

表5-6 ダイオキシン類測定結果(平成30年度)

1 大気

No	区分	測定地点名	採取日	ダイオキシン類濃度 (pg-TEQ/m ³)	対象施設等
1	一般地域	福井市豊島 (大気汚染常時監視測定局 福井局)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.021	定点(豊島東公園内)
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.044	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.026	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.021	
			年平均値	0.028	
2	一般地域	大野市水落町 (大気汚染常時監視測定局 大野局)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.0094	定点(大野市航空公園)
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.018	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.011	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.0085	
			年平均値	0.012	
3	一般地域	越前市平出 (大気汚染常時監視測定局 武生局)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.024	定点(武生第一中敷地内)
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.017	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.010	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.0085	
			年平均値	0.015	
4	一般地域	敦賀市新和町 (大気汚染常時監視測定局 和久野局)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.014	定点(和久野浄水場敷地内)
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.012	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.013	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.0086	
			年平均値	0.012	
5	一般地域	福井市安波賀町 (埋蔵文化財調査センター)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.086	トータルクリーンセンター福屋
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.097	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.12	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.11	
			年平均値	0.10	
6	廃棄物焼却施設周辺地域	あわら市権世 (権世集落改善センター)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.051	(株)吉勝重建金津焼却場
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.011	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.011	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.016	
			年平均値	0.022	
7	廃棄物焼却施設周辺地域	若狭町向笠 (三方保健センター)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.012	エコクル美方
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.0075	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.0080	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.0066	
			年平均値	0.0085	
8	一般地域	越前市大塩町 (大塩町コミュニティーセンター)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.0097	(株)北陸油化
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.022	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.031	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.014	
			年平均値	0.019	
9	一般地域	鯖江市杉本町 (立待小学校)	平成30年5月30日 ~ 6月6日	0.0095	鯖江クリーンセンター
			平成30年8月1日 ~ 8月8日	0.017	
			平成30年11月8日 ~ 11月15日	0.014	
			平成31年2月7日 ~ 2月14日	0.011	
			年平均値	0.013	
平均値		一般地域	0.017		
		廃棄物焼却施設周辺地域	0.033		
		全地域	0.026		
環境基準				0.6	

(資料：環境政策課)

2 水質・底質

No	区分	水域名	測定地点名	採取日	ダイオキシン類濃度		
					水質 (pg-TEQ/L)	底質 (pg-TEQ/g)	
1	河川	九頭竜川	九頭竜ダム湖*	平成30年10月2日	0.067	4.5	
2			荒鹿橋	平成30年9月26日	0.064	0.21	
3			中角橋*	平成30年10月12日	0.074	0.22	
4			九頭竜川河口*	平成30年10月12日	-	0.23	
5		日野川	清水山橋	平成30年10月15日	0.090	0.58	
6		足羽川	水越橋	平成30年9月27日	0.11	0.24	
7		竹田川	栄橋	平成30年9月27日	0.19	22	
8		真名川	真名川ダム湖*	平成30年10月2日	0.067	2.0	
9			土布子橋	平成30年9月26日	0.065	0.23	
10		浅水川	天神橋	平成30年10月15日	0.071	0.54	
11		磯部川	安沢橋	平成30年9月27日	0.73	3.6	
12		八ヶ川	高江橋	平成30年9月27日	0.48	0.87	
13		馬渡川	末端	平成30年6月13日	0.38	0.30	-
				平成30年10月15日	0.21		1.5
14		清滝川	新在家橋	平成30年9月26日	0.071	0.22	
15		大納川	末端	平成30年9月26日	0.062	0.21	
16		荒川	水門	平成30年10月15日	0.077	0.26	
17		狐川	狐橋	平成30年10月15日	0.21	2.7	
18		笙の川	三島橋	平成30年9月28日	0.066	0.21	
19		二夜の川	末端	平成30年9月28日	0.18	4.0	
20		耳川	和田橋	平成30年9月28日	0.068	0.22	
21		北川	高塚橋*	平成30年10月12日	0.093	0.23	
22			西津橋*	平成30年10月12日	-	0.23	
23	南川	湯岡橋	平成30年9月28日	0.063	0.25		
24	湖沼	三方五湖	三方湖東部	平成30年11月20日	0.33	8.6	
25			久々子湖南部	平成30年11月20日	0.10	18	
26	海域	小浜湾	雲浜地先	平成30年9月20日	0.066	0.86	
平均値		河川			0.15	2.0	
		湖沼			0.22	13	
		海域			0.066	0.86	
		全体			0.15	2.8	
環境基準					1	150	

* : 国土交通省調査実施

(資料 : 環境政策課)

3 地下水質

No	採取地点	採取日	ダイオキシン類濃度(pg-TEQ/L)	備考
1	福井市白方町	7月5日	0.062	福井県産業廃棄物処理公社(安定・管理型最終処分場)
2	坂井市三国町池上	7月24日	0.062	(株)トータルクリーンセンター福屋(安定型最終処分場)
3	勝山市平泉寺町岩ヶ野	7月12日	0.24	エコバレー(大野・勝山地区広域行政事務組合最終処分場)
4	敦賀市檜曲	8月6日	0.063	キンキクリーンセンター(株)(安定・管理型最終処分場)
5	敦賀市櫛川	8月6日	0.062	(株)森口産業(安定型最終処分場)
6	敦賀市曾々木	8月31日	0.062	旭産廃(株)(安定型最終処分場)
7	おおい町名田庄虫鹿野	9月21日	0.062	おおい町名田庄環境クリーンセンター
8	高浜町宮尾	9月21日	0.062	高浜町不燃物処分地、英建工業(株)(安定型最終処分場)
平均値			0.084	/
環境基準			1	

(資料:環境政策課)

4 土壌

No.	区分	採取地点	採取日	ダイオキシン類濃度 (pg-TEQ/g)	備考
1-1	発 生 源	春日神社(あわら市権世58-89)	7月24日	6.1	(株)吉勝重建金津焼却場 周辺
1-2		神明神社(あわら市権世市野々22-15)		1.1	
2-1	周 辺	アスファルト集積所横(坂井市丸岡町坪江23-7)	7月24日	6.6	(有)吉本重建丸岡焼却場 周辺
2-2		実盛堂前広場(坂井市丸岡町長畝44)		0.29	
3-1	状 況	立待保育園(鯖江市杉本町)	7月20日	0.94	鯖江広域衛生施設組合 鯖江クリーンセンター 周辺
3-2		石田保育園(鯖江市石田上町)		0.033	
4-1	調 査	小浜小学校跡地(小浜市小浜男山)	7月24日	6.5	小浜市クリーンセンター 周辺
4-2		野代グラウンド(小浜市野代)		0.31	
平均値				2.7	/
環境基準				1000	

(資料:環境政策課)