

平成26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	田川市	弓削田	平成26年7月23日 ～7月30日 0.011	平成27年1月23日 ～1月30日 0.013			0.012
	柳川市	三橋町 今古賀	平成26年7月11日 ～7月18日 0.014	平成27年1月23日 ～1月30日 0.032			0.023
直方市	直方市	殿町	平成27年2月5日 ～2月6日 0.024				0.024
八女市	八女市	酒井田	平成26年10月7日 ～10月8日 0.011				0.011
大野城市	大野城市	乙金東	平成27年1月14日 ～1月21日 0.033				0.033
	大野城市	瓦田	平成27年2月6日 ～2月13日 0.015				0.015
	大野城市	月の浦	平成27年2月6日 ～2月13日 0.015				0.015
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	第4回	年平均値
環境省	大牟田市	有明町	平成26年7月23日 ～7月30日 0.027	平成27年1月27日 ～2月3日 0.030			0.029
県	朝倉市	平塚	平成26年7月18日 ～7月25日 0.009				0.009
	宇美町	宇美東	平成26年7月18日 ～7月25日 0.012				0.012
	豊前市	八屋	平成26年7月16日 ～7月23日 0.0076				0.0076
	大牟田市	新地町	平成26年7月11日 ～7月18日 0.011				0.011
大牟田市	大牟田市	新地町	平成26年5月13日 ～5月14日 0.013	平成26年8月7日 ～8月8日 0.017	平成26年11月06日 ～11月07日 0.10	平成27年2月4日 ～2月5日 0.057	0.047
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。