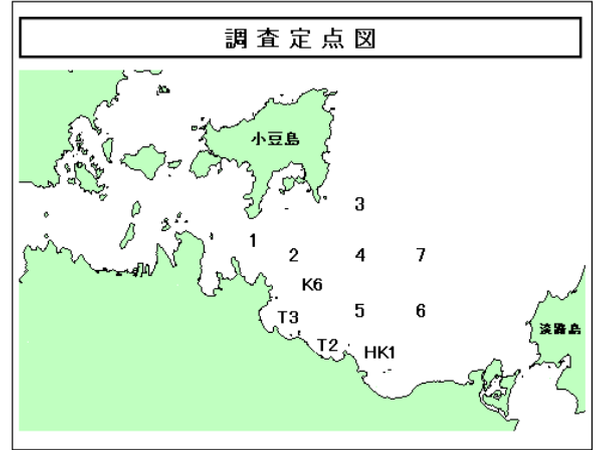


カタクチイワシ卵稚仔出現状況 (2021. 7-1号)

香川県水産試験場 澤田
TEL: 087-843-6511

調査日: 2021年7月2日
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)



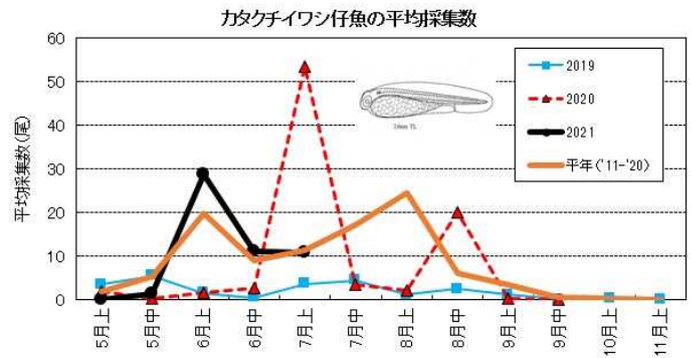
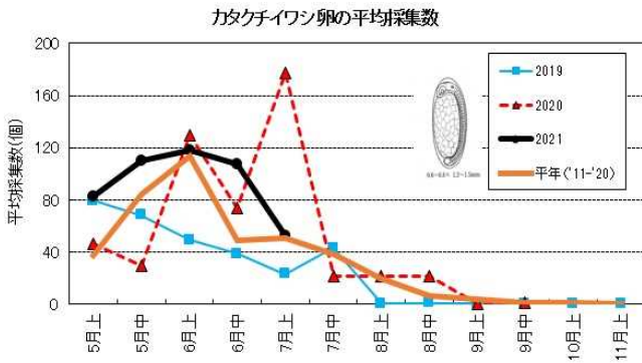
播磨灘11定点における卵の平均出現数は52.5個と、前年よりも少なく、平年並みとなり、前回の調査よりも陸寄りの定点で確認されました。
また、稚仔の平均出現数は10.8尾と、前年よりも少なく、平年並みとなり、卵と同じく陸寄りの定点で多く確認されました。
餌料生物として重要なカイアシ類は、前年及び平年を下回っています。

【カタクチ卵】 定点別出現数

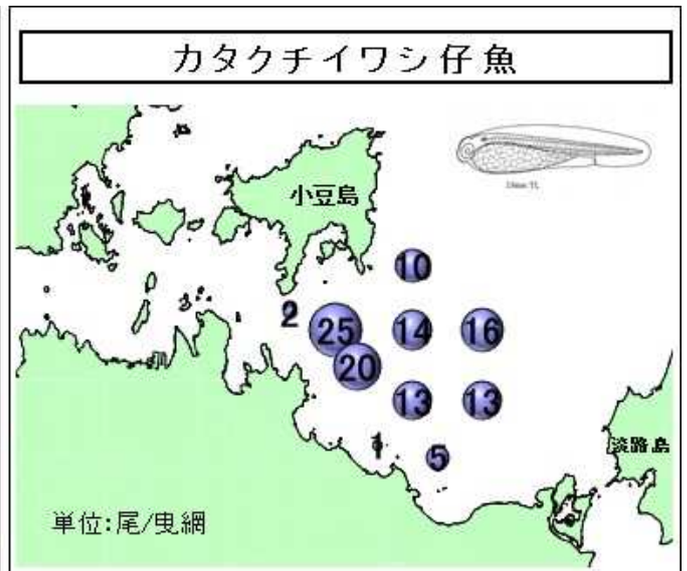
年 定点	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均値	平年('11-'20)
2019.7.3	0	2	10	12	74	4	2	149	0	0	0	23.0	50.8
2020.7.1	3	46	9	141	782	191	857	58	0	0	1	189.8	
2021.7.2	1	68	129	81	127	73	29	6	4	0	60	52.5	

【カタクチ稚仔】 定点別出現尾数

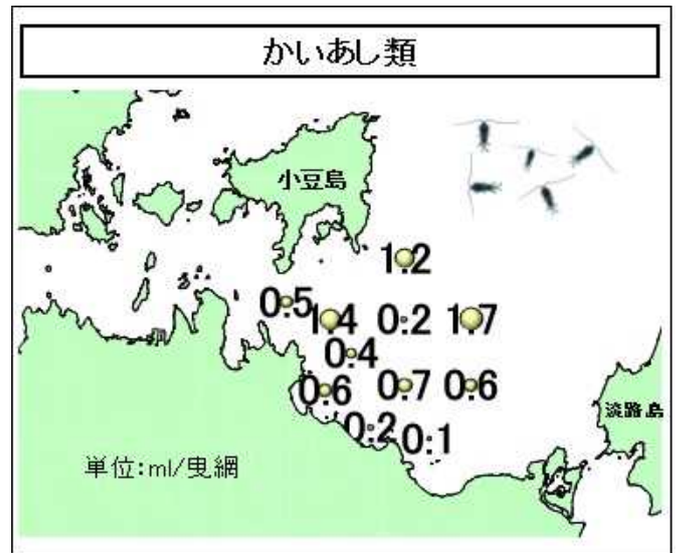
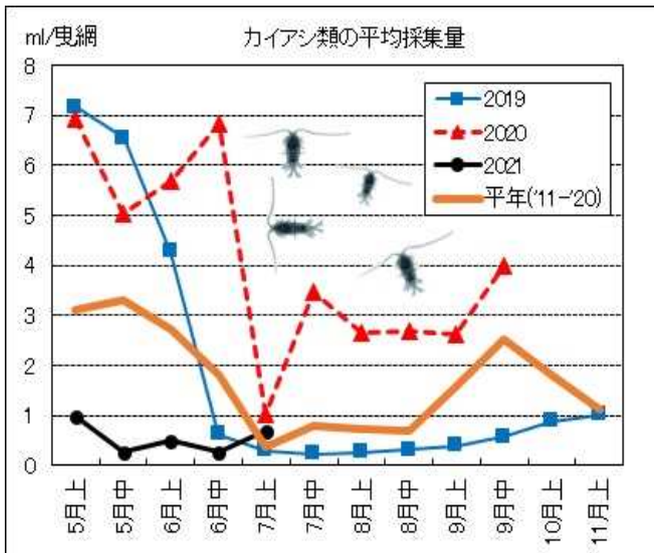
年 定点	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均値	平年('11-'20)
2019.7.3	0	1	4	14	7	2	4	6	0	0	2	3.6	11.2
2020.7.1	5	116	97	85	172	89	4	20	0	0	0	53.5	
2021.7.2	2	25	10	14	13	13	16	5	1	0	20	10.8	



* グラフの値は、播磨灘11定点の平均値を表す。



【参考】



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「カタクチイワシ卵稚仔速報」でも公開しています。
<https://www.pref.kagawa.lg.jp/suisanshiken/>

※次回の調査は7月13日に実施予定です。

6月分の漁獲日誌の提出(FAX送信)をお願いします。