

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3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/m <sup>3</sup> N)	基準値 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	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 (m <sup>2</sup> )															
株式会社 サカイ 久留米工場	城島町上青木360-1	廃棄物焼却炉	170	2.0	H14.11	新設	R3.4.23	0.035	5	適合	R3.4.24	0.00000039	適合	R3.4.24	0	適合			
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	R3.11.5	0.0096	1	適合	R3.11.4 R3.11.5	0.86	適合	R3.11.4 R3.11.5	0.0044	適合	ばいじん・燃え殻 1・3炉混合		
		廃棄物焼却炉2	4,167	25.57	H5.2	既設	R3.6.10	0.021	1	適合	R3.6.10 R3.6.11	0.83	適合	R3.6.10 R3.6.11	0.013	適合	ばいじん・燃え殻 2・3炉混合		
		廃棄物焼却炉3	4,167	25.57	H5.2	既設	R3.6.10	0.033	1	適合	R3.6.10 R3.6.11	0.83	適合	R3.6.10 R3.6.11	0.013	適合	ばいじん・燃え殻 2・3炉混合		
							R3.11.4	0.0062	1	適合	R3.11.4 R3.11.5	0.86	適合	R3.11.4 R3.11.5	0.0044	適合	ばいじん・燃え殻 1・3炉混合		
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	R3.12.20	1.2	5	適合	R3.12.20	0.2	適合	R3.12.20	0.062	適合			
学校法人 久留米大学	東櫛原町777-4	廃棄物焼却炉1	67	15	H7.3	既設	R3.9.27	0.08	10	適合	R3.9.28	0.02	適合	R3.9.28	0.02	適合			
		廃棄物焼却炉2	67	15	H7.3	既設	R3.9.28	0.023	10	適合	R3.9.29	0.03	適合	R3.9.29	0.09	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	R3.9.30	0.00099	10	適合	-	-	-	R3.10.1	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	R3.11.30	0.1	10	適合	R3.11.30	0	適合	R3.11.30	0.012	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	R4.3.9	0.57	5	適合	R4.3.9	0.019	適合	R4.3.9	0.085	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	R3.12.2	0.019	10	適合	R3.12.2	0.00	適合	R3.12.1	0	適合			
豊通スマ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	R3.9.14	0.062	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
							R3.9.15	0.15	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機	
							R4.3.9	0.08	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
		アルミニウム合 金製造溶解炉2	/	/	H20.2	新設	R3.9.6	0.0091	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	
							R3.9.13	0.0009	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機	
							R4.3.7	0.22	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
		アルミニウム合 金製造溶解炉3	/	/	H20.2	新設	R4.3.24	0.0055	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機
							R3.9.7	0.0014	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
							R3.9.13	0.0009	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機	
		アルミニウム合 金製造溶解炉4	/	/	H20.2	新設	R4.3.23	0.0025	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機
							R4.3.24	0.0055	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
							R3.9.7	0.16	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
		アルミニウム合 金製造溶解炉5	/	/	H26.12	新設	R3.9.13	0.0009	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機
							R4.3.8	0.033	1	適合	-	-	-	-	-	-	-		
							R4.3.24	0.0055	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	2~4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	R3.9.15	0.15	1	適合	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機		
							R4.3.25	0.028	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機	
		廃棄物焼却炉2	3,400	18.82	H26.1	新設	R3.8.30	0.00017	1	適合	R3.8.27	0.31	適合	R3.8.27	0.0022	適合	ばいじんのみの 1・2炉混合		
					R4.2.17	0.00015	1	適合	R4.2.18	0.00026	適合	-	-	-					
						R3.8.31	0.0011	1	適合	R3.8.27	0.31	適合	-	-	-				
						R4.2.18	0.00056	1	適合	R4.2.18	0.00026	適合	R4.2.18	0.000049	適合				

※ 表中測定結果の「-」は測定不要のもの