

ダイオキシン類濃度測定結果

1 大気基準適用施設（製鋼用電気炉）

事業場 No.	事業場名	所在地	施設 No.	特定施設種類	排出ガス測定結果			備考
					試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	基準	
1	(株)中山製鋼所 船町工場 ※	大阪市大正区船町1-1-66	1	製鋼用電気炉	R2.12.19	0.0061	5	2炉集合建屋集塵機出口で測定
			2	製鋼用電気炉				
2	日本製鉄(株) 関西製鉄所 製鋼所地区	大阪市此花区島屋5-1-109	3	製鋼用電気炉	R2.11.19	0.00049	5	直引集塵機出口で測定
			4	製鋼用電気炉	R2.11.19	0.000032	5	2炉集合建屋集塵機出口で測定
3	合同製鉄(株) 大阪製造所	大阪市西淀川区西島1-1-2	5	製鋼用電気炉	R2.10.17	0.0082	5	建屋集塵機出口1で測定
					R2.10.17	0.055		建屋集塵機出口2で測定
4	中山鋼業(株)	大阪市西淀川区西島1-2-133	6	製鋼用電気炉	R2.5.16	0.40	5	2炉集合建屋集塵機出口で測定
					R2.8.2	0.99		
					R2.11.8	0.92		
					R3.2.14	0.50		

※ 当該事業場の特定施設については、令和2年度に廃棄物処理法に規定される産業廃棄物処分業及び処理施設の許可を廃止したことに伴い、排出ガスの測定回数が「毎年1回以上」となった。

また、試料採取場所についても、令和2年度に、ばい煙の処理方法の変更（集合式）に伴い、1箇所となった。

ダイオキシン類濃度測定結果

2 大気基準適用施設（廃棄物焼却炉）

事業場 No.	事業場名	所在地	施設 No.	排出ガス測定結果			燃え殻測定結果			ばいじん測定結果			備考
				試料 採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	基準	試料 採取日	燃え殻濃度 (ng-TEQ/g)	基準	試料 採取日	ばいじん濃度 (ng-TEQ/g)	基準	
1	大阪広域環境施設組合 舞洲工場	大阪市此花区 北港白津1-2-48	1	R2.5.13	0.0016	1	R2.5.13	0.053	3	R2.5.13	0.29	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※
			2	R2.5.22	0.0039	1	R2.5.22	0.017	3	R2.5.22	2.8	-	
2	大阪広域環境施設組合 西淀工場	大阪市西淀川区 大和田2-5-68	3	R2.12.2	0.044	1	R2.12.2	0.0025	3	R2.12.2	0.44	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※
			4	R2.12.3	0.11	1	R2.12.3	0.17	3				
3	大阪広域環境施設組合 鶴見工場	大阪市鶴見区 焼野2-11-5	5	R2.6.24	0.000073	1	R2.6.24	0.0012	3	R2.6.24	0.019	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※
			6	R2.6.25	0.000040	1	R2.6.25	0.0047	3				
4	大阪広域環境施設組合 平野工場	大阪市平野区 瓜破南1-3-14	7	R2.8.20	0.0095	0.1	R2.8.20	0.00017	3	R2.8.20	1.5	-	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※
			8	R2.8.21	0.0083	0.1	R2.8.21	0	3				
5	大阪広域環境施設組合 東淀工場	大阪市東淀川区 南江口3-16-6	9	R2.7.2	0.000032	0.1	R2.7.2	0.00017	3	R2.7.2	0	3	ばいじんについては2施設混合したものを測定 はいじんは薬剤処理※
			10	R2.7.3	0	0.1	R2.7.3	0.00015	3				
6	大阪市中央卸売市場 南港市場	大阪市住之江区 南港南5-2-48	11	R2.9.16	0.95	10	R2.9.17	0.055	3	R2.9.17	0.00084	3	
			12	R2.10.5	0.025	10	R2.9.25	0.079	3	R2.9.25	0.024	3	
7	住友化学(株) 大阪工場	大阪市此花区 春日出中3-1-98	13	R2.4.6	0.0000030	5	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし
				R2.7.2	0.0011								
				R2.10.15	0.0000034								
				R3.1.29	0.0000017								
14	R2.6.30	0.00050	5	-	-	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし	
	R2.9.17	0.00012											
	R2.12.18	0.0000084											
8	三菱瓦斯化学(株) 浪速製造所	大阪市大正区 船町1-3-27	15	R2.12.4	0.00023	1	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし
9	(株)日本リサイクル	大阪市大正区 三軒家東3-7-21	16	R2.6.26	0.30	10	R2.6.26	0.000086	-	R2.6.26	0.025	-	燃え殻は薬剤処理※ ばいじんはセメント固化※

※ 平成12年1月15日以前に設置され、又は設置の工事がされている施設において、セメント固化、薬剤処理又は酸抽出処理を行ったものは、基準を適用しない。  
(ダイオキシン類対策特別措置法施行規則附則第2条第3項)

ダイオキシン類濃度測定結果

2 大気基準適用施設（廃棄物焼却炉）

事業場 No.	事業場名	所在地	施設 No.	排出ガス測定結果			燃え殻測定結果			ばいじん測定結果			備考
				試料採取日	排出ガス濃度 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	基準	試料採取日	燃え殻濃度 (ng-TEQ/g)	基準	試料採取日	ばいじん濃度 (ng-TEQ/g)	基準	
10	(株)ダイカン	大阪市鶴見区 焼野3-2-79	17	R2.4.10	0.0045	1	R2.4.10	0.052	3	R2.4.10	0.18	-	燃え殻、ばいじんについては2施設混合したものを測定 ばいじんは薬剤処理※
			18	R2.4.10	0.034	1							
11	大東衛生(株) 住之江工場	大阪市住之江区 平林南1-6-47	19	R2.6.17	5.7	10	R2.6.17	0.02未満*	3	R2.6.17	0.011	3	*「未満」であるのは簡易測定法によるため
12	(株)総環	大阪市平野区 瓜破南2-4-47	20	R2.6.7	1.0	5	-	-	-	R2.6.7	1.3	3	燃え殻発生なし
13	(株)大和化銀	大阪市平野区 背戸口2-12-20	21	R2.10.28	8.4	10	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし
14	早来工営(株) 大阪工場	大阪市西成区 津守3-8-6	22	R2.8.26	0.030	5	R2.8.26	0.98	3	R2.8.26	0.66	-	ばいじんは薬剤処理※
15	大阪市建設局 舞洲スラッジセンター	大阪市此花区 北港白津2-2-7	23	R2.8.6	0.000029	0.1	R2.8.6	0	3	R2.8.6	0.046	3	
			24	R2.11.11	0.00000056	0.1	R2.11.11	0.00049	3	R2.11.11	0.000012	3	
			25	R2.4.24	0.0000010	0.1	R2.4.24	0.000014	3	R2.4.24	0.00055	3	
			26	R2.4.23	0.000021	0.1	R2.4.23	0	3	R2.4.23	0.000019	3	
16	大阪市建設局 平野下水処理場	大阪市平野区 加美北2-6-69	27	R2.4.23	0.00000016	0.1	R2.4.23	0	3	-	-	-	ばいじん発生なし
17	バイオコールプラント サービス(株) 大阪平野事業所	大阪市平野区 加美北2-5-63	28	R2.7.7	0.0000014	5	-	-	-	-	-	-	燃え殻、ばいじん発生なし
18	農林水産省動物検疫所神戸支所 大阪出張所一突検疫場	大阪市港区 海岸通3-3-29	29	R3.2.16	0.073	5	R3.2.19	0.011	3	R3.2.19	0.042	3	
19	日澱化学(株) 大阪工場	大阪市淀川区 三津屋北3-3-29	30	R2.11.30	0.040	10	R2.12.1	0.0017	3	R2.12.1	0.025	3	
20	(株)かぎや	大阪市平野区 加美北1-12-2	31	R2.8.3	1.3	5	R2.8.3	0.0043	3	R2.8.3	0.56	3	

※ 平成12年1月15日以前に設置され、又は設置の工事がされている施設において、セメント固化、薬剤処理又は酸抽出処理を行ったものは、基準を適用しない。  
(ダイオキシン類対策特別措置法施行規則附則第2条第3項)

ダイオキシン類濃度測定結果

3 水質基準適用事業場（廃棄物焼却炉に係る施設を有する事業場）

事業場 No.	事業場名	所在地	特定施設種類		排水測定結果			備考
			施設数	試料 採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	基準		
1	三菱瓦斯化学（株） 浪速製造所	大阪市大正区船町1-3-27	廃ガス洗浄施設	1	R2.12.4	0.061	10	西側排水口で測定

ダイオキシン類濃度測定結果

4 水質基準適用事業場（下水道終末処理施設を有する事業場）

事業場 No.	事業場名	所在地	特定施設種類		排水測定結果			備考
			施設数	試料 採取日	排水濃度 (pg-TEQ/L)	基準		
1	大阪市建設局 平野下水処理場	大阪市平野区加美北2-6-69	下水道終末処理施設	1	R2.11.4	0.0013	10	南側排水口で測定
					R2.11.4	0.00064		東側排水口で測定
2	大阪市建設局 大野下水処理場	大阪市西淀川区大野2-4-117	下水道終末処理施設	1	R2.12.1	0.0020	10	
3	大阪市建設局 此花下水処理場	大阪市此花区西島5-10-62	下水道終末処理施設	1	R2.11.11	0.00074	10	
4	大阪市建設局 十八条下水処理場	大阪市淀川区十八条1-8-1	下水道終末処理施設	1	R2.11.11	0.00091	10	