公共用水域水質測定結果(海域、生活環境項目)

(平成21年度)

			рΗ	H DO(mg/1) COD(mg/1)			油分(mg/1)	大腸菌群数 (MPN/100ml)	測定機関	
水系名	測定点名	類型	範囲	最小値 ~ 最大値 (平均値)	最小値~ 最大値		間平均値 最小値 ~ 最大値 (平均値)	最小値~ 最大値 (平均値)	最小値~最大値 (平均値)	
釧路海域	ST - 1	Α	7.8~8.1	9.5~11 (10)	2.9~4.7	4.7	2.9~4.7	< 0.5	$2.2 \times 10^{1} \sim 2.4 \times 10^{3}$ (6.5 × 10 ²)	北海道
	ST - 2	Α	7.8~8.1	9.4~11 (10)	3.4~5.2	5.2	3.4~5.2 (4.8)	< 0.5	$4.0 \times 10^{0} \sim 7.9 \times 10^{2}$ (3.5 × 10 ²)	
	ST - 3	Α	7.8~8.1	9.8~11 (10)	3.5~6.9	6.9	3.5~6.9 (6.1)	< 0.5	$1.1 \times 10^{2} \sim 7.9 \times 10^{2}$ (3.5×10^{2})	
	ST - 4	В	7.8~8.1	9.5~11 (10)	3.7~6.0	6.0	3.7~6.0 (5.4)	< 0.5	-	
	ST - 5	В	7.9~8.1	9.5~11 (10)	1.5~3.2	3.2	1.5~3.2 (2.7)	< 0.5	-	
	ST - 6	В	7.8~7.9	9.1 ~ 11 (10)	1.7~3.8	3.6	1.7~3.8 (3.0)	< 0.5	-	
	ST - 7	В	7.9	9.0~11 (10)	1.5~4.0	3.5	1.5~4.0 (2.8)	< 0.5	-	
	ST - 8	В	7.8~8.0	7.9~11 (9.7)	1.9~5.4	3.3	1.9~5.4 (3.3)	< 0.5	-	
	ST - 9	В	7.8~7.9	9.3~11 (10)	2.5~3.6	3.5	2.5~3.6 (3.1)	< 0.5	-	
	ST - 10	С	7.7~7.9	8.1 ~ 11 (9.4)	2.0~7.7	5.8	2.0~7.7 (5.4)	-	-	
	ST - 11	С	7.6~8.0	6.7~11 (9.6)	2.5~5.8	5.7	2.5~5.8 (4.3)	-	-	

⁽注) 1.類型の網掛けしている部分は環境基準点を表す。 2.75%値とは、年間の日間平均値(y個)を値の小さい順に並べたとき、0.75×y(整数でない場合は端数切り上げ)番目の値である。