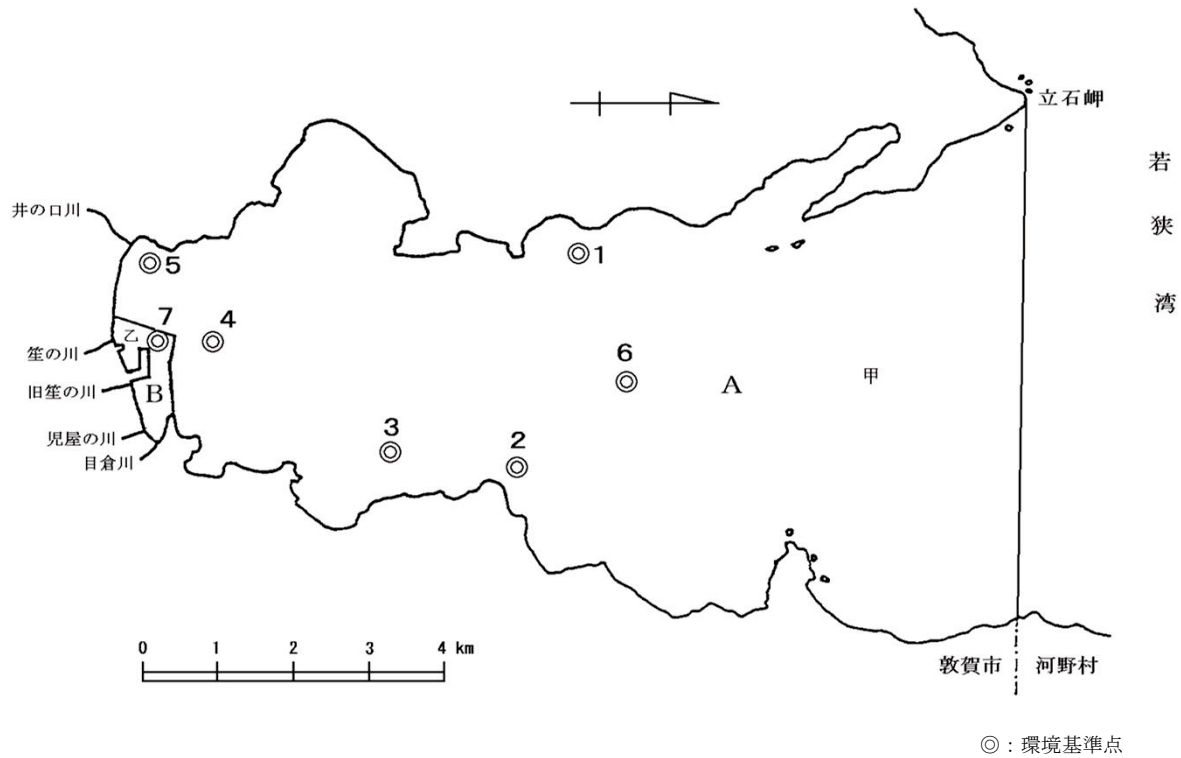


表 3-19 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（平成30年度）



◎：環境基準点

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	10	2/4	8.1	1.5	1.9	0/4	1.8	1.8	ND	ND	0/4
	松ヶ崎地先	2	A	8.2	8.3	0/4	6.7	10	2/4	8.2	1.7	2.0	0/4	1.9	2.0	ND	ND	0/4
	ナスビ鼻地先	3	A	8.2	8.3	0/4	6.5	10	2/4	8.1	1.6	2.0	0/4	1.9	2.0	ND	ND	0/4
	白灯台地先	4	A	8.2	8.3	0/4	6.8	9.6	2/4	8.0	2.0	2.0	0/4	2.0	2.0	ND	ND	0/4
	井の口川地先	5	A	8.2	8.3	0/4	6.6	9.9	2/4	8.0	2.0	2.2	1/4	2.1	2.0	ND	ND	0/4
	敦賀湾中央	6	A	8.2	8.3	0/4	6.6	10	2/4	8.1	1.5	1.9	0/4	1.7	1.8	ND	ND	0/4
	筥の川地先	7	B	8.2	8.3	0/4	6.5	10	0/4	8.0	1.9	2.4	0/4	2.1	2.2	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	0.10	0.12	0/4	0.11	0.008	0.011	0/4	0.010
	松ヶ崎地先	2	II	0.10	0.17	0/4	0.12	0.007	0.014	0/4	0.011
	ナスビ鼻地先	3	II	0.09	0.17	0/4	0.12	0.008	0.014	0/4	0.011
	白灯台地先	4	II	0.13	0.20	0/4	0.17	0.008	0.018	0/4	0.013
	井の口川地先	5	II	0.14	0.22	0/4	0.18	0.010	0.022	0/4	0.016
	敦賀湾中央	6	II	0.09	0.13	0/4	0.10	0.006	0.011	0/4	0.009
	筥の川地先	7	III	0.13	0.19	0/4	0.17	0.009	0.022	0/4	0.018

(資料：環境政策課)

(備考) m：環境基準値を超える検体数 n：総検体数