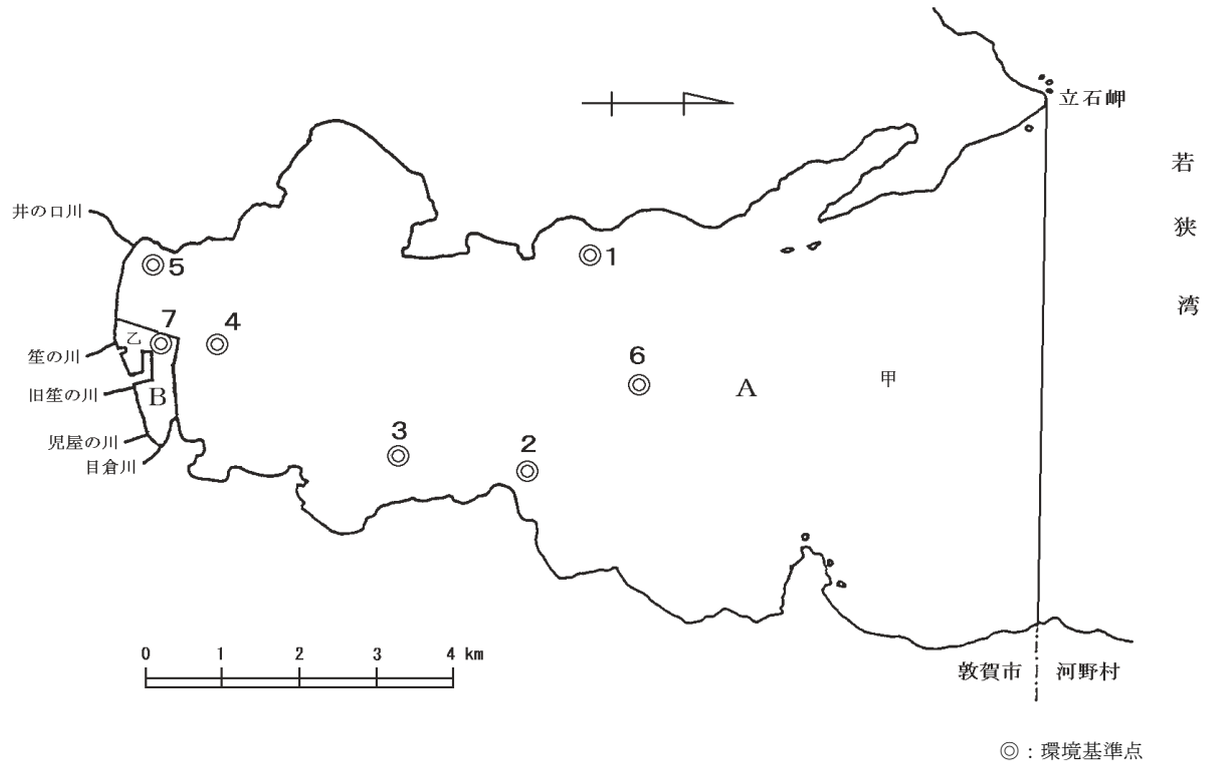


表 3-19 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（平成25年度）



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	7.2	9.4	1/4	8.2	1.1	1.8	0/4	1.5	1.8	ND	ND	0/4
	松ヶ崎地先	2	A	8.2	8.3	0/4	7.7	9.8	0/4	8.5	1.1	2.0	0/4	1.6	1.8	ND	ND	0/4
	ナスビ鼻地先	3	A	8.2	8.3	0/4	7.5	9.5	0/4	8.3	1.1	1.8	0/4	1.5	1.8	ND	ND	0/4
	白灯台地先	4	A	8.2	8.3	0/4	7.5	9.1	0/4	8.4	1.2	1.9	0/4	1.5	1.4	ND	ND	0/4
	井の口川地先	5	A	8.2	8.2	0/4	7.5	9.8	0/4	8.4	1.5	1.7	0/4	1.6	1.7	ND	ND	0/4
	敦賀湾中央	6	A	8.2	8.3	0/4	7.9	9.6	0/4	8.6	1.2	1.9	0/4	1.6	1.7	ND	ND	0/4
	笹の川地先	7	B	8.2	8.2	0/4	7.5	9.7	0/4	8.6	1.2	2.5	0/4	1.8	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	0.08	0.20	0/4	0.14	0.011	0.018	0/4	0.014
	松ヶ崎地先	2	II	0.07	0.19	0/4	0.14	0.013	0.015	0/4	0.014
	ナスビ鼻地先	3	II	0.08	0.17	0/4	0.13	0.012	0.014	0/4	0.013
	白灯台地先	4	II	0.10	0.21	0/4	0.17	0.014	0.016	0/4	0.015
	井の口川地先	5	II	0.16	0.29	0/4	0.22	0.015	0.024	0/4	0.020
	敦賀湾中央	6	II	0.07	0.18	0/4	0.13	0.011	0.013	0/4	0.012
	笹の川地先	7	III	0.17	0.48	0/4	0.29	0.014	0.032	0/4	0.021

(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