

特定施設設置者によるダイオキシン類自主測定結果(令和5年度)

事業場名	事業場所在地	特定施設				排出ガス				ばいじん 処理基準:3 ng-TEQ/g			燃え殻 処理基準:3 ng-TEQ/g			備考			
		種類	廃棄物焼却炉の場合		設置 年月	新設 既設	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/mN)	基準値 (ng-TEQ/mN)	適合 状況	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)	適合 状況	試料採取日	測定結果 (ng-TEQ/g)		適合 状況		
			焼却能力 (Kg/h)	火床面積 (㎡)															
株式会社 ユーカス	城島町城島517-1	廃棄物焼却炉	160	3.0	H6.4	既設			10								未報告		
久留米市 上津クリーンセンター	上津町2199-35	廃棄物焼却炉1	4,167	25.57	H5.2	既設	R5.10.5	0.0067	1	適合	R5.10.5 R5.10.6	0.9	適合	R5.10.5 R5.10.6	0.024	適合	ばいじん・燃え殻 1・3炉混合		
							R5.11.28	0.0044	1	適合	R5.11.28 R5.11.29	0.86	適合	R5.11.28 R5.11.29	0.02	適合	ばいじん・燃え殻 1・2炉混合		
		廃棄物焼却炉2	4,167	25.57	H5.2	既設	R5.11.29	0.0037	1	適合	R5.11.28 R5.11.29	0.86	適合	R5.11.28 R5.11.29	0.02	適合	ばいじん・燃え殻 1・2炉混合		
							R6.1.18	0.0024	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
		廃棄物焼却炉3	4,167	25.57	H5.2	既設	R5.10.6	0.0057	1	適合	R5.10.5 R5.10.6	0.9	適合	R5.10.5 R5.10.6	0.024	適合	ばいじん・燃え殻 1・3炉混合		
							R6.3.19	0.012	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
株式会社 フチガミ	梅満町1645-10	廃棄物焼却炉	537.1	13.2	H26.4	新設	R5.11.30	0.011	5	適合	R5.9.15	0.24	適合	R5.12.29	0.46	適合			
学校法人 久留米大学	東楯原町777-4	廃棄物焼却炉1	67	15	H7.3	既設	R5.8.28	0.21	10	適合	R5.8.29	0.027	適合	R5.8.29	0.25	適合			
		廃棄物焼却炉2	67	15	H7.3	既設	R5.8.30	0.21	10	適合	R5.8.31	0.052	適合	R5.8.31	1.3	適合			
福岡県両筑家畜保健衛生所	合川町1642-1	廃棄物焼却炉	150	1.8	H9.5	既設	R5.8.29	0.00000066	10	適合	-	-	-	R5.8.30	0	適合			
両筑衛生施設組合	北野町今山2399	廃棄物焼却炉	1,740	20	H4.10	既設	R5.11.2	0.079	10	適合	R5.11.2	0.0042	適合	R5.11.2	0	適合			
東洋ラミテック株式会社	山本町耳納236-1	廃棄物焼却炉	134	1.39	H17.4	新設	R6.3.22	0.62	5	適合	R6.3.22	0.17	適合	R6.3.22	0.0033	適合			
耳納衛生センター	田主丸町鷹取891-1	廃棄物焼却炉	456	5.0	H6.4	既設	R5.12.14	0.076	10	適合	R5.12.14	0.011	適合	R5.12.14	0	適合			
豊通スメルティングテクノロジー 株式会社 久留米工場	田主丸町吉本1	アルミニウム合 金製造溶解炉1			H27.1	新設	R5.9.30	0.12	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
							R5.9.28	0.04	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機	
							R6.3.26	0.13	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
							R6.3.25	0.062	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機
		アルミニウム合 金製造溶解炉2			H20.2	新設	R5.9.21	0.0073	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
							R5.9.20	0.0002	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機
							R6.3.14	0.059	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
							R6.3.13	0.00000045	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~3集塵機
		アルミニウム合 金製造溶解炉3			H20.2	新設	R5.9.22	0.00067	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
							R5.9.20	0.0002	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機
							R6.3.15	0	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
							R6.3.13	0.00000045	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~3集塵機
		アルミニウム合 金製造溶解炉4			H20.2	新設	R5.9.29	0.041	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
							R5.9.20	0.0002	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機
アルミニウム合 金製造溶解炉5			H26.12	新設	R5.9.28	0.04	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機			
					R6.3.25	0.062	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機		
久留米市 宮ノ陣クリーンセンター	宮ノ陣町八丁島2225	廃棄物焼却炉1	3,400	18.82	H26.1	新設	R5.8.24	0.0001	1	適合	R5.8.24	0.36	適合	-	-	-	ばいじんのみの 1・2炉混合		
							R5.12.25	0.00093	1	適合	R5.12.25	0.0017	適合	R5.12.25	0.13	適合			
		廃棄物焼却炉2	3,400	18.82	H26.1	新設	R5.8.23	0.0039	1	適合	R5.8.24	0.36	適合	R5.8.24	0.004	適合			
							R5.12.26	0.0017	1	適合	R5.12.25	0.0017	適合	-	-	-			

※ 表中測定結果の「-」は測定不要のもの