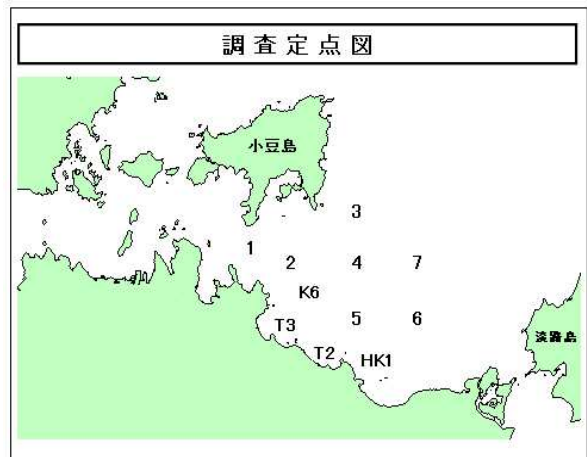


カタクチイワシ卵稚仔出現状況 (2019. 7-1号)

香川県水産試験場 小林
TEL: 087-843-6511

調査日: 2019年7月3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23.0個と、平年の69%で、東かがわ市沖の定点に集中していました。また、稚仔の平均出現数は3.6尾と、平年の62%でした。餌料生物として重要なカイアシ類は、平年並みでした。

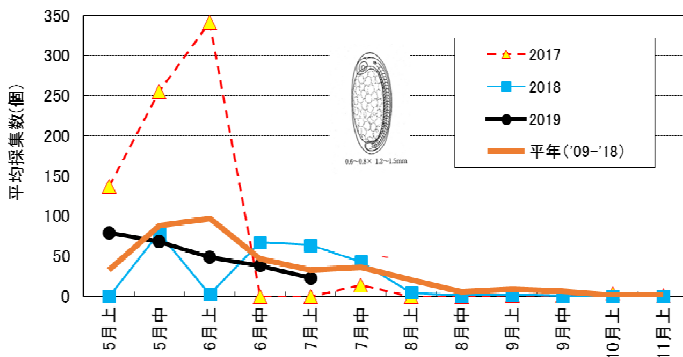
【カタクチ卵】 定点別出現数

年 定点	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均値	平年('09-'18)
2017.7.5	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0.0	33.2
2018.7.6	0	2	258	78	154	94	78	37	0	0	0	63.7	
2019.7.3	0	2	10	12	74	4	2	149	0	0	0	23.0	

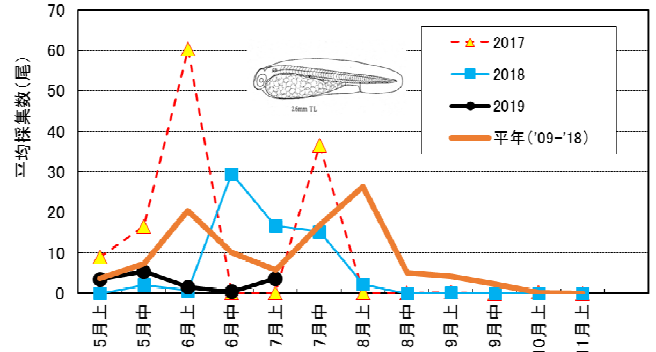
【カタクチ稚仔】 定点別出現尾数

年 定点	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均値	平年('09-'18)
2017.7.5	0	0	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0.2	5.8
2018.7.6	0	2	31	32	68	25	4	17	4	0	0	16.6	
2019.7.3	0	1	4	14	7	2	4	6	0	0	2	3.6	

カタクチイワシ卵の平均採集数

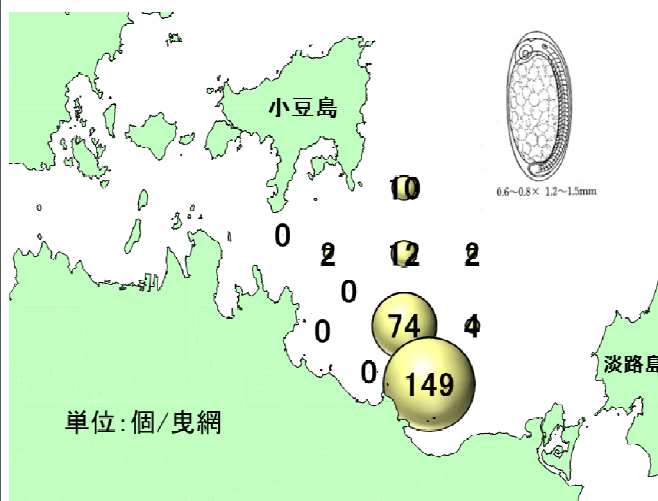


カタクチイワシ仔魚の平均採集数

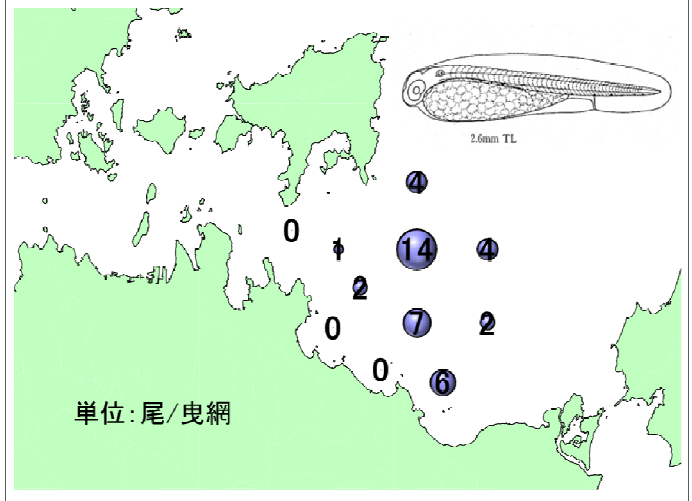


* グラフの値は、播磨灘11定点の平均値を表す。

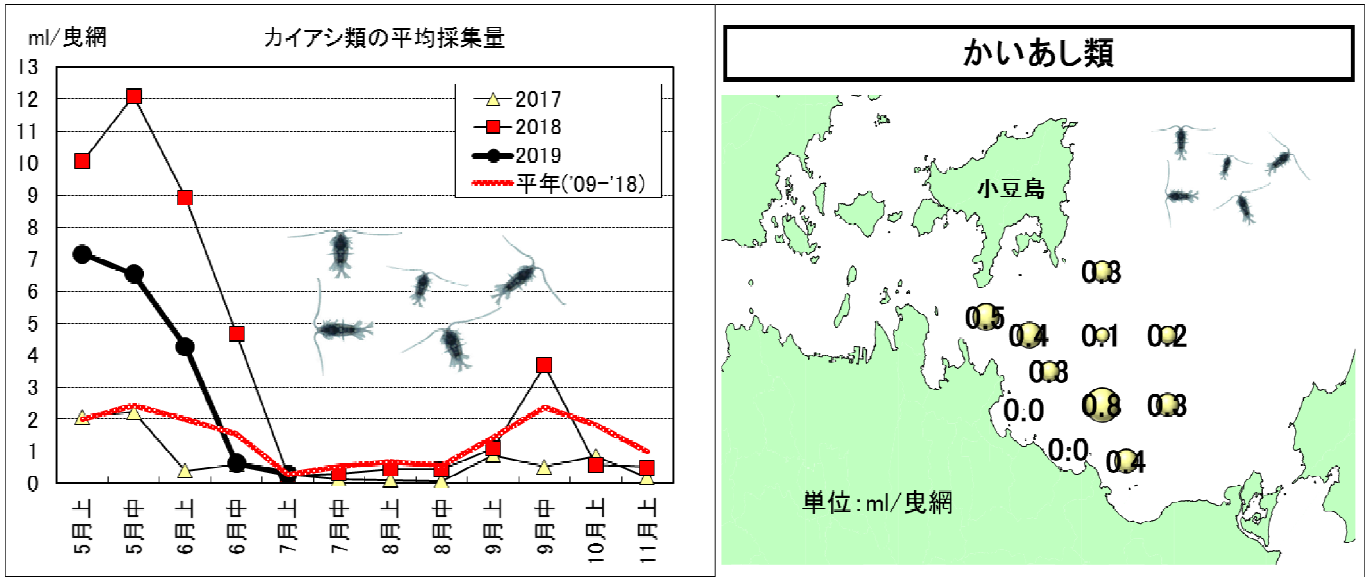
カタクチイワシ卵



カタクチイワシ仔魚



【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。
<http://www.pref.kagawa.jp/suisanshiken/>

※次回の調査は7月19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。