

## 平成30年度 ダイオキシン類環境調査結果(土壌)

### 1 一般環境

実施機関	調査地点		検体採取日	土壌結果 (pg-TEQ/g)
県	糸島市	井原	平成30年7月19日	0.0016
	添田町	津野	平成30年6月21日	N. D.
	苅田町	大字谷	平成30年6月12日	0.94
	大牟田市	樋口町	平成30年7月24日	0.000039
八女市	八女市	津江	平成30年10月2日	0.35
環境基準				1000

### 2 発生源周辺

実施機関	調査地点		検体採取日	土壌結果 (pg-TEQ/g)
県	糸島市	志摩初	平成30年7月19日	0.030
	桂川町	大字土居	平成30年7月12日	0.068
	みやま市	瀬高町大江	平成30年8月9日	0.81
	大牟田市	大字四ヶ	平成30年7月24日	4.3
みやま市	みやま市	瀬高町高柳	平成30年8月9日	16
	みやま市	瀬高町高柳	平成30年8月9日	2.0
	みやま市	瀬高町東津留	平成30年8月9日	10
	みやま市	瀬高町大江	平成30年8月9日	1.8
環境基準				1000