

令和4年度事業者によるダイオキシン類測定結果(排出ガス・燃え殻・ばいじん)

番号	工場・事業場名	所在地	特定施設の種類	施設規模 (焼却能力または原料の処理能力)		排出ガス			燃え殻		ばいじん		備考
				焼却能力	単位	測定結果 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	採取 年月日	適用基準 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	測定結果 (ng-TEQ/g)	採取 年月日	
1	王子マテリア(株)呉工場	呉市広末広2丁目1-1	廃棄物焼却炉	7,196.0	Kg/hr	0.00000013	R4.10.14	0.1	0	R4.10.14	0.000075	R4.10.14	
2	呉共済病院	呉市西中央2丁目3-28	廃棄物焼却炉	151.0	Kg/hr	-	-	5	-	-	-	-	休止中
3	クリーンセンターくれ	呉市広多賀谷3丁目3番地内	廃棄物焼却炉	5,283.0	Kg/hr	0.0077	R4.7.12	0.1	0.015	R4.7.6	-	-	熔融炉へ
4	クリーンセンターくれ	呉市広多賀谷3丁目3番地内	廃棄物焼却炉	5,283.0	Kg/hr	0.0028	R4.9.6	0.1	0.016	R4.9.7	-	-	熔融炉へ
5	クリーンセンターくれ	呉市広多賀谷3丁目3番地内	廃棄物焼却炉	5,283.0	Kg/hr	0.00095	R4.11.15	0.1	0.0082	R4.5.11	-	-	熔融炉へ
6	クリーンセンターくれ	呉市広多賀谷3丁目3番地内	廃棄物焼却炉	1,375.0	Kg/hr	-	-	5	0.0000098	R4.9.7	0.11	R4.9.7	共通煙突
7	クリーンセンターくれ	呉市広多賀谷3丁目3番地内	廃棄物焼却炉	1,375.0	Kg/hr	-	-	5					
8	中国労災病院	呉市広多賀谷1丁目5-1	廃棄物焼却炉	170.0	Kg/hr	-	-	10	-	-	-	-	休止中
9	(有)栄晃	呉市川尻町大字川尻才の谷5138-3	廃棄物焼却炉	187.5	Kg/hr	-	-	10	-	-	-	-	休止中
10	(有)栄晃	呉市川尻町大字川尻才の谷5138-3	廃棄物焼却炉	187.5	Kg/hr	-	-	10	-	-	-	-	休止中
11	(有)栄晃	呉市川尻町大字川尻才の谷5138-3	廃棄物焼却炉	515.0	Kg/hr	3.6	R4.11.18	5	0.6	R4.11.19	0.13	R4.11.19	
12	芸予環境衛生センター	呉市豊町大長字小柳6329-1	廃棄物焼却炉	875.0	Kg/hr	0.91	R4.8.10	10	0.022	R4.8.18	1.6	R4.8.16	
13	芸予環境衛生センター	呉市豊町大長字小柳6329-1	廃棄物焼却炉	190.0	Kg/hr	-	-	10	-	-	-	-	休止中
14	長門大和建設(株)石持工場	呉市倉橋町石持153-1	廃棄物焼却炉	179.0	Kg/hr	-	-	5	-	-	-	-	休止中
15	長門園	呉市倉橋町4818番地	廃棄物焼却炉	600.0	Kg/hr	0.065	R4.8.3	10	0.00036	R4.8.4	-	-	
16	寺本環境(株)	呉市広多賀谷3丁目6-2	廃棄物焼却炉	61.0	Kg/hr	0.260	R5.3.1	5	1.7	R5.3.1	-	-	

注1) 燃え殻及びばいじんに含有されるダイオキシン類については、埋立処分等を行う場合に処理基準(3ng-TEQ/g)が設定されている。

注2) 「-」は、測定対象外であることを表す。

## 令和4年度事業者によるダイオキシン類測定結果(排水)

番号	工場・事業場名	所在地	特定施設の種類	排水濃度 (pg-TEQ/L)	採取年月日	排出基準 (pg-TEQ/L)	備考
1	王子マテリア(株)呉工場	呉市広末広2丁目1-1	漂白施設	0.014	R4.10.14	10	総合排水口
			漂白施設				