

表3 平成22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	物部川水域	物部川下流	深淵	河川	H22.10.7	0.24	国土交通省
2	浦戸湾水域	久万川下流	比島橋	河川	H22.10.22	0.68	高知市
3		江ノ口川	廿代橋	河川	H22.10.22	24	〃
4		舟入川下流	新木橋	河川	H22.10.22	6.2	
5		鏡川下流	潮江橋	河川	H22.10.22	0.49	〃
6		土佐湾東部関連水域	伊尾木川	観音橋	河川	H23.1.14	0.12
7	仁淀川水域	仁淀川	中島水位観測所	河川	H22.10.7	0.44	国土交通省
8		仁淀川	大渡ダム	河川	H22.10.7	1.5	〃
9		仁淀川	名越屋橋	河川	H22.12.27	0.15	高知県
10		日下川	国岡橋	河川	H22.12.27	5.9	〃
11		波介川上流	波介川橋	河川	H22.12.27	5.1	〃
12	須崎湾水域	押岡川	押岡橋	河川	H22.11.15	2.1	〃
13	中土佐地先海域関連水域	香宗川	赤岡橋	河川	H22.11.4	2.4	〃
14	四万十川水域	四万十川	具同	河川	H22.10.14	0.22	国土交通省
15		中筋川	中筋川ダム	河川	H22.10.7	6.5	〃
16	宿毛湾水域	伊与野川	日の下橋	河川	H22.11.9	1.6	高知県
17	浦戸湾水域	高知港(乙)	st-106	海域	H22.11.29	11	高知市
18		高知港(甲)	st-114	海域	H22.11.29	1.1	〃