

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2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 ³ N)	基準値 (ng-TEQ/m ³ 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 ²)																	
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	R2.4.16	0.0085	5	適合	R2.4.17	0.00048	適合	R2.4.17	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	R2.10.15	0.015	1	適合	R2.10.15	0.97	適合	R2.10.15	0.043	適合	ばいじん・燃え殻 1・3炉混合				
							R2.12.3	0.0060	1	適合	R2.10.16		適合	R2.10.16		適合					
		廃棄物焼却炉2	4.167	25.57	H5.2	既設	R2.5.14	0.034	1	適合	R2.5.14	0.74	適合	R2.5.14	0.0088	適合	ばいじん・燃え殻 2・3炉混合				
							R2.12.4	0.049	1	適合	R2.5.15		適合	R2.5.15		適合					
		廃棄物焼却炉3	4.167	25.57	H5.2	既設	R2.5.15	0.0072	1	適合	R2.5.14	0.74	適合	R2.5.14	0.0088	適合	ばいじん・燃え殻 2・3炉混合				
							R2.10.16	0.0056	1	適合	R2.10.15		適合	R2.10.15		適合		R2.10.16	0.043	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	R2.5.29	0.14	5	適合	-	-	-	-	-	-	-				
							R2.8.1	0.94	5	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							R2.11.13	0.16	5	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
							R2.12.23	0.094	5	適合	R2.12.23	1.3	適合	R2.12.23	0.25	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	R2.9.3	0.064	10	適合	R2.9.4	0.02	適合	R2.9.4	0	適合					
		廃棄物焼却炉2	67	15	H7.3	既設	R2.9.4	0.061	10	適合	R2.9.5	0.04	適合	R2.9.5	0.6	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	R2.10.13	0	10	適合	-	-	-	R2.10.14	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	R2.11.26	0.062	10	適合	R2.11.26	0.0036	適合	R2.11.26	0.00000024	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	R3.3.1	3.1	5	適合	R3.3.1	0.015	適合	R3.3.1	0.043	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	R2.12.1	0.064	10	適合	R2.12.1	0.02	適合	R2.12.1	0.019	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	R2.7.29	0.022	1	適合	-	-	-	-	-	-	-				
							R2.7.30	0.025	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機		
							R3.3.12	0.013	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
							R3.3.11	0.18	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	R2.8.20	0.56	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-			
							R2.7.29	0.0024	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機	
							R3.3.15	0.16	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
		アルミニウム合金製造溶解炉3	/	/	H20.2	新設	R2.8.21	0.0057	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-			
							R2.7.29	0.0024	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機	
							R3.3.16	0.0032	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
アルミニウム合金製造溶解炉4	/	/	H20.2	新設	R3.3.10	20.9	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	2~4集塵機				
					-	-	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	休止中				
アルミニウム合金製造溶解炉5	/	/	H26.12	新設	R2.7.30	0.025	1	適合	-	-	-	-	-	-	-	-	1・5集塵機				
					R3.3.11	0.18	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	R2.8.25	0.00017	1	適合	R2.8.24	0.4	適合	R2.8.24	0.00026	適合	ばいじんのみのみ 1・2炉混合				
							R3.2.18	0.00015	1	適合	R3.2.17	0.53	適合	-	-	-					
		廃棄物焼却炉2	3,400	18.82	H26.1	新設	R2.8.26	0.0011	1	適合	R2.8.24	0.4	適合	-	-	-					
							R3.2.19	0.00056	1	適合	R3.2.17	0.53	適合	R3.2.17	0.0014	適合					

※ 表中測定結果の「-」は測定不要のもの