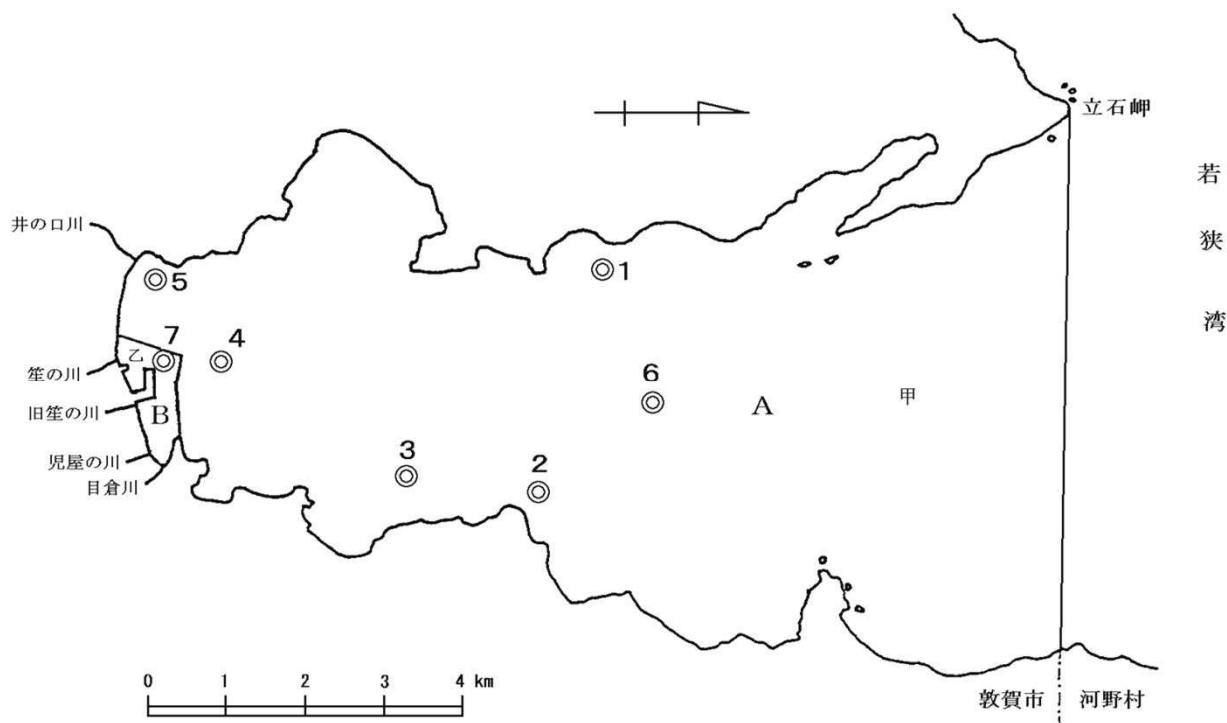


表 3-19 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（平成22年度）



海域名	測定地点名	地 点 類 型 No.	P H				D O				C O D					油分		
			最小	最大	m/n	平均	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	7.0	9.9	1/4	8.3	0.8	1.6	0/4	1.2	1.3	ND	ND	0/4	
	松ヶ崎地先	2 A	8.2	8.3	0/4	6.9	9.9	1/4	8.3	1.2	1.5	0/4	1.3	1.3	ND	ND	0/4	
	ナスビ鼻地先	3 A	8.2	8.3	0/4	7.0	9.9	1/4	8.3	1.2	1.9	0/4	1.4	1.3	ND	ND	0/4	
	白灯台地先	4 A	8.2	8.3	0/4	7.0	10	1/4	8.4	1.2	1.6	0/4	1.4	1.5	ND	ND	0/4	
	井の口川地先	5 A	8.2	8.3	0/4	7.2	10	1/4	8.6	1.2	1.9	0/4	1.5	1.5	ND	ND	0/4	
	敦賀湾中央	6 A	8.2	8.3	0/4	6.8	9.9	1/4	8.2	1.2	1.4	0/4	1.3	1.4	ND	ND	0/4	
	笙の川地先	7 B	8.2	8.3	0/4	7.3	10	0/4	8.5	1.4	1.8	0/4	1.6	1.7	ND	ND	0/4	

海域名	測定地点名	地 点 類 型 No.	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	0.14	0/4	0.11	0.008	0.015	0/4	0.012
	松ヶ崎地先	2 II	0.10	0.12	0/4	0.11	0.005	0.013	0/4	0.010
	ナスビ鼻地先	3 II	0.09	0.11	0/4	0.10	0.006	0.011	0/4	0.009
	白灯台地先	4 II	0.11	0.25	0/4	0.17	0.012	0.023	0/4	0.017
	井の口川地先	5 II	0.15	0.44	2/4	0.29	0.014	0.033	1/4	0.020
	敦賀湾中央	6 II	0.08	0.11	0/4	0.10	0.005	0.011	0/4	0.008
	笙の川地先	7 III	0.18	0.43	0/4	0.27	0.016	0.056	1/4	0.029

(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