

資料 2 - 17 ダイオキシン類環境調査結果 [大気]

[大気常時監視地点]

単位：pg TEQ/m<sup>3</sup>

番号	調査地点	所在地	平成19年度					平成18年度	平成17年度
			年平均値	春季	夏季	秋季	冬季	年平均値	年平均値
1	桑名高等学校	桑名市東方	0.038	0.023	0.047	0.044	0.038	0.033	0.070
2	四日市商業高等学校	四日市市尾平町	0.029	0.018	0.029	0.056	0.012	0.023	0.048
3	亀山市立南小学校	亀山市天神	0.032	0.017	0.069	0.020	0.021	0.027	0.052
4	松阪市立第五小学校	松阪市久保町	0.022	0.022	0.017	0.034	0.015	0.026	0.046
5	伊勢市立厚生中学校	伊勢市一之木	0.021	0.020	0.013	0.026	0.025	0.022	0.048
6	伊賀市役所	伊賀市上野丸之内	0.028	0.019	0.022	0.044	0.027	0.035	0.063
7	熊野市立木本中学校	熊野市井戸町	0.0084	0.0078	0.0083	0.0075	0.010		0.013
-	神戸高等学校	鈴鹿市神戸						0.029	0.105
-	津市立西が丘小学校	津市長岡町						0.024	0.057
-	津市久居体育館	津市久居野村町							0.098
-	鳥羽東中学校 (*)	鳥羽市安楽島町						0.027	0.031
-	名張市立名張小学校	名張市丸の内						0.024	0.035
-	尾鷲市立宮之上小学校	尾鷲市宮之上町						0.031	0.038
		最大値	0.038	0.023	0.069	0.056	0.038	0.035	0.105
		最小値	0.0084	0.0078	0.0083	0.0075	0.010	0.022	0.013
		平均値	0.025	0.018	0.029	0.033	0.021	0.027	0.054

環境基準 年平均 0.6pg-TEQ/m<sup>3</sup>以下であること

(\*) 鳥羽東中学校:平成17年度までは鳥羽高等学校