



報道発表資料の配付日時 10月7日(木) 17時30分

発表項目 (行事名)	太平洋海域で発生した赤潮の原因プランクトンについて		
記者レクチャー のお知らせ	(実施日時)	発表者	
		発表場所	
概要	<p>○ 厚岸～浦河沿岸の海水中のプランクトンを国と道の研究機関で分析した結果、10月6日、カレニア・セリフォルミス (<i>Karenia selliformis</i>) であることを特定した。</p> <p>○ カレニア・セリフォルミスによる赤潮の発生が確認されたのは、国内で初めて。</p>		
参考	<p>○ カレニア・セリフォルミス</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ カレニア・ミキモトイと同様に、魚類、貝類に有害な植物プランクトン渦鞭毛藻類<small>うずべんもうそうるい</small>の一種で、2020年10月にカムチャッカ半島沿岸で発生した赤潮の原因プランクトンと同一で、低水温でも増殖。 ・ 本種の生態等の詳細は明らかになっていない。 ・ 本種による人への健康被害は報告されていない。 		

報道(取材) に当たって のお願い			
他のクラブ との関係	同時配付	同時レク	(場所)

担当 (連絡先)	水産林務部 水産振興課 (担当者: 加藤 健司)		
	TEL ダイヤルイン 011-204-5469		
	内線 28-255		