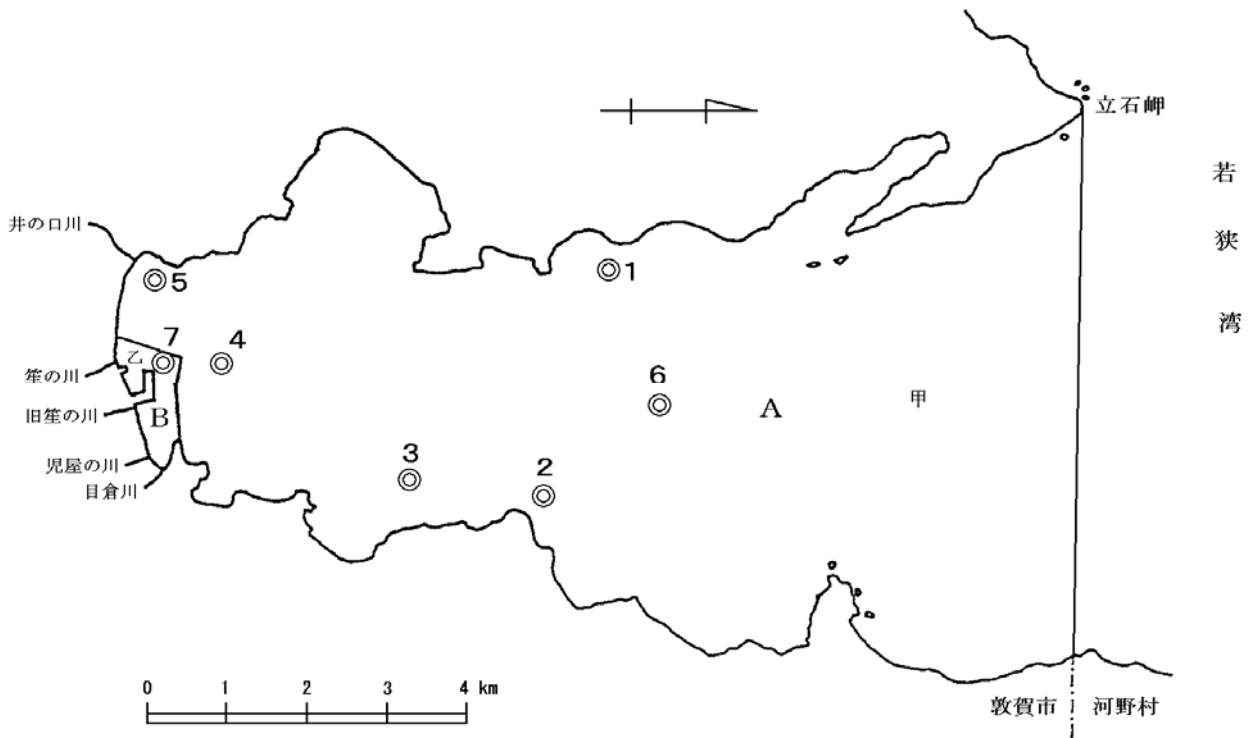


表3-17 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（平成20年度）



海域名	測定地点名	地点No.	類型	p H			D O				COD					油分		
				最小	最大	m/n	最小	最大	m/n	平均	最小	最大	m/n	平均	75%値	最小	最大	m/n
敦賀湾海域	手の浦地先	1	A	8.3	8.3	0/4	6.4	9.2	2/4	7.7	1.1	1.7	0/4	1.5	1.5	ND	ND	0/4
	松ヶ崎地先	2	A	8.3	8.3	0/4	6.6	9.5	2/4	7.9	1.2	1.8	0/4	1.6	1.7	ND	ND	0/4
	ナスビ鼻地先	3	A	8.2	8.3	0/4	6.8	9.3	2/4	7.8	1.1	1.9	0/4	1.6	1.6	ND	ND	0/4
	白灯台地先	4	A	8.2	8.3	0/4	6.3	9.9	2/4	7.9	1.3	1.8	0/4	1.5	1.5	ND	ND	0/4
	井の口川地先	5	A	8.2	8.3	0/4	6.0	9.5	2/4	7.6	1.4	1.9	0/4	1.6	1.7	ND	ND	0/4
	敦賀湾中央	6	A	8.2	8.3	0/4	6.6	9.6	2/4	7.9	1.1	1.9	0/4	1.6	1.7	ND	ND	0/4
	笹の川地先	7	B	8.3	8.3	0/4	6.1	9.3	0/4	7.6	1.6	1.8	0/4	1.7	1.8	ND	ND	0/4

海域名	測定地点名	地点No.	類型	全窒素				全燐			
				最小	最大	m/n	平均	最小	最大	m/n	平均
敦賀湾海域	手の浦地先	1	II	0.10	0.17	0/4	0.13	0.006	0.016	0/4	0.012
	松ヶ崎地先	2	II	0.13	0.23	0/4	0.16	0.011	0.018	0/4	0.015
	ナスビ鼻地先	3	II	0.13	0.15	0/4	0.14	0.010	0.020	0/4	0.014
	白灯台地先	4	II	0.12	0.45	1/4	0.25	0.009	0.030	0/4	0.019
	井の口川地先	5	II	0.13	0.18	0/4	0.16	0.011	0.016	0/4	0.014
	敦賀湾中央	6	II	0.11	0.26	0/4	0.16	0.006	0.020	0/4	0.011
	笹の川地先	7	III	0.15	0.22	0/4	0.18	0.009	0.017	0/4	0.013

(備考) m: 環境基準値を超える検体数 n: 総検体数

(資料: 環境政策課)