	R2.6.15	R2.5.13								0.67			3	
	R2.6.15	R2.5.13									0.24		3	
	R2.6.2	R2.4.3	(株)タカヤマエコジョイン北関東	本庄市児玉町共栄710-6	5b		2083kg/h	新	0.0052				1	
27	R2.6.2	R2.4.3								0.0014			3	
	R2.6.2	R2.4.3									0.00039		3	
	R2.7.3		大里広域市町村圏組合 深谷清掃センター(1号炉)	深谷市樫合750	5b		2500kg/h	既	0.011					1回目
	R2.11.2	R2.9.10			<u> </u>				0.024					2回目
	R3.2.4	R2.12.10							0.013					3回目
	R3.3.30	R3.2.15							0.048					4回目
	R2.11.2	R2.9.10								5.2			3	セメント材料として処理委託
29	R2.11.2	R2.9.10									0.010		3	
	R2.7.3		大里広域市町村圏組合 深谷清掃センター(2号炉)	深谷市樫合750	5b		2500kg/h	既	0.0006					1回目
	R2.11.2	R2.9.11							0.00016					2回目
	R3.2.4	R2.12.11							0.00028					3回目
	R3.3.30	R3.2.16							0.00046					4回目
	R2.11.2	R2.9.11								6.4			3	セメント材料として処理委託
	R2.11.2	R2.9.11	(14) (14) (17)					4.0			0.0031		3	
	R3.4.5		(株)クリーンテックサーマル(A系列)	深谷市折之口1873-2	5b		2292kg/h	新	0.0032				1	
	R3.4.5	R3.2.9								0.029	0.000		3	
	R3.4.5	R3.2.9	/#\\\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	707 T + 11070 0	_		40401 (1	**	0.0000		0.063		3	# A ## (D.T. Till . O.D. # \
30	R3.4.5		(株)クリーンテックサーマル(B系列)	深谷市折之口1873-2	5с		1042kg/h	新	0.0033	0.004				集合煙突(B系列・3号炉)
30	R3.4.5	R3.1.25								0.034	0.038			ばいじん混合(B系列・3号炉)
	R3.4.5 R3.4.5	R3.1.25	(株)クリーンテックサーマル(3号炉)	深谷市折之口1873-2	5e		6.71/l-	新	0.0033		0.038			燃え殻混合(B系列・3号炉) 集合煙突(B系列・3号炉)
	R3.4.5	R3.1.15	(株)グリーン グラリーマル(3号が)	宋春印新之日1873-2	Je		6.7kg/h	利	0.0033	0.034				ボロ性夫(ロボグ)・3号炉) ばいじん混合(B系列・3号炉)
	R3.4.5	R3.1.25								0.034	0.038			燃え殻混合(B系列・3号炉)
+	R3.4.5 R2.9.8		㈱UACJ生産本部深谷製造所(2号)	深谷市上野台1351	4b		65t	既	0.0000011		0.038			無名 放混合 (日来列・3 写炉) 集塵装置出口排ガス
	R2.8.20	R2.7.21	啊0000工产个即床在农坦川(25/	W-10-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-11-	40		031	M	0.0000011					煙突、測定結果<0.026
	R2.9.8		㈱UACJ生産本部深谷製造所(円形1号)	深谷市上野台1351	4b	\vdash	30t	新	0.041					共同煙道(1号)
	R2.9.8		株UACJ生産本部深谷製造所(円が1号)	深谷市上野台1351	4b	\vdash	30t	新	0.041					共同煙道(1号)
	R2.11.9		㈱UACJ生産本部深谷製造所(円至水時が197)	深谷市上野台1351	4b		30t	新	0.041					共同煙道(2号)
31	R2.11.9		㈱UACJ生産本部深谷製造所(角型保持炉2号)	深谷市上野台1351	4b		30t	新	0.015					共同煙道(2号)
"	R2.11.12		㈱UACJ生産本部深谷製造所(円形3号)	深谷市上野台1351	4b		30t	新	0.013					共同煙道(3号)
	R2.11.12		㈱UACJ生産本部深谷製造所(角型保持炉3号)	深谷市上野台1351	4b		30t	新	0.014					共同煙道(3号)
	R2.7.28		㈱UACJ生産本部深谷製造所(円至水時からラ)	深谷市上野台1351	4b		30t	新	0.24					共同煙道(5号)
	R2.7.28		㈱UACJ生産本部深谷製造所(角型保持炉5号)	深谷市上野台1351	4b		30t	新	0.24					共同煙道(5号)
	R2.12.14		㈱UACJ生産本部深谷製造所(9号)	深谷市上野台1351	4b		30t	新	0.24					測定結果<0.038
	R2.6.26		(株)田部井木工所櫛引工場	深谷市櫛引50-4	5e		68kg/h	新	3.7				5	
32	R2.6.26	R2.5.7	A STATE OF THE PART OF THE PAR		-		- 21.6/11	-171	2.,	0.75			3	
1	112.0.20	112.0.7		l	l			l		5.70		1		

		測定年月日		事業所の所在地	区分		規模			測定	削定結果			
No.	報告年月日		事業所の名称(施設の名称)		大気	_l, 55	スは 排水量	新·既	排出ガス	ばいじん	燃え殻	排出水	通用される 排出水 基準	備考
						小貝	排水量		ng-TEQ/m³	ng-TEQ/g	ng-TEQ/g	pg-TEQ/L	<u>*</u> +	
	R2.6.26	R2.5.7									0.000032		3	
	R2.6.26	R2.5.7	(株)田部井木工所石塚工場	深谷市石塚995-3	5e		87kg/h	新	0.58				5	
33	R2.6.26	R2.5.7								0.36			3	
	R2.6.26	R2.5.7									0.12		3	
	R2.10.1	R2.7.17	東京化成工業(株)深谷工場	深谷市樫合725	5d		190kg/h	新	1.9				5	
34	R2.10.1	R2.7.18								1.4			3	
	R2.10.1	R2.7.18									0.0012		3	
	R3.3.3	R3.1.26	(株)日本ケミテック深谷	深谷市折之口1998-1	5с		333.3kg/h	既	1.9				10	
36	R3.3.3	R3.1.27								0.60			3	
	R3.3.3	R3.1.27									0.51		3	
38	R2.8.11	R2.6.14	朝日工業(株)埼玉事業所	神川町渡瀬222	2		45000KVA	既	0.070				5	1回目
- 00	R3.2.16	R2.12.5							0.051				5	2回目
	R3.4.13	R3.1.27	(株)エコ計画寄居エコスペース(2号炉)	寄居町大字三ヶ山262	5a		4750kg/h	新	0.0023				0.1	
	R3.4.13	R3.1.4								0.67			3	
42	R3.4.13	R3.1.4									0.078		3	
72	R3.4.13	R3.3.16	(株)エコ計画寄居エコスペース(3号炉)	寄居町大字三ヶ山262	5a		4750kg/h	新	0.0093				0.1	
	R3.4.13	R3.1.6								1.1			3	
	R3.4.13	R3.1.29									0.022		3	
	R3.1.26	R2.8.20	ツネイシカムテックス(株)埼玉工場(1号炉)	寄居町大字三ヶ山250-1	5a		6000kg/h	新	0.00024					2炉1系統(共通煙道)
	R3.1.26	R2.9.4								0.18			3	2炉1系統(共通煙道)
43	R3.1.26	R2.9.4									0.014			2炉1系統(共通煙道)、アークサンド(人工砂)
"	R3.1.26	R2.8.20	ツネイシカムテックス(株)埼玉工場(2号炉)	寄居町大字三ヶ山250-1	5a		6000kg/h	新	0.00024					2炉1系統(共通煙道)
	R3.1.26	R2.9.4								0.18				2炉1系統(共通煙道)
	R3.1.26	R2.9.4									0.014			2炉1系統(共通煙道)、アークサンド(人工砂)
	R2.10.26	R2.8.19	オリックス資源循環(株)寄居工場(1号炉)	寄居町大字三ヶ山313	5a		9375kg/h	新	0.0000020				0.1	2炉2系統
	R2.10.26	R2.8.20							0.0000044				0.1	2炉2系統
														ばいじんは発生しない
44														燃え殻は発生しない
""	R2.10.26	R2.8.19	オリックス資源循環(株)寄居工場(2号炉)	寄居町大字三ヶ山313	5a		9375kg/h	新	0.0000020					2炉2系統
	R2.10.26	R2.8.20							0.0000044				0.1	2炉2系統
														ばいじんは発生しない
														燃え殻は発生しない