

令和3年度 大気ダイオキシン類測定結果

(単位：pg-TEQ/m³)

測定地点名	試料採取時期	測定結果	平均値	環境基準
御殿場	夏季	0.0063	0.0070	0.6 以下
	冬季	0.0076		
裾野	夏季	0.0077	0.010	
	冬季	0.013		
湖西市笠子廃棄物 処分場	春季	0.0097	0.012	
	夏季	0.013		
	秋季	0.0072		
	冬季	0.017		

※ 測定結果は、速報値になります。

※ 環境基準との評価は、年間の平均値で行います。

※ 全ての地点について、7日間連続で試料採取を行っています。

※ 単位 pg:ピコグラム。1ピコグラムは1兆分の1グラム。

TEQ:「毒性等量」。ダイオキシン類の量を、ダイオキシン類の中で最も毒性の強い2,3,7,8-四塩化ジベンゾーパラジオキシン(2,3,7,8-TCDD)の量に換算した量として表していることを示す符号です。なお、毒性等量の換算に当たっては、平成20年度から世界保健機関の毒性等価係数WHO-TEF(2006)を用いています。