

平成30年度 ダイオキシン類環境調査結果(大気)

1 一般環境

(単位: pg-TEQ/m³)

実施機関	調査地点		第1回	第2回	第3回	第4回	年平均値
県	柳川市	三橋町 今古賀	平成30年7月26日 ～8月2日 0.0079	平成31年1月15日 ～1月22日 0.025			0.016
	宗像市	大字東郷	平成30年7月24日 ～7月31日 0.0080	平成31年1月16日 ～1月23日 0.011			0.010
大牟田市	大牟田市	新地町	平成30年5月8日 ～5月9日 0.0087	平成30年8月6日 ～8月7日 0.019	平成30年11月5日 ～11月6日 0.033	平成31年2月6日 ～2月7日 0.023	0.021
直方市	直方市	殿町	平成31年2月4日 ～2月5日 0.023				0.023
八女市	八女市	津江	平成30年10月2日 ～10月3日 0.24				0.24
大野城市	大野城市	乙金東	平成31年1月30日 ～2月6日 0.066				0.066
	大野城市	瓦田	平成31年1月22日 ～1月29日 0.013				0.013
	大野城市	月の浦	平成31年1月30日 ～2月6日 0.012				0.012
環境基準							0.6

※環境基準の達成状況は、年平均値により評価する。

2 発生源周辺

(単位: pg-TEQ/m³)

実施機関	調査地点		第1回	第2回	第3回	年平均値
環境省	大牟田市	有明町	平成30年7月24日 ～7月31日 0.011	平成31年1月22日 ～1月29日 0.044		0.028
県	宇美町	ゆりが丘	平成30年7月17日 ～7月24日 0.090			0.090
	桂川町	大字土居	平成30年7月20日 ～7月27日 0.019			0.019
	吉富町	大字広津	平成30年7月13日 ～7月20日 0.0089			0.0089
	大牟田市	船津町	平成30年7月19日 ～7月26日 0.011			0.011
みやま市	みやま市	瀬高町高柳	平成30年7月20日 ～7月27日 0.015	平成30年7月27日 ～8月3日 0.0090	平成30年8月3日 ～8月10日 0.011	0.012
	みやま市	瀬高町 東津留①	平成30年7月20日 ～7月27日 0.014	平成30年7月27日 ～8月3日 0.0099	平成30年8月3日 ～8月10日 0.012	0.012
	みやま市	瀬高町 東津留②	平成30年7月20日 ～7月27日 0.014	平成30年7月27日 ～8月3日 0.010	平成30年8月3日 ～8月10日 0.011	0.012
環境基準						0.6

※環境基準の達成状況は、年平均値により評価する。