

表3 平成27年度ダイオキシン類測定結果(公共用水域底質)

番号	水域名	地点名	区分	採取日	単位: pg-TEQ/g		備考	測定機関名
					ダイオキシン類濃度			
1	土佐湾東部関連水域	伊尾木川	観音橋	河川	H27.11.9	0.10		高知県
2	物部川水域	物部川下流	深淵	河川	H27.10.1	0.23		国土交通省
3	浦戸湾水域	新川川	中の橋	河川	H27.10.8	13		高知市
4		新川川	新川川橋	河川	H27.10.8	2.6		〃
5		国分川	葛島橋	河川	H27.10.8	1.9		〃
6		下田川	五台山橋	河川	H27.10.8	8		〃
7	仁淀川水域	仁淀川	中島水位観測所	河川	H27.10.1	0.24		国土交通省
8		仁淀川	名越屋橋	河川	H27.11.27	0.098		高知県
9		日下川	国岡橋	河川	H27.11.17	38		〃
10		波介川上流	波介川橋	河川	H27.11.17	3.1		〃
11	須崎湾水域	押岡川	押岡橋	河川	H27.11.30	3.1		〃
12	中土佐地先海域関連水域	香宗川	赤岡橋	河川	H28.1.20	0.48		〃
13	四万十川水域	四万十川	具同	河川	H27.10.1	0.24		国土交通省
14	宿毛湾水域	伊与野川	日の下橋	河川	H27.11.12	0.96		高知県
16	浦戸湾水域	高知港(乙)	st-106	海域	H27.10.8	13		高知市
17		高知港(甲)	st-114	海域	H27.10.8	2.4		〃