

平成26年度の測定結果(ダイオキシン類)

単位pg-TEQ/m³

測定場所	分析結果	平成26年度				年平均
		第1回	第2回	第3回	第4回	
		5/15~5/22	8/20~8/27	11/12~11/19	2/5~2/12	
四谷第六小学校	PCDDs+PCDFs	0.013	0.013	0.032	0.035	0.0233
	コプラナーPCBs	0.0047	0.0069	0.0024	0.0024	0.0041
	ダイオキシン類	0.018	0.020	0.035	0.037	0.028
箆笥町特別出張所	PCDDs+PCDFs	0.012	0.018	0.034	0.047	0.0278
	コプラナーPCBs	0.0045	0.0079	0.0033	0.0028	0.0046
	ダイオキシン類	0.016	0.026	0.037	0.050	0.032
落合第一特別出張所	PCDDs+PCDFs	0.013	0.015	0.033	0.039	0.0248
	コプラナーPCBs	0.0055	0.0056	0.0028	0.0032	0.0043
	ダイオキシン類	0.018	0.020	0.036	0.042	0.029
戸山環境測定局 (西早稲田中学校)	PCDDs+PCDFs	0.017	0.015	0.031	0.043	0.0267
	コプラナーPCBs	0.0033	0.0058	0.0031	0.0029	0.0038
	ダイオキシン類	0.021	0.021	0.034	0.046	0.031
平成25年度ダイオキシン類の4箇所平均		0.018	0.022	0.036	0.044	0.030

※ 分析項目はポリ塩化ジベンゾ-P-ジオキシン(PCDDs)及びポリ塩化ジベンゾフラン(PCDFs) 計28種類、コプラナー-PCBs 12種類。上記測定結果は、実測濃度に毒性等価係数(WHO 2006 TEFを適用)を乗じて算出した毒性等量(検出下限未満のものは試料における検出下限の1/2の値を用いて算出)。