

東宇陀クリーンセンター維持管理測定値報告について

結果受理: 令和8年6月22日

(測定年月日: 令和8年5月27日)

測定項目	東宇陀クリーンセンター		国が定める基準値
	【1号炉】	【2号炉】	
ダイオキシン類 (ng-TEQ/Nm ³)	0.050	0.017	10以下
一酸化炭素(ppm)	25	23	100以下
酸素濃度(%)	11.3	11.6	国の定める基準値はないが 2.3~13.3%の範囲が適正

【単位の説明】

◎1ng(ナノグラム)とは、1グラムの10億分の1

※(例)東京ドーム(124万m³)の空気中に食塩約12.4粒(1.24mg)を混ぜた濃度が1ng

◎1ppm(ピーピーエム)とは、100万分の1(0.0001%)という数値

※(例)1,000キロメートル(1,000,000m)の距離の1mの長さにあたるのが1ppm

《大阪から秋田まで約1000キロメートル》