

資料3-17 水質測定結果一覧表（海域）

単位：mg/L

水域名		環境基準点名	類型	令和4年度		令和5年度		令和6年度	
					COD 75%値		COD 75%値		COD 75%値
伊勢湾	四日市港（甲）	四日市港（甲）ST-1	C	○	3.4	○	4.3	○	2.9
	四日市・鈴鹿地先海域（甲）	四日市・鈴鹿地先海域（甲）ST-3	B	×	3.1	×	3.1	○	2.4
		四日市・鈴鹿地先海域（甲）ST-4		○	3.0	×	3.5	○	2.5
	四日市・鈴鹿地先海域（乙）	四日市・鈴鹿地先海域（乙）ST-5	A	×	2.8	×	2.3	×	2.2
	津・松阪地先海域	津・松阪地先海域ST-1	B	○	2.3	○	2.6	○	2.5
		津・松阪地先海域ST-2		○	2.5	○	2.5	○	2.3
		津・松阪地先海域ST-3		○	2.5	○	2.5	○	2.3
	伊勢地先海域	伊勢地先海域ST-4	B	○	2.1	○	1.7	○	1.8
	英 虞 湾	英虞湾ST-1	A	○	1.7	○	1.5	○	1.4
		英虞湾ST-2		○	1.5	○	1.2	○	1.3
五ヶ所湾	五ヶ所湾ST-1	A	○	1.5	○	1.5	○	1.2	
尾 鷲 湾	尾鷲湾ST-1	A	○	1.4	○	1.2	○	1.2	
	尾鷲湾ST-2		○	1.6	○	1.3	○	1.5	
各測定地点におけるCODの環境基準適合状況									
適 合			○	11		10		12	
不 適 合			×	2		3		1	
地 点 数				13		13		13	
各水域におけるCODの環境基準達成状況									
達 成				6		6		7	
未 達 成				2		2		1	
水 域 数				8		8		8	
達 成 率			%	75		75		88	

（注）複数の環境基準点を持つ水域においては、当該水域内の全ての環境基準点において、環境基準に適合している場合に、当該水域が環境基準を達成していることになります。

* 公共用水域の詳細な水質測定結果については、三重県ホームページ(下記ホームページアドレス)で公開しています。
ホームページアドレス：<https://www.pref.mie.lg.jp/common/O1/ci600005820.htm>