

資料2-18 ダイオキシン類の調査結果（平成12年度）

常時監視測定地点

調査名	調査地域	採取場所	測定結果(pg-TEQ/m ³)				
			春 5/22~23	夏 7/24~25	秋 10/16~17	冬 1/9~10	平均
一般環境	北勢地域	桑名高等学校	0.87	0.032	0.17	0.51 0.050	0.33
		四日市商業高等学校	0.37	0.043	0.17	0.22	0.20
		亀山市立南小学校	0.16	0.069	0.13	0.130	0.12
		神戸高等学校	0.24	0.053	0.14	0.21	0.16
	中勢地域	津市立西ヶ丘小学校	0.18	0.044	0.071	0.095	0.098
		久居市立総合体育館	0.11	0.058	0.075	0.16	0.10
		松阪市立第五小学校	0.11	0.064	0.12	0.18	0.12
	南勢地域	伊勢市立厚生中学校	0.075	0.017	0.055	0.15	0.074
		鳥羽高校	0.076	0.021	0.060	0.058	0.054
	伊賀地域	上野市役所	0.22	0.093	0.22	0.11	0.16
		名張市立名張小学校	0.14	0.064	0.092	0.16	0.11
	東紀州地域	尾鷲市立宮の上小学校	0.065	0.033	0.062	0.075	0.059
熊野市立木本中学校		0.021	0.028	0.040	0.019	0.027	

但し、四日市商業高等学校春季測定日：5/23~5/24、桑名高等学校冬季測定日：(上段)1/9~1/10(下段)1/16~1/17、熊野市立木本中学校冬季測定日：1/10~1/11

常時監視補完測定地点

調査名	調査地域	採取場所	測定結果(pg-TEQ/m ³)				平均
			春 5/24~25	夏 7/26~27	秋 10/18~19	冬 1/11~12	
一般環境	北勢地域	江場ポンプ場	0.83	0.043	0.19	0.054	0.28
		桑名市民会館	0.76	0.057	0.20	0.051	0.27
		大安町立大安中学校	0.048	0.069	0.033	0.062	0.053
		菰野町立菰野小学校	0.061	0.075	0.038	0.056	0.058
		関町立関中学校	0.027	0.059	0.043	0.081	0.052
中勢地域	河芸町立上野小学校	0.033	0.024	0.080	0.063	0.050	
	多気町立多気中学校	0.092	0.091	0.042	0.048	0.068	
南勢地域	小俣町立小俣小学校	0.060	0.047	0.036	0.056	0.050	
	阿児町立鶴方小学校	0.088	0.078	0.025	0.079	0.068	
伊賀地域	伊賀町立霊峰中学校	0.11	0.048	0.093	0.065	0.079	
東紀州地域	紀伊長島町立紀北中学校	0.022	0.031	0.022	0.035	0.028	
	御浜町中央公民館	0.030	0.038	0.020	0.032	0.030	

但し、江場ポンプ場及び桑名市民会館春季測定日：5/22~5/23、夏季測定日：7/24~7/25、秋季測定日：10/16~10/17、冬季測定日：1/16~1/17