

表3 平成23年度ダイオキシン類測定結果(公共用水域底質)

単位: pg-TEQ/L

番号	水域名		地点名	区分	採取日	ダイオキシン類濃度	備考	測定機関名
1	土佐湾東部関連水域	伊尾木川	観音橋	河川	H24.1.13	0.074		高知県
2	物部川水域	物部川下流	深淵	河川	H23.10.13	0.28		国土交通省
3	浦戸湾水域	下田川下流	五台山橋	河川	H23.9.27	11		高知市
4		国分川下流	葛島橋	河川	H23.9.27	5.3		〃
5		新川川	新川川橋	河川	H23.9.27	26		〃
6		新川川	中ノ橋	河川	H23.9.27	1.2		〃
7	仁淀川水域	仁淀川	中島水位観測所	河川	H23.10.6	0.22		国土交通省
8		仁淀川	名越屋橋	河川	H24.1.18	0.15		高知県
9		日下川	国岡橋	河川	H24.1.18	2.5		〃
10		波介川上流	波介川橋	河川	H24.1.18	4.8		〃
11	須崎湾水域	押岡川	押岡橋	河川	H24.1.17	6.2		〃
12	中土佐地先海域関連水域	香宗川	赤岡橋	河川	H23.12.6	0.77		〃
13	四万十川水域	四万十川	具同	河川	H23.10.6	0.22		国土交通省
14	宿毛湾水域	伊与野川	日の下橋	河川	H23.12.15	4.0		高知県
15	吉野川水域	早明浦ダム貯水池	貯水池基準点	湖沼	H23.10.6	0.59		水資源機構
16	浦戸湾水域	高知港(乙)	st-104	海域	H23.10.27	11		高知市
17		高知港(乙)	st-111	海域	H23.10.27	1.2		〃