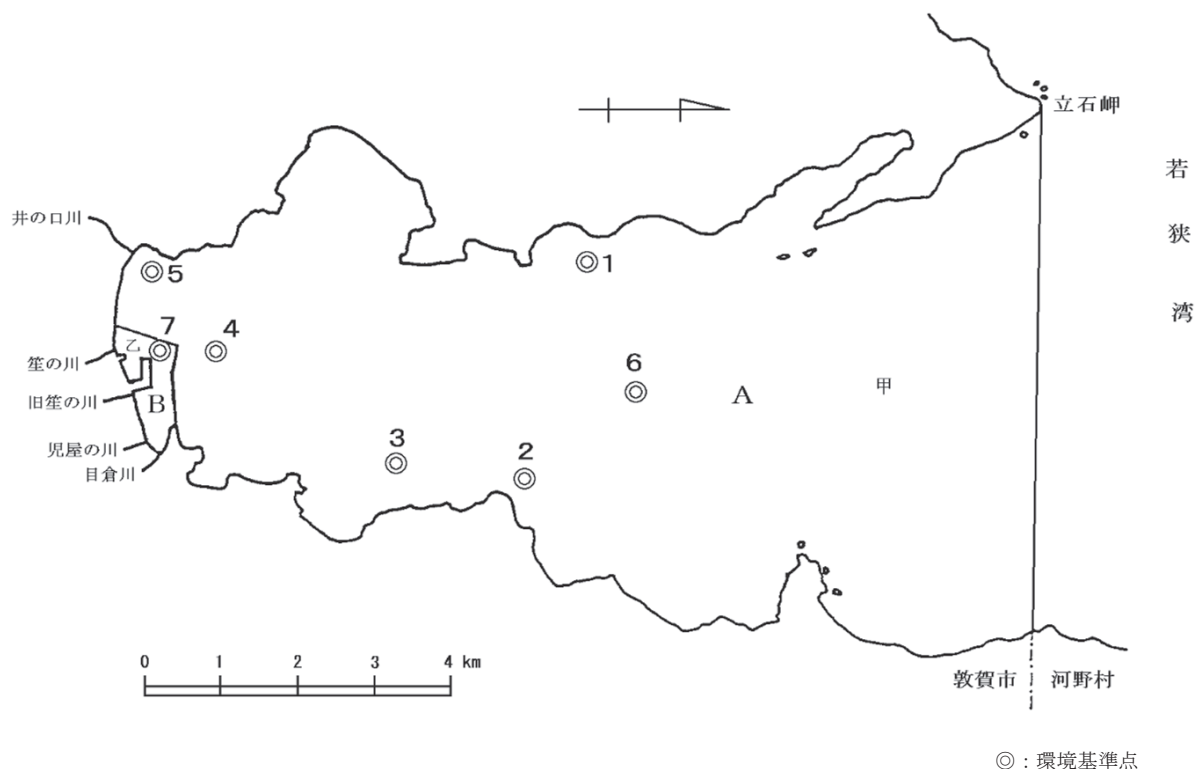


表 3-19 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（平成29年度）



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	8.2	8.3	0/4	6.7	9.1	1/4	8.1	1.4	1.8	0/4	1.5	1.5	ND	ND	0/4
	松ヶ崎地先	2	A	8.2	8.3	0/4	7.4	9.8	1/4	8.5	1.5	2.0	0/4	1.8	1.9	ND	ND	0/4
	ナスビ鼻地先	3	A	8.2	8.3	0/4	7.2	9.8	1/4	8.4	1.4	2.0	0/4	1.8	2.0	ND	ND	0/4
	白灯台地先	4	A	8.2	8.3	0/4	6.9	9.4	1/4	8.4	1.5	2.1	1/4	1.7	1.7	ND	ND	0/4
	井の口川地先	5	A	8.2	8.3	0/4	7.0	9.2	1/4	8.3	1.5	2.2	1/4	1.7	1.6	ND	ND	0/4
	敦賀湾中央	6	A	8.2	8.3	0/4	6.9	9.6	1/4	8.3	1.4	2.0	0/4	1.7	1.8	ND	ND	0/4
	笹の川地先	7	B	8.2	8.3	0/4	6.8	9.8	0/4	8.4	1.6	2.6	0/4	2.0	2.0	ND	ND	0/4

海域名	測定地点名	地点No.	類型	全窒素				全磷			
				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	0.08	0.15	0/4	0.12	0.009	0.019	0/4	0.013
	松ヶ崎地先	2	II	0.09	0.11	0/4	0.10	0.009	0.013	0/4	0.012
	ナスビ鼻地先	3	II	0.09	0.10	0/4	0.10	0.010	0.013	0/4	0.012
	白灯台地先	4	II	0.10	0.14	0/4	0.12	0.014	0.015	0/4	0.015
	井の口川地先	5	II	0.12	0.16	0/4	0.14	0.013	0.016	0/4	0.015
	敦賀湾中央	6	II	0.08	0.10	0/4	0.09	0.009	0.013	0/4	0.011
	笹の川地先	7	III	0.12	0.19	0/4	0.16	0.013	0.025	0/4	0.018

(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)