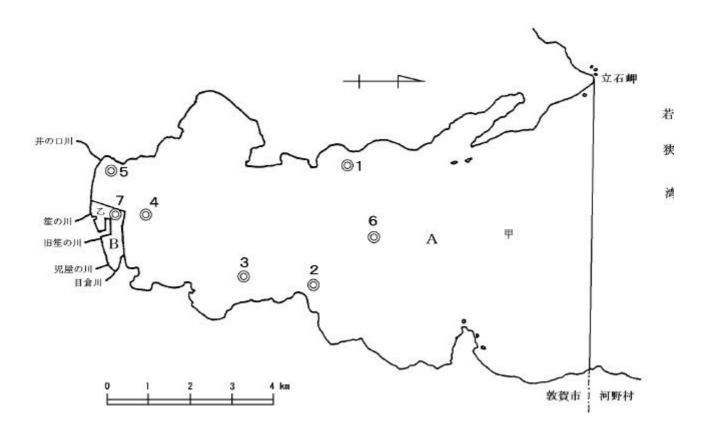
表3-17 敦賀湾海域の水質測定地点と測定結果(平成14年度)



	測定地点名	地点	類型	р Н			D O			COD					油分			
海域名				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	手の浦地先	1	Α	8.2	8.3	0/6	6.4	8.1	4/6	7.2	0.8	1.4	0/6	1.2	1.3	ND	ND	0/6
	松ケ崎地先	2	Α	8.2	8.3	0/6	6.6	9.3	4/6	7.6	1.1	1.8	0/6	1.4	1.6	ND	ND	0/6
	ナスビ鼻地先	3	Α	8.2	8.3	0/6	6.6	9.2	4/6	7.7	1.2	1.8	0/6	1.4	1.5	ND	ND	0/6
湾	白灯台地先	4	Α	8.2	8.3	0/6	6.6	9.4	3/6	7.6	1.1	1.9	0/6	1.5	1.7	ND	ND	0/6
海	井の口川地先	5	Α	8.2	8.3	0/6	6.1	9.0	3/6	7.3	1.0	1.9	0/6	1.5	1.7	ND	ND	0/6
域	敦賀湾中央	6	Α	8.2	8.3	0/6	6.6	9.0	4/6	7.6	0.9	1.8	0/6	1.3	1.4	ND	ND	0/6
	笙の川地先	7	В	8.1	8.3	0/6	6.4	9.2	0/6	7.5	1.1	2.0	0/6	1.6	1.9	ND	ND	0/6

海域名	測定地点名		類型		全室	素		全燐				
/母以石	例足地总有			最小	最大	m/n	平均	最小	最大	m/n	平均	
敦	手の浦地先	1		0.05	0.12	0/6	0.09	<0.003	0.009	0/6	0.006	
賀	松ケ崎地先	2		0.08	0.14	0/6	0.11	0.003	0.009	0/6	0.006	
	ナスビ鼻地先	3		0.05	0.16	0/6	0.09	<0.003	0.010	0/6	0.007	
湾	白灯台地先	4		0.07	0.17	0/6	0.14	0.004	0.014	0/6	0.011	
海	井の口川地先	5		0.08	0.20	0/6	0.13	0.008	0.019	0/6	0.013	
域	敦賀湾中央	6		0.06	0.12	0/6	0.09	0.003	0.009	0/6	0.007	
	笙の川地先	7		0.07	0.23	0/6	0.17	0.005	0.020	0/6	0.013	

(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)