

8-1 ダイオキシン類常時監視調査結果（平成16年度）

① 大気、②河川、③海域のデータは環境事象のデータ集の10-2ダイオキシン類常時監視結果をご覧ください。

④ 地下水質

調査主体	所在地	測定値 ($\mu\text{g-TEQ/L}$)
大阪府	茨木市忍頂寺	0.045
	茨木市清阪	0.051
	茨木市学園南町	0.052
	箕面市箕面	0.058
	吹田市山田丘	0.052
	吹田市江坂町	0.045
	豊中市稲津町	0.73
	枚方市村野本町	0.052
	枚方市牧野阪	0.053
	寝屋川市仁和寺本町	0.045
	八尾市神立	0.046
	羽曳野市広瀬	0.049
	羽曳野市駒ヶ谷	0.050
	河内長野市神ヶ丘	0.070
	河内長野市天見	0.058
	河内長野天野町	0.051
	太子町山田	0.055
	河南町一須賀	0.053
	河南町持尾	0.058
	和泉市三林町	0.098
	和泉市万町	0.28
	和泉市内田町	0.22
	岸和田市額原町	0.21
	岸和田市岸城町	0.062
	岸和田市上町	0.073
	貝塚市清見	0.16
泉佐野市南中安松	0.082	
泉南市新家	0.052	
泉南市北野	0.051	
阪南市山中溪	0.073	
岬町深日	0.24	
岬町淡輪	0.29	
枚方市	枚方市堂山	0.017
八尾市	八尾市泉町	0.17
	八尾市久宝寺	0.16
大阪市	北区天神橋	0.010
	浪速区元町	0.016
	阿倍野区阿倍野筋	0.011
堺市	堺市深阪	0.067
	堺市日置荘原寺町	0.066
	堺市美木多上	0.067
高槻市	高槻市大字原	0.057
	高槻市大学町	0.035
	高槻市八丁畷	0.023
平均値		0.097

(注) 年間測定回数は1回である。

⑤-1 土壌(一般環境把握調査)

調査主体	測定地点		測定値 (pg-TEQ/g)
	所在地	地点名	
大阪府	能勢町天王	能勢町立天王小学校	0.012
	能勢町山辺	旧能勢町立山辺保育所	0.10
	豊能町希望ヶ丘	豊能町立スポーツ広場	0.038
	豊能町吉川	豊能町立吉川小学校	0.10
	豊能町東ときわ台	豊能町立東ときわ台小学校	0.23
	豊能町高山	豊能町立高山小学校	0.021
	茨木市宿久庄	茨木市立豊川小学校	0.0048
	茨木市泉原	茨木市立清溪小学校	0.047
	茨木市畑田町	茨木市立畑田小学校	0.0030
	箕面市如意谷	山手公園	0.0025
	箕面市箕面	平和台遊園	1.3
	箕面市粟生谷東	間谷北公園	0.10
	枚方市西牧野	枚方市立西牧野小学校	2.2
	枚方市長尾北町	枚方市立長尾小学校	0.0039
	枚方市伊加賀西町	枚方市立伊加賀小学校	0.071
	枚方市穂谷	穂谷公園	0.089
	交野市神宮寺	倉治公園グラウンド	0.38
	柏原市旭ヶ丘	大阪教育大学	0.020
	大阪狭山市西山台	大阪狭山市立第一小学校	0.036
	大阪狭山市山本東	大阪狭山市市民総合グラウンド	0.17
	河内長野市緑ヶ丘中町	緑ヶ丘中第一公園	0.16
	河内長野市旭ヶ丘	旭ヶ丘第五公園	1.0
	河内長野市南ヶ丘	南ヶ丘第三公園	0.53
	河内長野市天見	河内長野市立天見小学校	4.3
	太子町山田	太子町立総合スポーツ公園	0.0033
	河南町さくら坂	河南町立河内小学校	0.16
	河南町神山	河南町立中村小学校	0.89
	千早赤阪村大字東阪	千早赤阪村立千早小学校	0.10
	千早赤阪村大字千早	千早赤阪村立多聞小学校	0.074
	和泉市春木町	春日神社春木戎神社内児童公園	2.1
	和泉市福瀬町	福瀬戎神社	14
	和泉市松尾寺町	松尾寺町緑地公園	11
	和泉市光明台	光明台一号公園	0.089
	岸和田市包近町	包近公園	0.49
	岸和田市天神山町	天神山キリン公園	4.8
	岸和田市土生溝町	有真香公園	0.34
	貝塚市本積	府立少年自然の家	0.22
	熊取町野田	熊取町立南小学校	0.074
	泉南市信達市場	市民の里	0.058
	阪南市山中溪	阪南市立朝日小学校山中分校	0.051
	阪南市桃の木台	阪南市立飯の峯中学校	0.0038
	枚方市磯島北町	枚方市立磯島小学校	1.5
四條畷市	四條畷市立田原小学校	0.093	
大阪市	大阪市北区	新豊崎中学校	0.17
	大阪市都島区	桜宮中学校	0.19
	大阪市福島区	下福島公園	2.9
	大阪市此花区	西九条上公園	23
	大阪市中央区	南中学校	0.059
	大阪市西区	西船場小学校	1.0
	大阪市港区	入舟公園	2.4
	大阪市大正区	大正中央中学校	0.88
	大阪市天王寺区	生玉公園	28
	大阪市浪速区	立葉小学校	0.62
	大阪市西淀川区	西淀中学校	0.65
	大阪市淀川区	新北野公園	1.3
	大阪市東淀川区	豊里南小学校	0.19
	大阪市東成区	東小橋公園	7.9
	大阪市生野区	田島公園	17
	大阪市旭区	旭公園	6.8
	大阪市城東区	蒲生公園	1.2
	大阪市鶴見区	緑中学校	0.25
	大阪市阿倍野区	松虫中学校	2.4
	大阪市住之江区	西住之江南公園	0.55
	大阪市住之江区	南港北中学校	0.92
	大阪市住吉区	山之内公園	0.52
	大阪市住吉区	万代東公園	1.5
	大阪市東住吉区	桑津小学校	0.29
	大阪市東住吉区	酒君塚公園	3.3
	大阪市平野区	平野中学校	0.16
	大阪市平野区	長吉公園	42
	大阪市西成区	梅南中学校	0.62

調査主体	測定地点		測定値 (pg-TEQ/g)
	所在地	地点名	
堺市	堺市浅香山町	浅香山公園	6.3
	堺市柳屋町東	殿馬場中学校	0.83
	堺市少林寺町東	少林寺小学校	0.82
	堺市大仙西町	大仙西小学校	0.15
	堺市深井中町	深井小学校	0.13
	堺市平井	久世小学校	0.010
	堺市福田	あおい幼稚園	0.20
	堺市丈六	登美丘東小学校	0.064
	堺市草尾	登美丘南小学校	0.014
	堺市堀上緑町	堀上公園	0.67
	堺市草部	鈴ノ宮保育園	0.17
	堺市宮山台	宮山台中学校	0.054
	堺市三原台	田園公園	0.041
	堺市高倉台	高倉公園	0.21
	堺市庭代台	庭代台中学校	0.016
	堺市高倉台	高蔵寺第一公園	0.20
	堺市長曾根町	金岡公園	0.53
	堺市新堀町	五箇荘小学校	0.15
	堺市百舌鳥梅北町	梅北公園	4.7
	堺市金岡	金岡保育所	1.2
高槻市	高槻市竹の内町	竹の内小学校	0.072
	高槻市川西町	川西小学校	0.00012
	高槻市安岡寺町	北清水小学校	0.00044
平均値			2.2

(注) 年間測定回数は1回である。

⑤-2 土壌(発生源周辺状況把握調査)

調査主体	測定地点		測定値 (pg-TEQ/g)
	所在地	地点名	
大阪府	豊中市勝部	勝部三丁目児童遊園	4.0
	豊中市原田中町	原田中一丁目児童遊園	0.033
	四條畷市岡山東	市民グラウンド	0.086
	四條畷市清滝新町	清滝住宅内公園	1.6
	四條畷市清滝	府立緑の文化園むろいけ園地森の宝島	2.6
	大東市北条	大東市立北条小学校	5.0
	富田林市甘南備	府立金剛コロニー	4.7
	富田林市甘南備	府立富田林養護学校	0.0036
	富田林市大字佐備	富田林市立総合スポーツ公園	0.013
	富田林市大字龍泉	富田林市立東條小学校	0.19
	平均値		

(注) 年間測定回数は1回である。