

8-3 ダイオキシン類常時監視調査以外の測定結果(市町村実施)

(平成17年度)

① 大気

調査主体	測定地点	年間測定回数	測定値 (pg-TEQ/m ³)					備考
			春	夏	秋	冬	年平均	
茨木市	名神局	4	0.017	0.015	0.017	0.013	0.016	
箕面市	箕面市役所	2	—	0.026	—	0.030	0.028	
	豊川北小学校	2	—	0.026	—	0.035	0.031	
摂津市	鶴野第2公園	4	0.082	0.10	0.053	0.065	0.075	
	別府小学校	2	—	0.093	—	0.089	0.091	
	烏山公園	2	—	0.084	—	0.071	0.078	
	烏飼八町元ゲートボール場付近	2	—	0.073	—	0.030	0.052	
	市立新在家第41集会所	2	—	0.11	—	0.090	0.10	
	市立鶴野第3集会所	4	0.069	0.071	0.040	0.051	0.058	
豊中市	千成局	4	0.079	0.032	0.052	0.038	0.050	
枚方市	楠葉	4	0.027	0.022	0.044	0.022	0.029	
	王仁公園	4	0.029	0.028	0.046	0.034	0.034	
	香里	4	0.074	0.048	0.052	0.035	0.052	
交野市	交野市役所屋上	4	0.15	0.05	0.047	0.052	0.075	
寝屋川市	中央高齢者福祉センター	4	0.077	0.029	0.065	0.062	0.058	
大東市	市立四条小学校	1	—	—	—	0.064	0.064	
	市立四条北小学校	1	—	—	—	0.049	0.049	
	市立南郷小学校	1	—	—	—	0.091	0.091	
守口市	守口市役所	4	0.043	0.054	0.059	0.034	0.048	
	大阪府営錦通住宅	4	0.045	0.043	0.070	0.051	0.052	
門真市	門真市役所別館屋上	2	—	0.048	—	0.086	0.067	
	門真市立公民館二島分館	2	—	0.045	—	0.11	0.078	
八尾市	市立大正北小学校	4	0.020	0.059	0.090	0.098	0.067	
柏原市	柏原市役所屋上	2	—	0.019	—	0.036	0.028	
松原市	天美ポンプ場	4	0.10	0.083	0.11	0.067	0.090	
	老人福祉センター	4	0.11	0.052	0.099	0.093	0.088	
羽曳野市	羽曳野市市民会館	2	—	0.045	—	0.059	0.052	
	羽曳野市支所	2	—	0.050	—	0.079	0.065	
大阪狭山市	大阪狭山市役所	2	—	—	0.044	0.037	0.041	
	狭山美原医療保健センター	2	—	—	0.044	0.18	0.11	
河内長野市	消防署南出張所	1	—	—	0.031	—	0.031	
高石市	高石市公害監視センター	2	0.043	—	0.040	—	0.042	
岸和田市	大北ポンプ場	1	—	—	—	0.029	0.029	*

* 1回の測定期間が1日のもの

② 河川

調査主体	河川名	調査地点名	年間測定回数 (水質)	水質測定値 (年平均) ($\mu\text{g-TEQ/L}$)	底質測定値 ($\mu\text{g-TEQ/g}$)
能勢町	大路次川	兵庫県境	1	0.16	—
	田尻川	兵庫県境	1	0.21	—
茨木市	安威川	千歳橋	2	0.13	3.7
箕面市	勝尾寺川	茨木市境	2	0.091	1.2
	箕川	茨木市境	2	0.075	0.28
	千里川	豊中市境	2	0.099	0.063
	箕面川	池田市境	2	0.077	0.99
	余野川	池田市境	2	0.19	1.5
吹田市	山田川	摂津市境	1	0.13	—
	正雀川	安威川合流直前	1	0.17	—
	味舌水路	安威川合流直前	1	0.23	—
	糸田川	内環状線下	1	0.17	—
	高川	市域境界	1	0.082	—
交野市	天野川	枚方市境	1	0.069	—
寝屋川市	寝屋川	南水苑橋	1	0.21	3.0
四條畷市	讃良川	讃良橋	1	0.32	—
大東市	権現川	権現橋付近	1	0.12	17
守口市	古川	大久保神田橋	1	0.23	—
門真市		三ツ島大橋	2	1.1	—
		下八箇荘水路	2	0.33	—
柏原市	平野川	八尾市境界地点	2	0.39	—
松原市	西除川	流末市境界	2	0.32	—
	今井戸川	流末市境界	2	0.90	—
羽曳野市	石川	石川スポーツ公園付近	2	0.13	—
河内長野市		千代田橋付近	1	0.011	0.013
		錦水橋付近	1	0.017	0.040
	西除川	天野橋付近	1	0.026	0.033
岸和田市	牛滝川	高橋	1	0.14	—
	小湍川	流木町地内	1	0.16	—
貝塚市	北境川	堀並橋	1	0.31	—
	清水川	清水橋	1	0.71	—

(注)底質の測定回数は1回/年

③ 土壌

調査主体	調査地点		測定値 (pg-TEQ/g)
	所在地	地点名	
吹田市	吹田市豊津町	豊津公園	7.4
交野市	交野市幾野	三角公園	5.6
	交野市私市山手	私市山手南公園	10
	交野市南星台	南星台4丁目広場	0.011
寝屋川市	5地点の混合試料	Bブロック	2.5
	6地点の混合試料	Iブロック	4.5
四條畷市	四條畷市塚脇町	ひこうき公園	3.9
大東市	大東市西楠の里町	四条北小学校校庭	4.6
守口市	守口市日吉町	日吉公園	4.3
	守口市松下町	大枝公園	8.4
	守口市南寺方東通	南寺方公園	10
	守口市藤田町	藤田公園	0.83
門真市	門真市南野口町	市立南野口町児童遊園	12
	門真市下島頭	市立上島頭児童遊園	11
	門真市北島	市立運動広場	0.089
柏原市	柏原市雁多尾畑	堅上小学校	0.20
	柏原市高井田	堅下南小学校高井田分校	5.9
松原市	松原市立部	立部2丁目児童遊園	14
	松原市立部	立部5丁目遊び場	8.2
	松原市天美東	天美駅前公園	22
	松原市天美北	天美北3丁目児童遊園	14
大阪狭山市	大阪狭山市東野中	東野幼稚園	2.6
河内長野市	河内長野市楠町東	楠小学校	0.10
岸和田市	岸和田市松風町	松風公園	4.4
	岸和田市畑町	畑町公園	2.9
泉南市	泉南市男里	南海住宅男里1号公園	3.2
	泉南市信達大苗代	一丘公園	6.5
	泉南市岡田	氏の松ちびっ子広場	6.6
	泉南市信達牧野	俵池公園	0.82
	泉南市新家	サングリーン3号公園	9.2