

令和3年度ダイオキシン類対策特別措置法に係る設置者による測定結果一覧

No.	事業所名	住所	(施設名称等)	採取日	排ガス濃度	基準値	ばいじん (飛灰)濃度	基準値	焼却灰 (燃えがら) 濃度	基準値	備考
					(ng-TEQ/m <sup>3</sup> )		(ng-TEQ/g)		(ng-TEQ/g)		
1	奈良市環境清美工場	奈良市左京五丁目2番地	1号炉 煙道	R3. 10. 20	0. 014	1					
				R4. 2. 23	0. 029	1					
			2号炉 煙道	R3. 10. 21	0. 20	1					
				R4. 1. 17	0. 36	1					
			3号炉 煙道	R3. 12. 24	0. 0065	1					
				R4. 1. 18	0. 0088	1					
			4号炉 煙道	R3. 10. 22	0. 052	1					
				R4. 1. 21	0. 032	1					
			No. 1灰ピット	R3. 5. 18			0. 77	-			灰貯留施設にてばいじんは薬剤処理されていることから、基準は適応されない
				R3. 9. 30			0. 94	-			
R3. 11. 16				0. 58	-						
R4. 2. 14				1. 4	-						
No. 2灰ピット	R3. 8. 27					0. 051	3				
	R4. 1. 20					0. 10	3				
2	奈良国際ゴルフ倶楽部	奈良市宝来5-10-1		R3. 4. 14	0. 0088	10	0. 11	3	0. 036	3	
3	共栄社化学株式会社 奈良工場	奈良市西九条町5-2-5		R4. 2. 9	3. 4	5	2. 4	3	0. 12	3	ばいじんはR4. 3. 4採取
4	宗教法人 東光院	奈良市中町3873		R3. 7. 16	0. 21	5	0. 99	3	0	3	ばいじんはR3. 7. 15採取
5	山本組 (奈良資材置場)	奈良市南庄町86-1		R3. 6. 25	0. 032	5	-	3	0. 00083	3	
6	株式会社トーマ都祁工場	奈良市蘭生町1139-1		R3. 10. 6	0	10	0. 39	3	0	3	
7	ハウゼックス株式会社 配送センター	奈良市小倉町1160-1		R3. 12. 24	0. 73	5	0	3	0	3	
8	一般財団法人奈良の鹿愛護会	奈良市春日野町160		R3. 8. 23	0. 021	5	-	3	0	3	焼却灰はR3. 8. 24採取