

ダイオキシン類一般環境調査(令和4年度)

1 大気

単位: pg-TEQ/m³

調査地点	検体採取日		測定値	測定結果 (年平均)	環境基準値
城南中学校 (城南町)	第1期	R4.8.18~R4.8.25	0.025	0.021	0.6
	第2期	R5.1.18~R5.1.25	0.017		
城島総合支所 (城島町檜津)	第1期	R4.8.18~R4.8.25	0.012	0.017	0.6
	第2期	R5.1.18~R5.1.25	0.021		

環境基準の達成状況は、年平均値により評価。

2 公共用水域(河川)

【水質】単位: pg-TEQ/L

【底質】単位: pg-TEQ/g

調査地点		検体採取日	水質		底質	
河川名	地点名		測定値	環境基準値	測定値	環境基準値
筑後川	神代橋	R4.10.4	0.086	1	0.17	150
広川	永代橋	R4.10.4	0.11	1	0.3	150
巨瀬川	中原橋	R4.10.4	0.2	1	0.2	150

3 地下水・土壌

【水質】単位: pg-TEQ/L

【土壌】単位: pg-TEQ/g

調査地点	検体採取日	水質		土壌	
		測定値	環境基準値	測定値	環境基準値
田主丸町野田	R4.10.4	0.053	1	1.9	1000
城島町檜津	R4.10.4	0.053	1	0.21	1000

4 地下水(荒木町)

単位: pg-TEQ/L

調査地点	検体採取日	測定値	環境基準値
荒木町①	R4.8.8	0.051	1
	R4.12.13	0.051	1
荒木町②	R4.8.8	0.510	1
	R4.12.13	0.590	1
荒木町③	R4.8.8	4.000	1
	R4.12.13	2.900	1
荒木町④	R4.8.8	1.400	1
	R4.12.13	2.200	1
荒木町⑤	R4.8.8	0.120	1
	R4.12.13	0.051	1
荒木町⑧	R4.8.8	0.087	1
	R4.12.13	0.094	1
荒木町⑨	R4.8.8	0.360	1
	R4.12.13	0.140	1