

8-1 ダイオキシン類常時監視調査結果（地下水、土壌）

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調査結果をご覧ください。

④ 地下水質

調査主体	調査地点の所在地	測定値 (pg-TEQ/L)
大阪府	豊中市岡町	0.063
	吹田市山田東	0.063
	摂津市鶴野	0.063
	枚方市野村元町	0.072
	寝屋川市明和	0.064
	交野市南星台	0.063
	羽曳野市河原城	0.067
	岸和田市上松町	0.062
	泉佐野市日根野	0.062
	泉南市幡代	0.086
八尾市	八尾市久宝園	0.017
大阪市	此花区島屋	0.074
	都島区網島町	0.051
堺市	堺区西湊町	0.014
	東区高松	0.015
	南区檜尾	0.017
高槻市	高槻市竹の内町	0.057
	平均値	0.054

(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	調査地点		測定値 (pg-TEQ/g)
	所在地	地点名	
大阪府	池田市伏尾台	伏尾台東公園	0.065
	箕面市小野原東	北の杜公園	0.073
	茨木市北春日丘	春日丘運動広場グランド	0.024
	守口市金田町	金田東公園	0.15
	門真市下馬伏	四宮3号公園	0.0049
	富田林市錦織南	富田林市立錦郡小学校	0.038
	河内長野市南花台	河内長野市立南花台中学校	0.049
	和泉市みずき台	みずき台中央公園	0.21
	阪南市光陽台	中央運動広場	0.066
	岬町深日	岬深日住宅公園	5.4
枚方市	枚方市渚本町	御殿山公園	24
交野市	交野市倉治	交野市立倉治小学校	0.46
八尾市	八尾市清水町	八尾市立成法中学校	0.27
大阪市	福島区	大阪市立野田小学校	0.15
	中央区	大阪市立南小学校	0.38
	東住吉区	大阪市立南田辺小学校	0.046
	西淀川区	千舟公園	1.4
	旭区	新森中央公園	2.5
	生野区	新今里公園	0.28
堺市	堺区材木町	材木町公園	12
	堺区北三国ヶ丘町	三国ヶ丘公園	8.9
	堺区西湊町	湊はなぞの幼稚園	3.3
	中区八田西町	八田荘公園	3.4
	北区東浅香山	東浅香山公園	6.4
	北区新金岡町	堺市立光竜寺小学校	2.9
	美原区菅生	みはら大地幼稚園	0.0058
高槻市	高槻市安岡寺町	高槻市立安岡寺小学校	0.30
平均値			2.7

(注) 年間測定回数は1回である。