

「県内ノリ生産者の皆様へ」

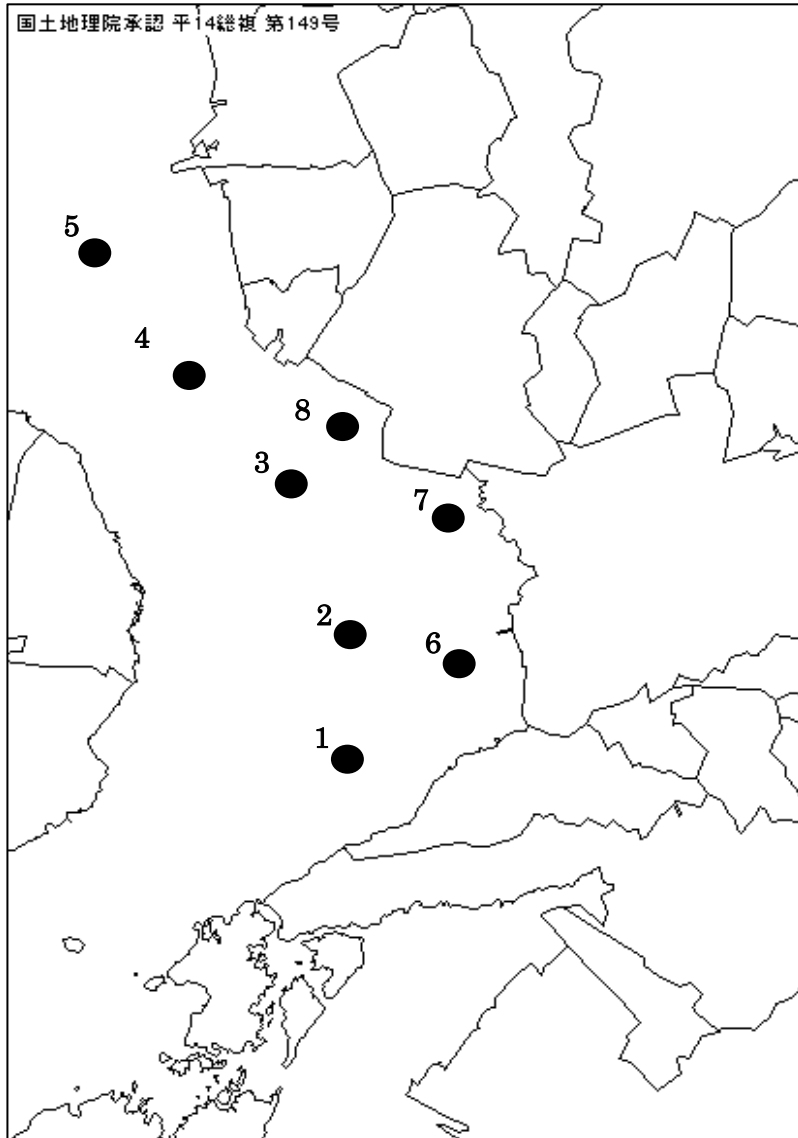
ノリ漁場栄養塩情報 臨時号

発行日：平成30年2月8日

分析：熊本県水産研究センター

協力：熊本県漁業協同組合連合会

熊本県ノリ養殖連絡協議会



採水点	窒素量 ($\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$)	リン量 ($\mu\text{g}\cdot\text{at}/\text{L}$)
1	4.7	0.3
2	5.1	0.4
3	4.8	0.3
4	3.2	0.3
5	0.9	0.2
6	8.9	0.3
7	6.0	0.4
8	6.3	0.4

※平成30年2月7日採水

※荒尾市沖（採水点5）周辺では珪藻類による赤潮が発生しており、長洲町沖(採水点4)、荒尾市沖（採水点5）で栄養塩量が低下しています。

※期待値：窒素7以上、リン0.5以上

なお、この情報は以下のURLにも掲載します。

○パソコンから

<http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/kan/nori.htm>

○携帯電話から

<http://www.suiken.pref.kumamoto.jp/keitai/akasio/nori/jouhouH28.html>