

㈱京都環境保全公社 伏見環境保全センター3号炉でのダイオキシン検出状況

1 ㈱京都環境保全公社が実施した公定法（機器分析法）による測定結果

(1) ダイオキシン類対策特別措置法に基づく測定（年1回）

ア ばいじん

採取日	測定結果(ng-TEQ/g)	基準値(ng-TEQ/g)
R5.7.24	1.8	3
R6.7.5	0.88	

イ 排出ガス

採取日	測定結果(ng-TEQ/m ³)	基準値(ng-TEQ/m ³)
R5.7.24	0.00000054	1
R6.7.5	0.00000078	

ウ 燃え殻

採取日	測定結果(ng-TEQ/g)	基準値(ng-TEQ/g)
R5.7.24	0.27	3
R6.7.5	0.27	

※ 令和4年度については、メーカーからの引渡し（令和4年12月）前であったため実施していない。

(2) 本市の行政指導を受けて行ったばいじんの測定

採取日	測定結果(ng-TEQ/g)	基準値(ng-TEQ/g)
R6.10.21	1.9	3
R7.3.4	2.0	

2 本市が実施した公定法による測定結果（年1回）

(1) ばいじん

採取日	測定結果(ng-TEQ/g)	基準値(ng-TEQ/g)
R4.11.9	1.8	3
R5.10.30	2.0	
R6.10.30	2.1	

(2) 排出ガス

採取日	測定結果(ng-TEQ/m ³)	基準値(ng-TEQ/m ³)
R4.11.9	0.00000062	1
R5.10.30	0.000051	
R6.10.30	0.0020	

(3) 燃え殻

採取日	測定結果(ng-TEQ/g)	基準値(ng-TEQ/g)
R4.11.9	0.068	3
R5.10.30	0.18	
R6.10.30	0.17	

※ 令和4年度については、メーカーからの引渡し（令和4年12月）前であったが、メーカーによる試運転が行われていたため測定を実施した。