

令和5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	志摩芥屋	令和5年6月12日	0.0028
	鞍手郡鞍手町	大字小牧	令和5年6月5日	0
北九州市	戸畑区	小芝	令和5年10月3日	0.036
	小倉北区	井堀	令和5年10月3日	7.7
	門司区	吉志	令和5年10月2日	0.024
	小倉南区	安部山	令和5年10月2日	0.24
	小倉南区	南方	令和5年10月24日	0.15
福岡市	中央区	平和	令和5年10月30日	0.0062
久留米市	久留米市	大善寺町	令和5年10月26日	2.4
	久留米市	大橋町	令和5年10月26日	0.92
八女市	八女市	黒木町	令和5年10月5日	0.0026
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	筑紫野市	山家	令和5年7月25日	0.34
	柳川市	有明町	令和5年7月21日	0
環境基準				1000