

令和元年 クラゲ情報 第2報

令和元年6月21日
大分県農林水産研究指導センター
水産研究部

- [調査期間] 令和元年6月20日
[調査船] 県漁業調査船「豊洋」
[調査海域] 豊後水道中南部および別府湾
[調査点] J1(大入島 北東 2.8 マイル) J2(地無垢島 西 1.11 マイル)
J3(関崎 北 1.34 マイル) J4(杵築市臼石鼻 南東 0.84 マイル)
[調査方法] ニューストーンネット曳網(5分間)および目視観測

〈結果概要〉

- 表層水温 : クラゲ採取地点の表層水温は 19.9~22.1°C
採取クラゲ数 : J1、ミズクラゲ:31匹、J2、ミズクラゲ:0匹、J3、ミズクラゲ:2匹、J4、ミズクラゲ:0匹。
クラゲ傘径 : J1、ミズクラゲ:4.7~16.5cm(平均 10.4cm)、J3、ミズクラゲ:10.0~10.5cm(平均 10.3cm)
クラゲ重量 : J1、ミズクラゲ:計 3.9kg、J3 ミズクラゲ:0.2kg、

〈海況〉令和元年6月19日発行海上保安庁海洋速報第111号より

- ・黒潮は都井岬でやや離岸、足摺岬で接岸している模様です。
- ・九州南東沖の黒潮内水温は 26°Cとなっています。

〈パッチ状のクラゲ〉(比較的狭い範囲にまとまって存在している状態)

- ・別添調査結果図のとおり。

表 令和元年6月20日の調査結果

調査点(種名)	種類	採取クラゲ数	傘径(平均) (cm)	合計重量 (kg)	水温
J1	ミズクラゲ	31	4.7~16.5(10.4)	3.9	22.1
J3	ミズクラゲ	2	10.0~10.5(10.3)	0.2	19.9

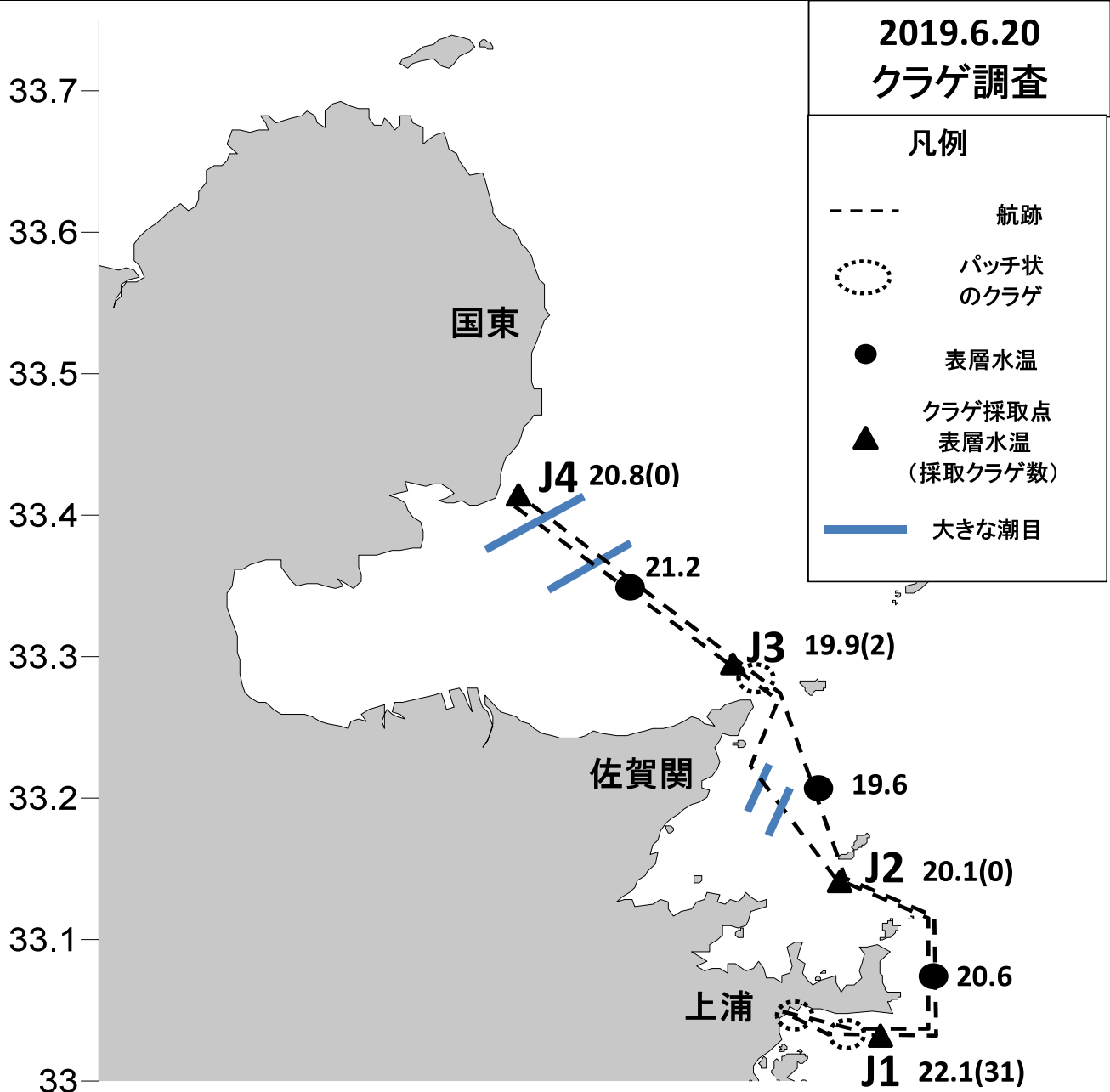


図 調査航跡図