

ダイオキシン類対策特別措置法第28条第4項の規定に基づき、令和5年度に排出事業者が実施した自主測定結果を公表します。

1 大気基準適用施設  
 ア 廃棄物焼却炉

工場・事業場の名称	所在地	施設名等	設置年月	施設規模		試料の種類	試料採取日	測定結果(単位)	測定もしくは採取場所
				焼却能力(kg/h)	火床面積(m <sup>2</sup> )				
柏市北部クリーンセンター (柏市清掃工場)	柏市船戸山高野538	A系	H3.4.1	4167	10.08	排出ガス	R5.10.17	0.0040 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突
		B系	H3.4.1	4167	10.08	排出ガス	R5.8.18	0.000089 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突
		C系	H3.4.1	4167	10.08	排出ガス	R5.10.6	0.00082 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突
		燃え殻等	飛灰	R5.10.17	3.5 (ng-TEQ/g)	A系 集塵機下			
			飛灰	R5.8.18	2.6 (ng-TEQ/g)	B系 集塵機下			
			飛灰	R5.10.6	1.4 (ng-TEQ/g)	C系 集塵機下			
飛灰固化物	R5.10.17		6.1 (ng-TEQ/g)	混練成形機出口					
焼却残渣	R5.10.17	0.00065 (ng-TEQ/g)	不燃物分級機						
柏市南部クリーンセンター (柏市第二清掃工場)	柏市南増尾56-2	1号炉	H14.9.30	5208	23.6	排出ガス	R5.7.4	0 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突測定口 (No.1)
						排出ガス	R6.1.16	0 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突測定口 (No.1)
		2号炉	H14.9.30	5208	23.6	排出ガス	R5.4.11	0 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突測定口 (No.2)
						排出ガス	R5.10.3	0 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突測定口 (No.2)
		燃え殻等	飛灰固化物	R5.7.3	0.18 (ng-TEQ/g)	飛灰固化養生コンベア (No.1)			
			主灰	R5.7.4	0.011 (ng-TEQ/g)	主灰搬送コンベア (No.1)			
			飛灰固化物	R6.1.16	0.27 (ng-TEQ/g)	飛灰固化養生コンベア (No.1)			
			主灰	R6.1.16	0.0087 (ng-TEQ/g)	主灰搬送コンベア (No.1)			
			飛灰固化物	R5.4.11	0.18 (ng-TEQ/g)	飛灰固化養生コンベア (No.2)			
			主灰	R5.4.11	0.0051 (ng-TEQ/g)	主灰搬送コンベア (No.2)			
飛灰固化物	R5.10.3	0.13 (ng-TEQ/g)	飛灰固化養生コンベア (No.2)						
主灰	R5.10.3	0.015 (ng-TEQ/g)	主灰搬送コンベア (No.2)						
クリーンセンターしらさぎ	柏市藤ヶ谷1582	1系	H11.6.20	3562.5	8.55	排出ガス	R5.10.12	0.00031 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	1系煙突
		2系	H11.6.20	3562.5	8.55	排出ガス	R5.8.18	0.00050 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	2系煙突
		3系	H11.6.20	3562.5	8.55	排出ガス	R6.1.12	0.0027 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	3系煙突
		燃え殻等	ばいじん(固化灰)	R5.10.12	2.0 (ng-TEQ/g)	造粒機			
			焼却灰(焼却不燃物)	R5.10.12	0.0023 (ng-TEQ/g)	不燃物搬出装置			
東京純薬工業 株式会社	柏市高田1114-1	廃棄物焼却炉	S61.12.4	1337	0.98	排出ガス	R5.12.20	0.036 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	煙突
		燃え殻等	焼却灰	R5.12.20	0.080 (ng-TEQ/g)	灰出し口			
有限会社 柏廃材処理センター	柏市増尾947-7	廃棄物焼却炉	H10.10.21	744	2.93	排出ガス	R5.12.7	0.18 (ng-TEQ/m <sup>3</sup> N)	測定口
		燃え殻等	燃え殻	R5.12.7	0.0061 (ng-TEQ/g)	燃焼室			
			ばいじん	R5.12.7	0.22 (ng-TEQ/g)	集塵器			

イ 小型焼却炉  
 該当施設全て休止中

2 水質基準適用事業場  
 測定対象事業場無し