

(令和7年8月14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（7月）			当月の状況（8月）		
						今週(第1週)の結果		備考
			Km	Ks	備考	Km	Ks	
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7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」