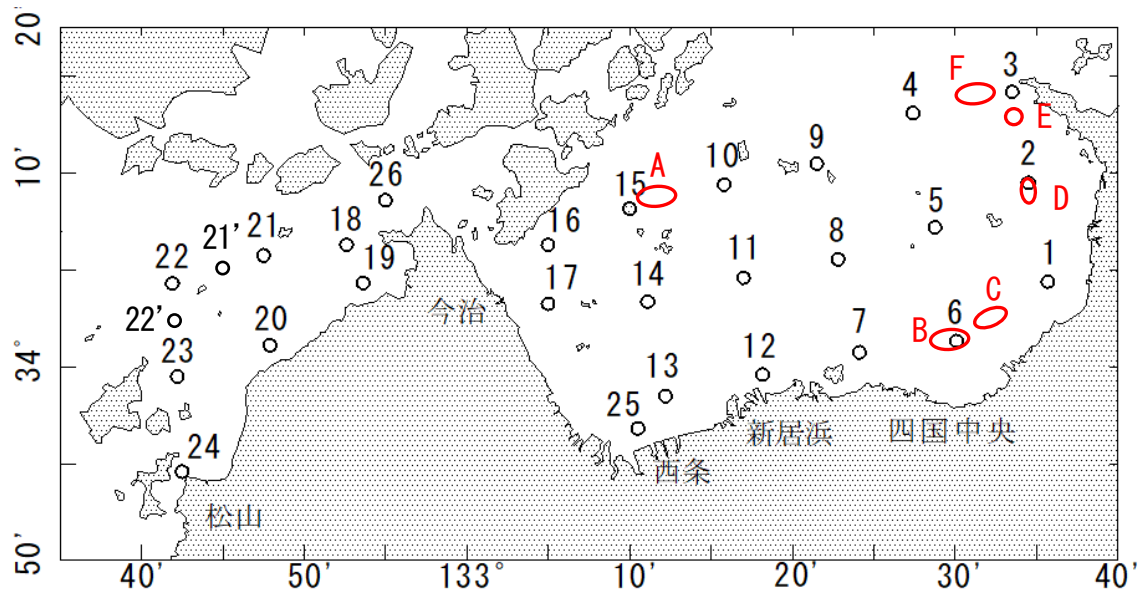


試験船「よしゅう」によるミズクラゲ調査結果

調査日：令和5年6月13～14日



調査定点図

○フランクtonネットによるミズクラゲ採取結果

定点No.	調査日	調査時間	採取数	備考
1	6/14	9:38	0	
2	6/14	10:09	1	
3	6/14	10:38	0	
4	6/14	11:10	0	
5	6/14	11:48	0	
6	6/14	9:05	0	
7	6/14	8:35	0	
8	6/14	12:27	0	
9	6/13	14:48	0	
10	6/13	14:17	0	
11	6/13	15:26	0	
12	6/14	8:02	0	
13	6/13	16:29	0	
14	6/13	15:57	0	
15	6/13	13:40	0	
16	6/13	13:12	0	
17	6/13	12:49	0	
18	6/13	11:24	0	

19	6/13	11:07	0	
20	6/13	10:27	0	
21	6/13	10:00	0	
21'	6/13	9:38	0	
22	6/13	9:09	0	
22'	6/13	8:51	0	
23	6/13	8:33	0	
24	6/13	7:49	0	
25	6/13	16:46	0	
26	6/13	11:48	0	
計	—	—	1	

○航路上の目視状況

地点	調査日	調査時間	群集状況	備考
A	6/13	13:58	1 m ² あたり 10 個程度	
B	6/14	9:06	1 m ² あたり 3～5 個程度	
C	6/14	9:12	1 m ² あたり 3～5 個程度	
D	6/14	10:05	1 m ² あたり 3～5 個程度	
E	6/14	10:36	1 m ² あたり 10～20 個程度	
F	6/14	10:47	1 m ² あたり 10～20 個程度	

〈コメント〉

愛媛県海域では、四阪島北部のAの区域を除きミズクラゲはほとんど認められなかった。
香川県海域では、図示した区域以外でもミズクラゲの点在が多数見られた。