

表3 平成25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	H26.1.10	0.10	高知県
2	物部川水域	物部川下流	深淵	河川	H25.10.3	0.23	国土交通省
3	浦戸湾水域	下田川下流	五台山橋	河川	H25.9.13	38	高知市
4		国分川下流	葛島橋	河川	H25.9.13	5.9	〃
5		新川川	中の橋	河川	H25.9.13	3.6	〃
6		新川川	新川川橋	河川	H25.9.13	9.5	〃
7	仁淀川水域	仁淀川	高瀬	河川	H25.10.3	1.7	国土交通省
8		仁淀川	中島水位観測所	河川	H25.10.3	0.22	〃
9		仁淀川	名越屋橋	河川	H26.1.24	0.099	高知県
10		日下川	国岡橋	河川	H26.1.24	2.6	〃
11		波介川上流	波介川橋	河川	H26.1.24	3.6	〃
12	須崎湾水域	押岡川	押岡橋	河川	H25.11.22	8.5	〃
13	中土佐地先海域関連水域	香宗川	赤岡橋	河川	H25.12.12	1.1	〃
14	四万十川水域	四万十川	具同	河川	H25.10.3	0.24	国土交通省
15		中筋川	中筋川ダム	河川	H25.10.3	8.7	〃
16	宿毛湾水域	伊与野川	日の下橋	河川	H25.11.13	0.72	高知県
17	浦戸湾水域	高知港(乙)	st-104	海域	H25.10.31	14	高知市
18		高知港(甲)	st-110	海域	H25.10.31	5.4	〃