

令和7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
下田総合庁舎	夏季	0.0029	0.004	0.6 以下
	冬季	0.0051		
御殿場消防署	夏季	0.0056	0.0064	
	冬季	0.0071		
富士宮市役所	夏季	0.034	0.062	
	冬季	0.090		
自排藤枝	夏季	0.0058	0.0058	
	冬季	0.0058		
湖西市 笠子廃棄物処分場	夏季	0.0036	0.014	
	冬季	0.025		

※ 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-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。