

平成29年5月16日(火)  
愛知県農林水産部水産課  
環境・栽培グループ  
担当 坂口・鵜寄  
内線 3791・3792  
ダイヤル 052-954-6461

## 愛知県海域における貝毒検査結果について

### 1 貝毒の検査結果について

本日(5月16日)実施した麻痺性貝毒の検査では、すべての海域で貝毒は検出されませんでした。

### 2 今後の対応について

貝毒検査の結果を受け、二枚貝類の出荷自主規制等の解除を検討するため、学識経験者等で構成する「愛知県貝類出荷自主規制解除判定会議」を明日5月17日(水)午前11時から正午(予定)、愛知県自治センター5階第四会議室で開催します。

会議の取材は、頭撮りのみとさせていただきますので、ご承知願います。

判定会議の結果を踏まえた対応については、会議終了後すみやかに発表する予定です。

### ○麻痺性貝毒の検査結果

採取年月日	検査年月日	貝種	採取海域	麻痺性貝毒 (MU/g)
平成29年 5月15日	平成29年 5月16日	アサリ	伊勢湾	ND (検出せず)
			知多湾	ND (検出せず)
			一色・衣浦	ND (検出せず)
			幡豆	ND (検出せず)
			幡豆 (追加調査点)	ND (検出せず)
			蒲郡・豊橋	ND (検出せず)
		渥美半島	ND (検出せず)	
		トリガイ	幡豆	ND (検出せず)

※ 麻痺性貝毒の規制値：4 MU/g (MU：マウスユニット)

MU：マウスユニット。マウスの死亡時間で測定する貝毒の単位。

○愛知県貝類出荷自主規制解除判定会議 構成員

区分	所属	構成員
学識者	東京大学（東海大学） 名古屋市立大学大学院医学研究科	名誉教授（客員教授） <small>ふくよ やすお</small> 福代 康夫 教授 <small>かみじま みちひろ</small> 上島 通浩
漁業者団体	愛知県漁業協同組合連合会	代表理事会長 <small>よしと かずし</small> 吉戸 一紀
県職員	愛知県農林水産部 愛知県農林水産部 愛知県水産試験場 愛知県健康福祉部 愛知県衛生研究所	水産振興監 水産課長 場長 保健医療局生活衛生課長 生物学部長

○これまでの麻痺性貝毒の検査結果

採取年月日	検査年月日	貝種	採取海域	麻痺性貝毒 (MU/g)
平成29年 5月8日	平成29年 5月9日	アサリ	伊勢湾	ND (検出せず)
			知多湾	ND (検出せず)
			一色・衣浦	ND (検出せず)
			幡豆	ND (検出せず)
			幡豆 (追加調査点)	ND (検出せず)
			蒲郡・豊橋	ND (検出せず)
		渥美半島	ND (検出せず)	
		トリガイ	幡豆	2.96 (規制値未満)

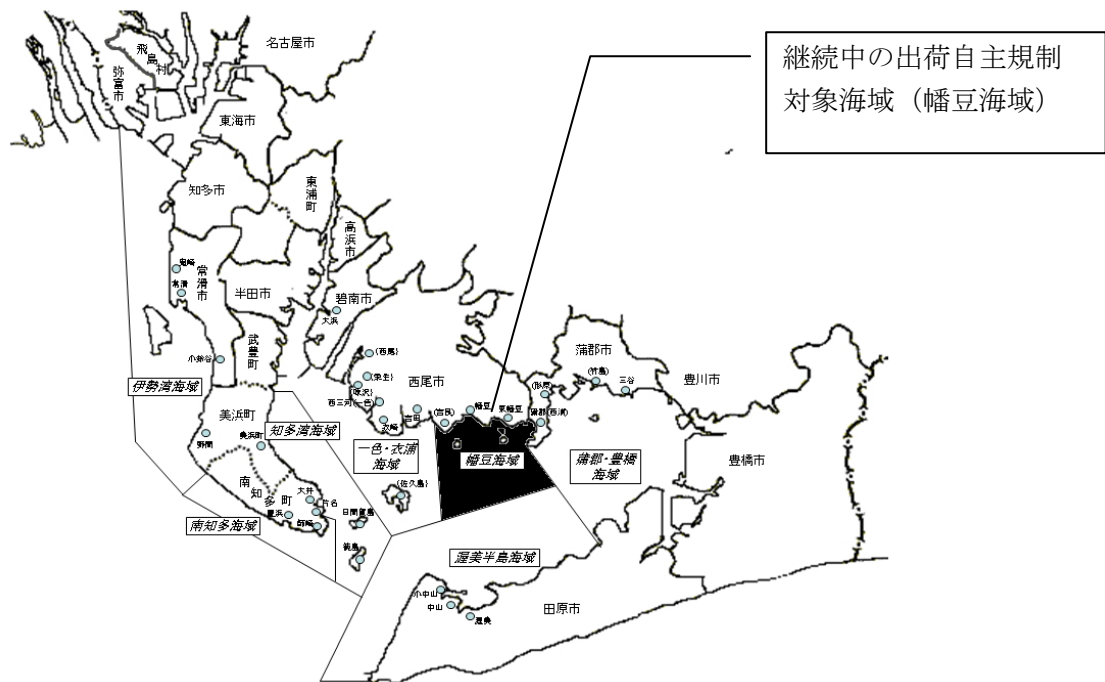
採取年月日	検査年月日	貝種	採取海域	麻痺性貝毒 (MU/g)
平成29年 5月1日	平成29年 5月2日	アサリ	伊勢湾	ND (検出せず)
			知多湾	ND (検出せず)
			一色・衣浦	ND (検出せず)
			幡豆	7.66
			幡豆 (追加調査点)	ND (検出せず)
			蒲郡・豊橋	ND (検出せず)
		渥美半島	ND (検出せず)	
		トリガイ	幡豆	2.57 (規制値未満)

採取年月日	検査年月日	貝種	採取海域	麻痺性貝毒 (MU/g)
平成29年 4月24日	平成29年 4月25日	アサリ	伊勢湾	ND (検出せず)
			知多湾	ND (検出せず)
			一色・衣浦	ND (検出せず)
			幡豆	4.18
			蒲郡・豊橋	ND (検出せず)
			渥美半島	ND (検出せず)

※ 麻痺性貝毒の規制値： 4 MU/g (MU：マウスユニット)

MU：マウスユニット。マウスの死亡時間で測定する貝毒の単位。

## ○出荷自主規制対象海域



## ○出荷自主規制及び潮干狩りの自粛を要請している漁協、市等

- ・ 東幡豆漁協、幡豆漁協、西三河漁協（吉良支所）、蒲郡漁協（西浦支所）
- ・ 西尾市、蒲郡市
- ・ 県内消費地市場（6か所）
- ・ アサリ仲買業者

## ○県のウェブページへの掲載

<http://www.pref.aichi.jp/soshiki/suisan/asari-syukkakisei-yousei-290516.html>