

2024年度 播磨灘カタクチイワシ卵稚仔調査

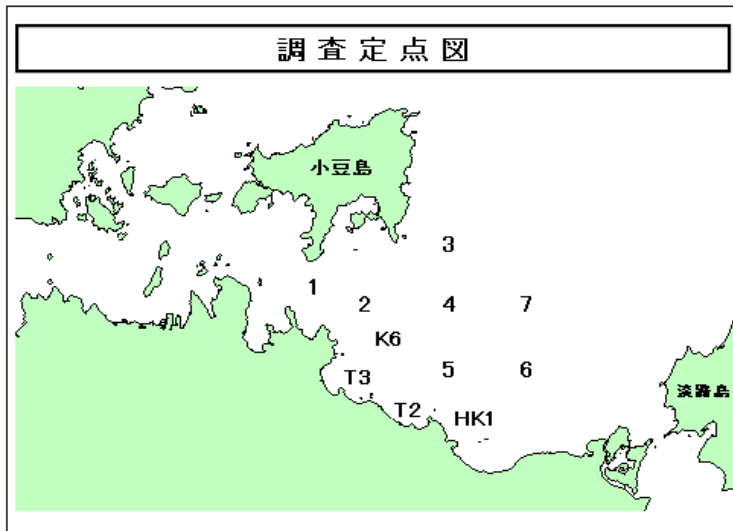
第4回調査(6月中旬実施)

香川県水産試験場 環境・資源研究課 (植田)
TEL 087-843-6511 / FAX 087-841-8133

調査日 2024年6月13日(木)

調査方法 丸特ネットによる鉛直曳

調査定点 播磨灘11定点(右図)

次回調査予定
7月3日(水)

○調査結果概要

播磨灘11定点の

卵平均採集数は、177.1個であり、前年及び平年を上回りました。

稚仔平均採集数は、27.4尾であり、前年及び平年を上回りました。

餌料生物として重要なカイアシ類は、平年を下回り、前月よりも減少していました。

○卵の定点別出現状況

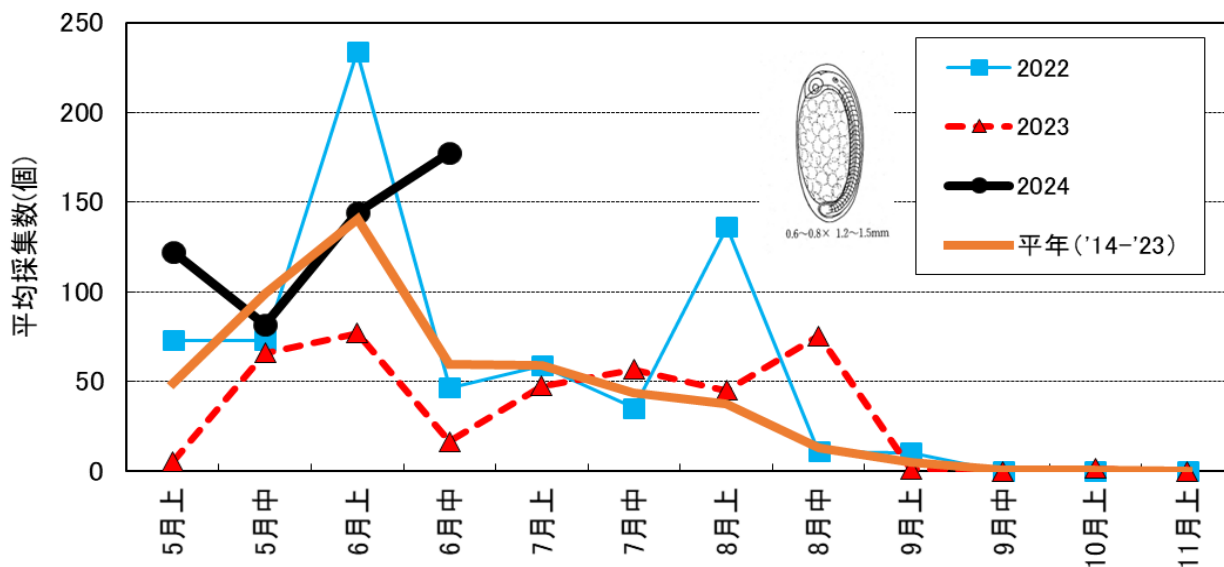
	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均	平年('14-'23)
2022.6.17	0	12	73	193	62	111	16	5	0	2	38	46.5	59.6
2023.6.14	5	0	0	1	162	0	0	5	2	3	3	16.5	
2024.6.13	0	42	128	633	335	768	28	3	0	10	1	177.1	

○稚仔の定点別出現状況

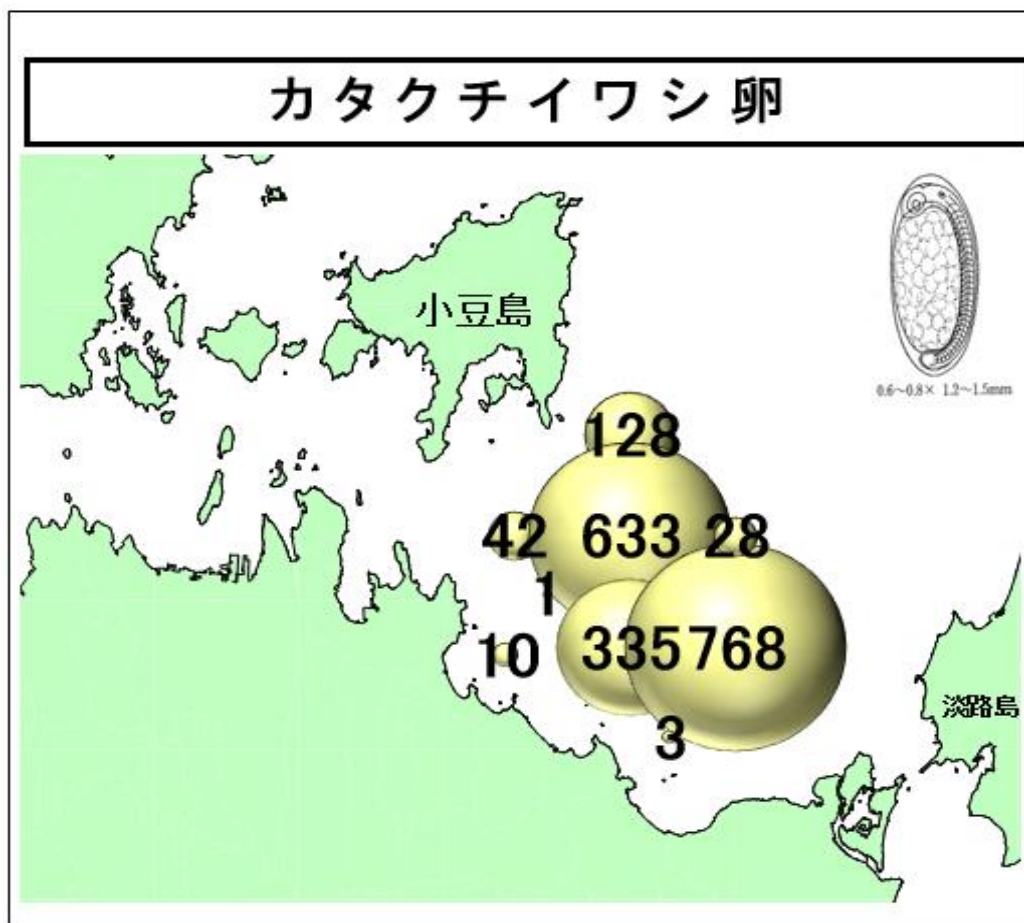
	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均	平年('14-'23)
2022.6.17	0	79	35	44	16	27	13	10	2	9	61	26.9	9.9
2023.6.14	0	2	0	5	3	5	1	1	1	0	1	1.7	
2024.6.13	0	42	64	23	100	4	15	27	2	1	23	27.4	

○卵の平均採集数(グラフの値は、播磨灘11定点の平均値を表す)

カタクチイワシ卵の平均採集数

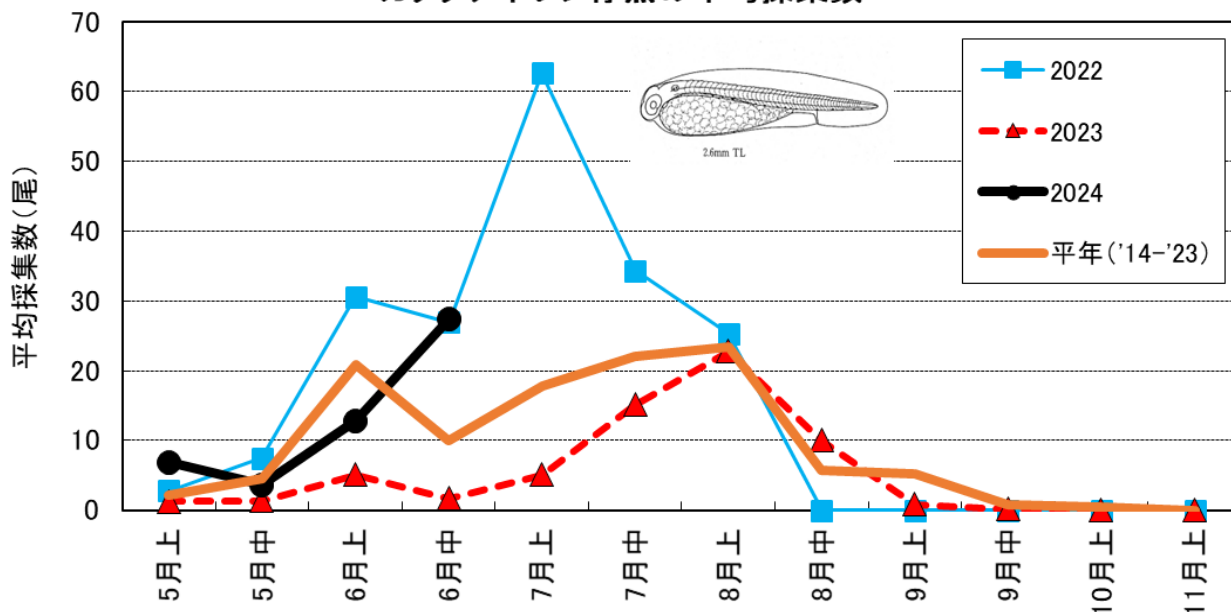


○卵の出現分布

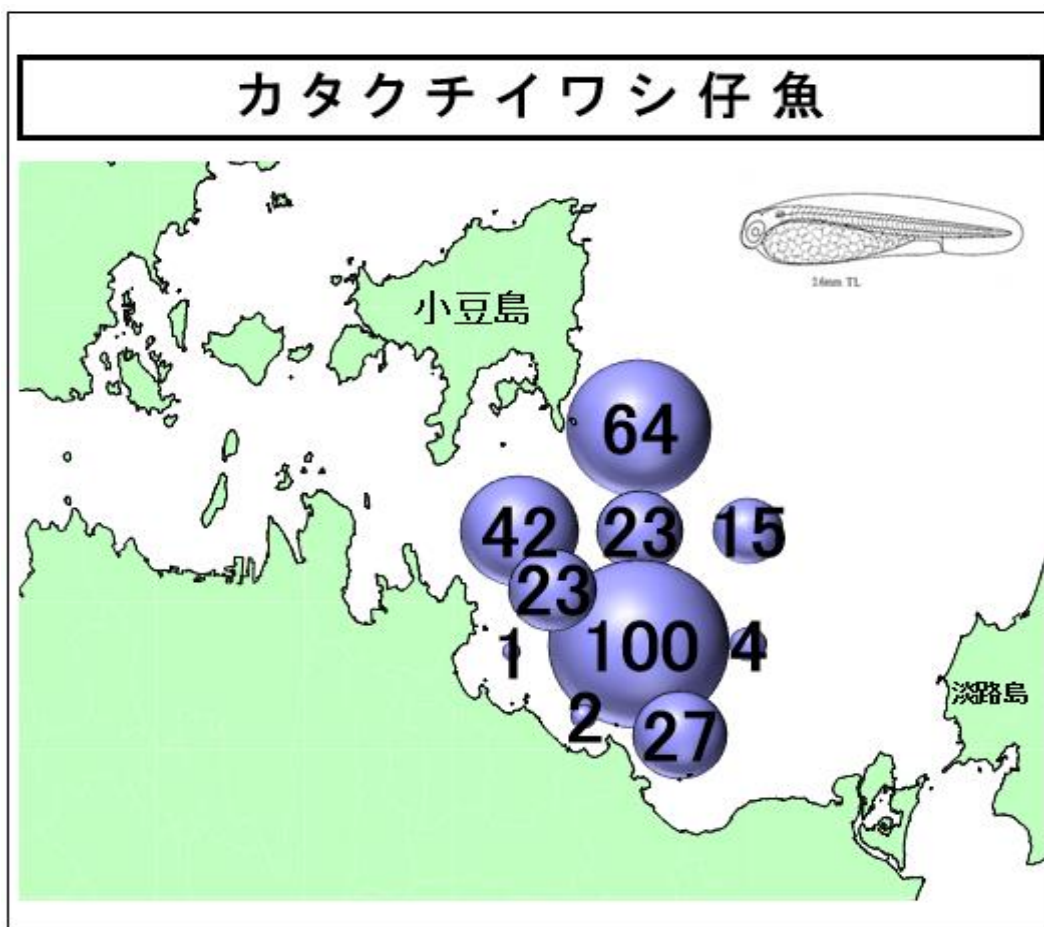


○稚仔の平均採集数(グラフの値は、播磨灘11定点の平均値を表す)

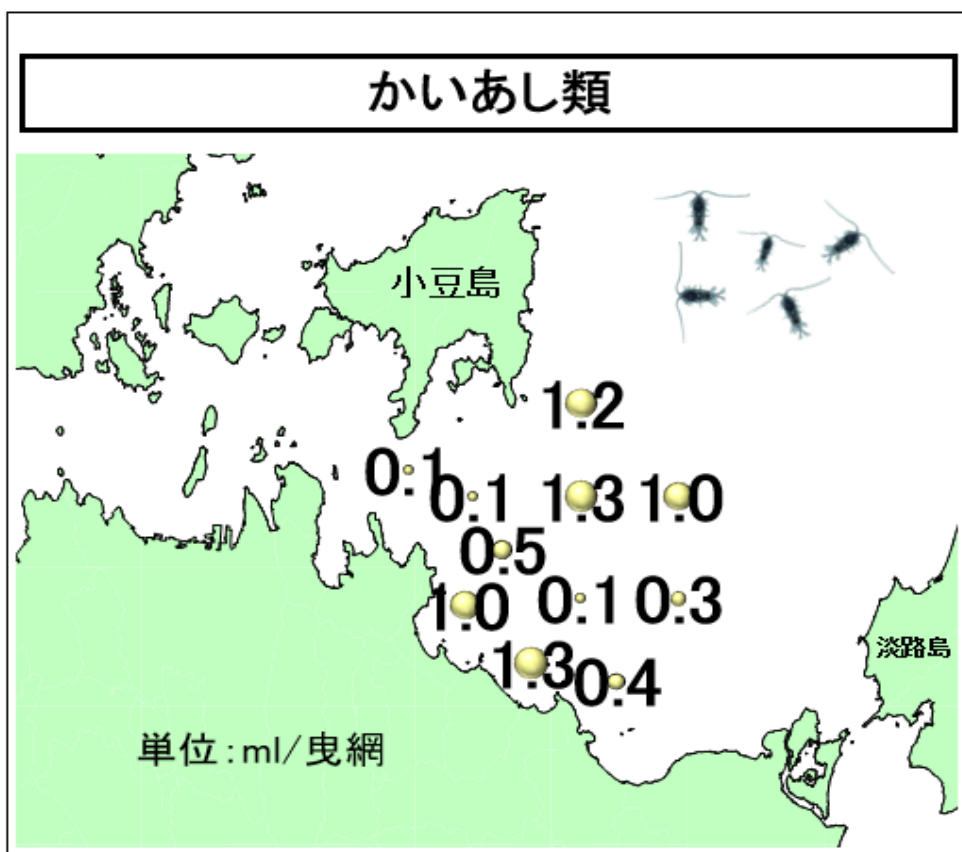
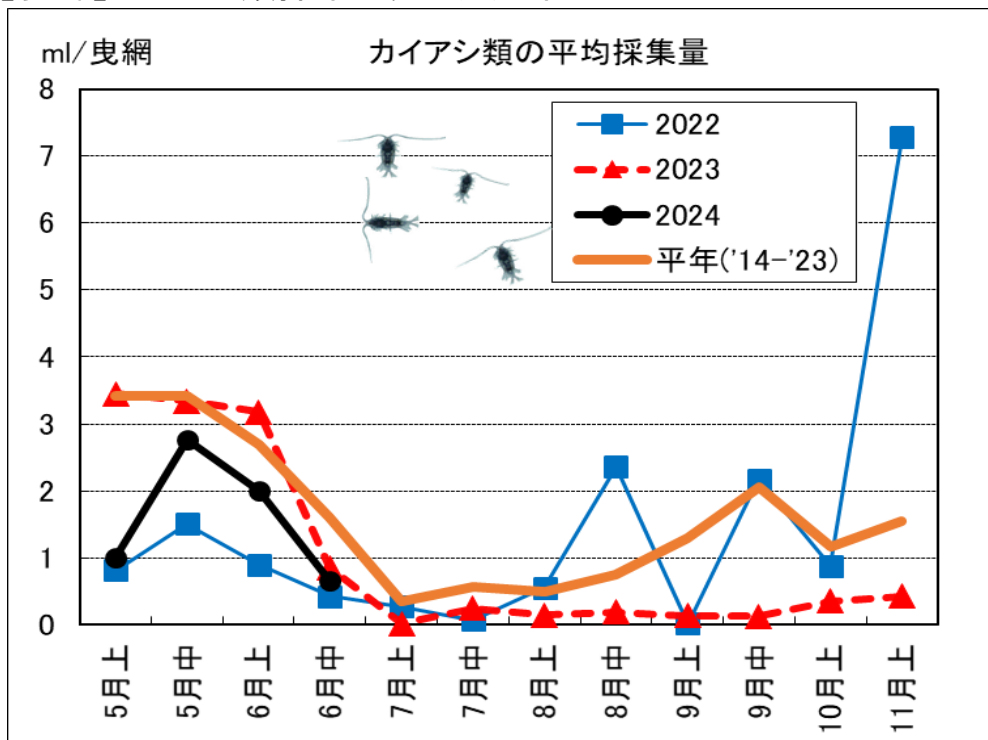
カタクチイワシ仔魚の平均採集数



○稚仔の出現分布



【参考】カイアシ類採集量, 出現分布



カイアシ類採集量は、プランクトン採集量(沈殿量)に占めるカイアシ類のおおよその割合から算出しています。餌料環境の目安としてご参照ください。

※カタクチイワシ卵稚仔情報は、「水産試験場ホームページ」の「情報提供」の「カタクチイワシ情報」でも公開しています。

<https://www.pref.kagawa.lg.jp/suisanshiken/>

また、香川県の水温情報HPが新しくなりました。
スマートフォンからもご覧になれますので、ご活用ください。

<https://suion.pref.kagawa.lg.jp/>

QRコード: 香川の水温情報

