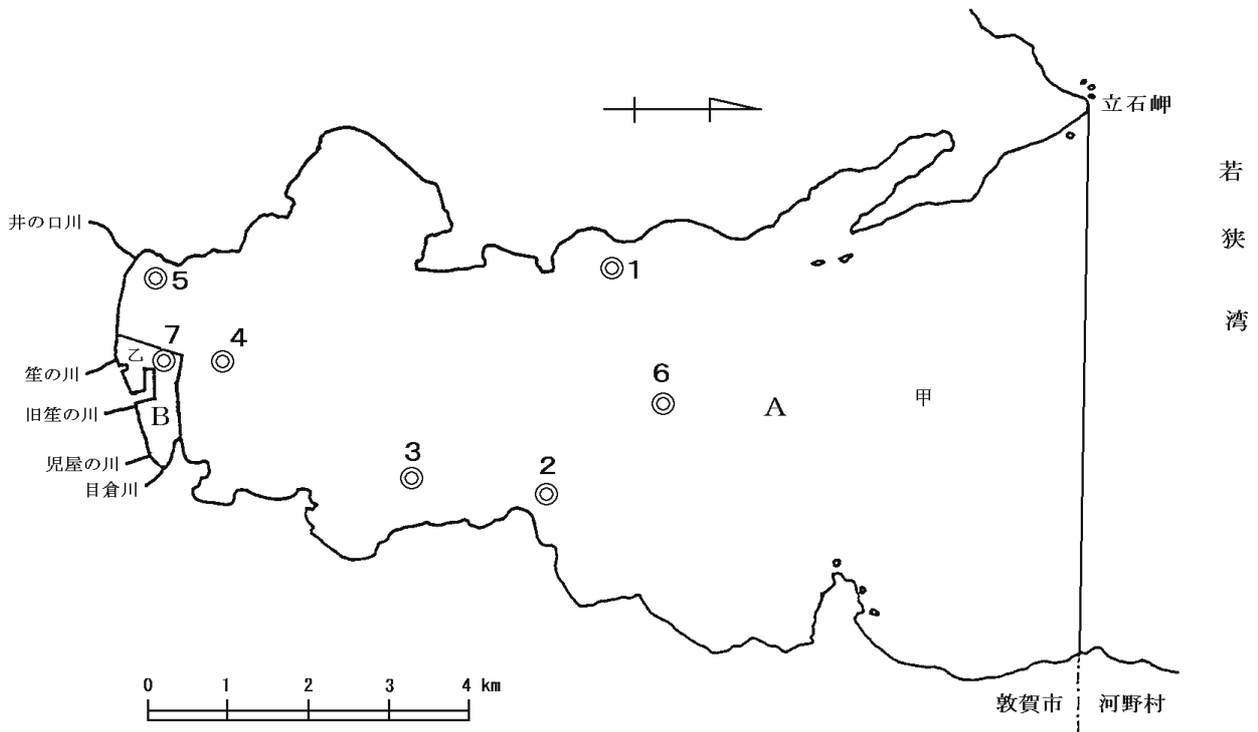


表3 - 17 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果（平成16年度）



海域名	測定地点名	地点	類型	p H			D O				C O D					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	8.1	8.3	0/6	6.5	8.5	5/6	7.3	1.0	1.9	0/6	1.4	1.4	ND	ND	0/6
	松ヶ崎地先	2	A	8.2	8.3	0/6	6.6	8.2	2/6	7.6	1.1	1.8	0/6	1.5	1.7	ND	ND	0/6
	ナスビ鼻地先	3	A	8.2	8.3	0/6	6.6	8.1	2/6	7.6	1.1	1.8	0/6	1.4	1.8	ND	ND	0/6
	白灯台地先	4	A	8.2	8.3	0/6	6.5	8.5	1/6	7.7	1.1	1.8	0/6	1.4	1.7	ND	ND	0/6
	井の口川地先	5	A	8.1	8.3	0/6	6.4	8.6	2/6	7.8	1.0	1.9	0/6	1.3	1.3	ND	ND	0/6
	敦賀湾中央	6	A	8.2	8.3	0/6	6.6	8.6	3/6	7.6	1.2	1.7	0/6	1.5	1.7	ND	ND	0/6
	笹の川地先	7	B	8.2	8.3	0/6	6.1	8.8	0/6	7.8	1.2	2.5	0/6	1.6	1.7	ND	ND	0/6

海域名	測定地点名	地点	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		0.090	0.20	0/6	0.13	0.003	0.011	0/6	0.007
	松ヶ崎地先	2		0.070	0.25	0/6	0.17	0.004	0.015	0/6	0.008
	ナスビ鼻地先	3		0.090	0.20	0/6	0.14	0.005	0.014	0/6	0.010
	白灯台地先	4		0.10	0.19	0/6	0.15	0.006	0.013	0/6	0.010
	井の口川地先	5		0.12	0.35	1/6	0.19	0.005	0.022	1/6	0.013
	敦賀湾中央	6		0.090	0.29	0/6	0.15	0.004	0.018	0/6	0.008
	笹の川地先	7		0.13	0.47	0/6	0.23	0.009	0.035	1/6	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)