流れ藻目視速報

長崎県総合水産試験場 海洋資源科

調査期間:令和3年5月25日

● 調査海域:五島灘~五島西沖~県北海域

令和3年5月25日に五島灘および五島西沖、県北海域でセスナ機による流れ藻目視調査を実施しましたので結果をお知らせします。

【概要】

調査ラインにおいて目視された流れ藻は191個(表1)で、佐世保黒島北、西海大島西で流れ藻が多かった。(図1)

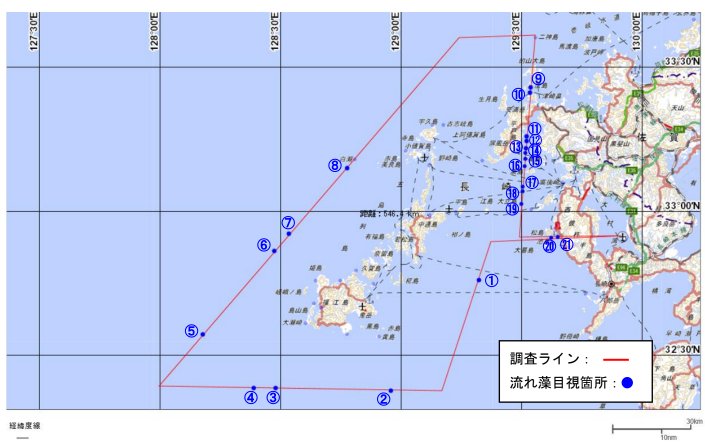


図1 流れ藻目視図

ポイント番号	流れ藻の個数	緯度	経度
1)	1	32° 45.724	129° 19.285
2	1	32° 22.565	128° 57.415
3	1	32° 23.001	128° 28.797
4	1	32° 23.053	128° 23.361
(5)	1	32° 34.341	128° 10.673
6	1	32° 51.802	128° 28.477
7	1	32° 55.354	128° 32.091
8	1	33° 09.065	128° 46.571
9	9	33° 25.907	129° 32.166
10	5	33° 24.729	129° 32.082
11)	4	33° 15.622	129° 31.220
12)	8	33° 14.781	129° 31.150
(13)	16	33° 13.249	129° 31.007
<u>(14)</u>	14	33° 12.275	129° 30.932
<u>(15)</u>	24	33° 11.001	129° 30.815
<u>16</u>)	23	33° 9.455	129° 30.659
17)	20	33° 05.226	129° 30.255
(18)	7	33° 04.275	129° 30.183
19	25	33° 01.602	129° 29.936
20	26	32° 54.595	129° 37.272
21)	2	32° 54.331	129° 39.454
合計	191		

表 1 流れ藻の目視個数および緯度経度