緊急赤潮情報 R5-1

令和5年7月19日 大分県農林水産研究指導センター 水産研究部北部水産グループ

周防灘(長洲漁港)にて有害赤潮プランクトンであるシャットネラ属が 注意密度を超えて確認されました。漁業被害の未然防止に努めてください。

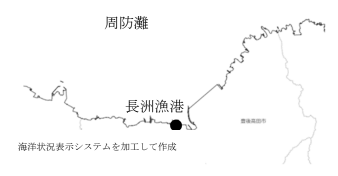
表 1 赤潮プランクトン検鏡結果						
調査月日	調査場所	調査時間	採水層 (m)	水温 (℃)	塩分 (PSU)	シャットネラ属 (細胞/ml)
7月19日	長洲漁港 (中港)	10:13	0	30. 2	-	55

採水・検鏡:大分県農林水産研究指導センター水産研究部北部水産グループ

シャットネラ属

・注意密度 10 細胞/ml

・警戒密度 100 細胞/ml



シャットネラ属は非常に有害なプランクトンです。 以下の点を参考にして漁業被害の未然防止に努めて下さい。

(赤潮発生時の留意点)

- ①特に、漁港内では高密度になる恐れがあります。漁港内での蓄養等は避けて 活け〆出荷等の対策を講じて下さい。
- ②赤潮の発生や漁模様の変化などが確認された場合は、北部水産グループ、最寄りの 県振興局水産班までご連絡下さい。