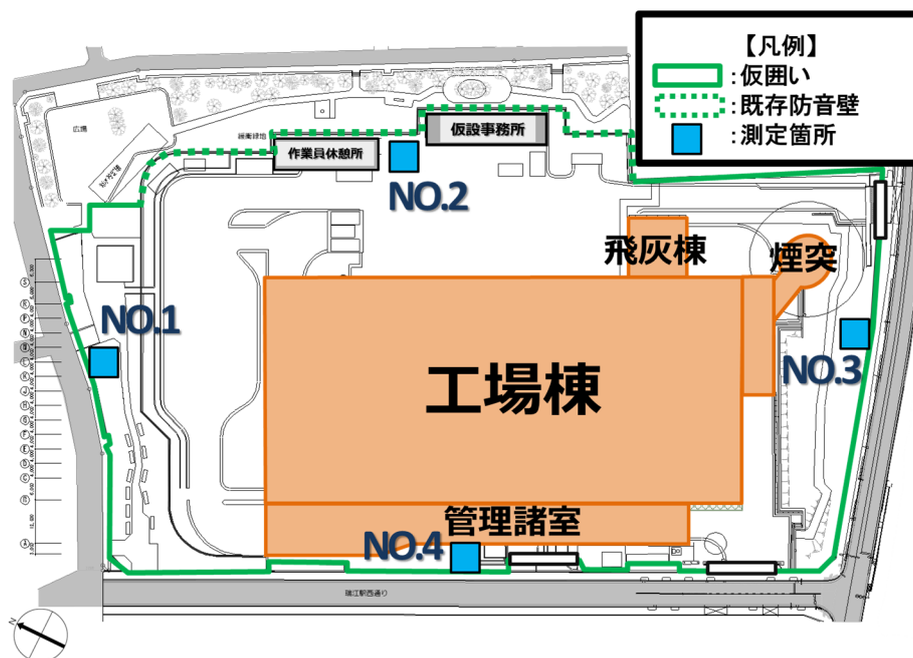


# 江戸川清掃工場建替工事 敷地境界のダイオキシン類濃度測定結果について

## 1 測定箇所



## 2 測定方法

### ① 測定方法

ダイオキシン類に係る土壌調査測定マニュアル(環境省水・大気環境局土壌環境課平成 21 年 3 月)に基づき測定

### ② 測定時期

解体工事中(1 か月に 1 回測定)、解体工事完了後

## 3 測定結果

単位 : pg-TEQ/g

区分	測定日	NO. 1	NO. 2	NO. 3	NO. 4
解体工事中	2021 年 11 月 24 日	0.067	0.27	0.28	0.14
	2021 年 10 月 27 日	0.19	0.37	0.27	0.18
	2021 年 9 月 29 日	0.93	0.65	0.56	0.35
	2021 年 8 月 24 日	0.85	0.13	0.10	0.060
	2021 年 7 月 20 日	0.14	0.35	0.0024	0.13
	2021 年 6 月 21 日	0.14	0.21	0.24	0.15
	2021 年 5 月 17 日	0.094	0.18	0.48	0.39
	2021 年 4 月 21 日	0.096	0.10	0.15	0.033
	2021 年 3 月 18 日	0.15	0.16	0.12	0.065
	2021 年 2 月 19 日	0.19	0.20	0.11	0.068

(注 1) 環境省が定める環境基準は 1,000pg-TEQ/g 以下です。