

(令和6年7月10日公表)

赤潮プランクトン〔カレニア属〕監視結果

(単位：細胞/ml)

振興局	海域	前月の状況（-月）			当月の状況（6月）		
		Km	Ks	備考	Km	Ks	備考
渡島	① 津軽海峡	/	/		-	-	
	② 噴火湾湾口	/	/		-	-	
胆振	③ 噴火湾湾奥	/	/		-	-	
	④ 胆振東部	/	/		-	-	
日高	⑤ 日高西部	/	/		-	-	
	⑥ 日高東部	/	/		-	-	
十勝	⑦ 十勝	/	/		-	-	
	大津漁港	/	/		/	/	
釧路	⑧ 釧路	/	/		-	-	
根室	⑨ 根室太平洋	/	/		-	-	
	⑩ 根室海峡	/	/		-	-	
オホーツク	⑪ オホーツク	/	/		-	-	
宗谷	⑫ 宗谷	/	/		-	-	
留萌	⑬ 留萌	/	/		-	-	
石狩・後志	⑭ 石狩・後志	/	/		-	-	
	⑮ 後志	/	/		-	-	
檜山	⑯ 檜山	/	/		-	-	
道内	最大値	/	/		-	-	

○ 令和6年度は6月から11月、月1回の頻度で全道16海域のモニタリングを実施

ただし、太平洋海域のうち、令和3年に発生した赤潮で被害のあった日高西部、日高東部、十勝、釧路、根室太平洋の5海域では、7月から11月までの間、監視を強化し月4回の頻度でモニタリングを実施

○ Km：カレニア・ミキモトイ、Ks：カレニア・セリフォルミス

○ 未実施：「/」、検出なし：「-」、検出あり：「検出値」