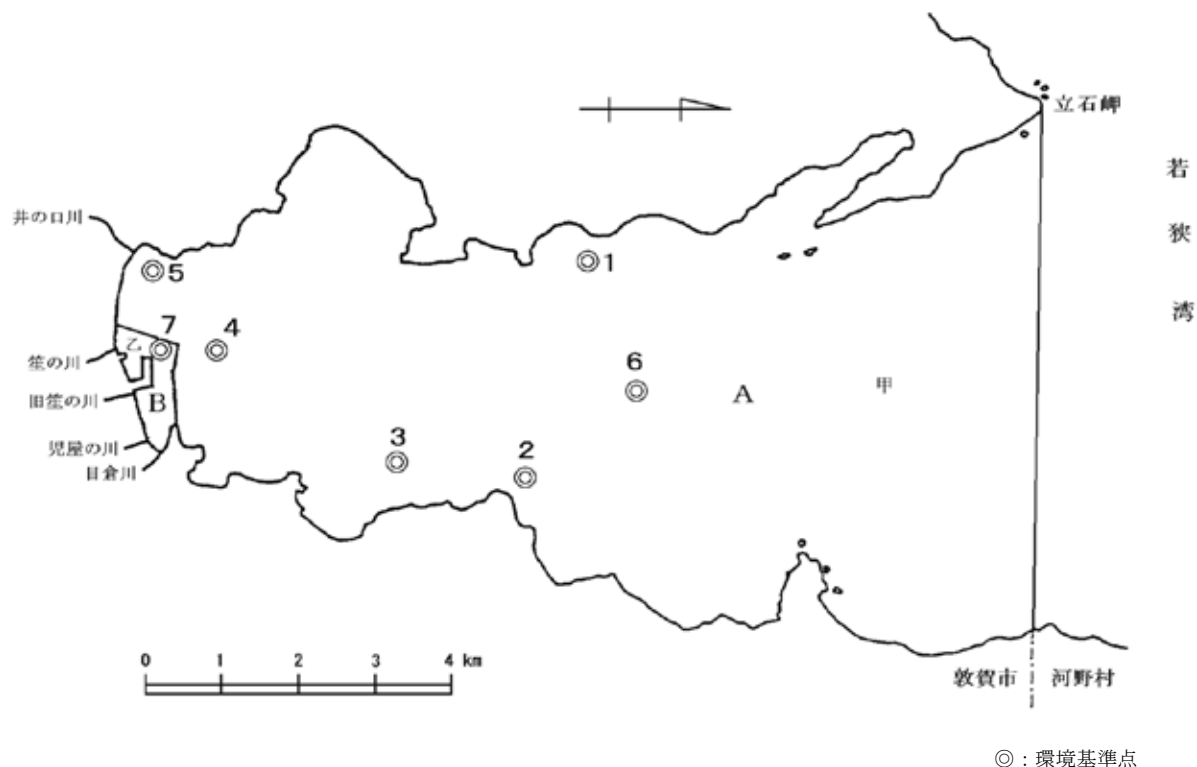


表 3-19 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（令和元年度）



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	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	7.5	8.9	0/4	8.2	1.3	3.1	1/4	1.8	1.5	ND	ND	0/4					
	松ヶ崎地先	2	A	8.2	8.3	0/4	7.5	9.3	0/4	8.4	1.4	3.4	1/4	2.0	1.8	ND	ND	0/4					
	ナスビ鼻地先	3	A	8.2	8.3	0/4	7.5	9.3	0/4	8.4	1.5	3.3	1/4	2.0	1.8	ND	ND	0/4					
	白灯台地先	4	A	8.2	8.4	1/4	7.5	9.3	0/4	8.4	1.6	3.7	1/4	2.2	1.7	ND	ND	0/4					
	井の口川地先	5	A	8.0	8.3	0/4	7.6	8.9	0/4	8.3	1.7	4.8	1/4	2.6	1.9	ND	ND	0/4					
	敦賀湾中央	6	A	8.0	8.3	0/4	7.6	9.2	0/4	8.3	1.4	3.2	1/4	1.9	1.7	ND	ND	0/4					
	笹の川地先	7	B	8.1	8.4	1/4	7.5	9.0	0/4	8.2	1.5	4.2	1/4	2.3	1.8	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	0.09	0.13	0/4	0.11	0.010	0.012	0/4	0.011
	松ヶ崎地先	2	II	0.09	0.13	0/4	0.11	0.011	0.012	0/4	0.011
	ナスビ鼻地先	3	II	0.09	0.12	0/4	0.10	0.011	0.011	0/4	0.011
	白灯台地先	4	II	0.12	0.30	0/4	0.18	0.013	0.020	0/4	0.015
	井の口川地先	5	II	0.13	0.21	0/4	0.16	0.014	0.020	0/4	0.016
	敦賀湾中央	6	II	0.09	0.10	0/4	0.10	0.009	0.010	0/4	0.010
	笹の川地先	7	III	0.11	0.17	0/4	0.14	0.013	0.018	0/4	0.016

(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