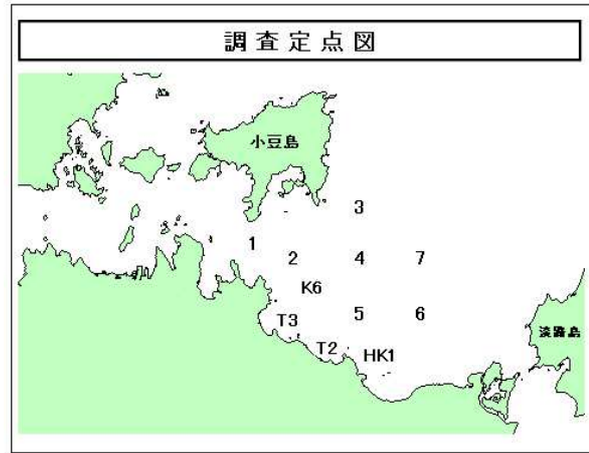


# カタクチイワシ卵稚仔出現状況 (2019. 8-1号)

香川県水産試験場 小林  
TEL: 087-843-6511

調査日: 2019年8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0.6個と、平年の3%でした。  
また、稚仔の平均出現数は1.1尾と、平年の4%でした。餌料生物として重要なカイアシ類は、平年を下回っています。

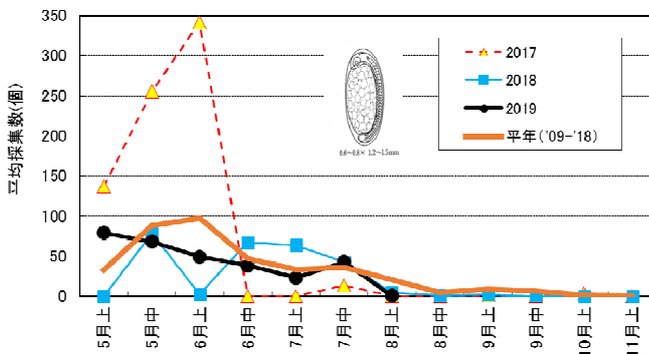
## 【カタクチ卵】 定点別出現数

年 定点	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均値	平年('09-'18)
2017.8.2	0	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0.1	20.7
2018.8.2	0	0	20	0	2	0	4	3	0	1	18	4.4	
2019.8.2	0	0	0	6	0	0	0	0	0	1	0	0.6	

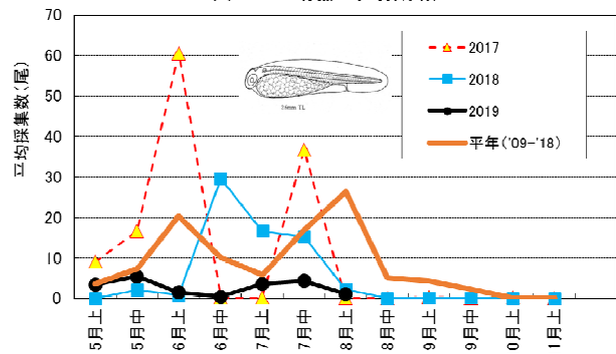
## 【カタクチ稚仔】 定点別出現尾数

年 定点	1	2	3	4	5	6	7	HK1	T2	T3	K6	11点平均値	平年('09-'18)
2017.8.2	0	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	0.1	26.4
2018.8.2	0	0	18	4	0	0	0	2	0	0	1	2.3	
2019.8.2	0	2	4	1	0	0	0	1	1	2	1	1.1	

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

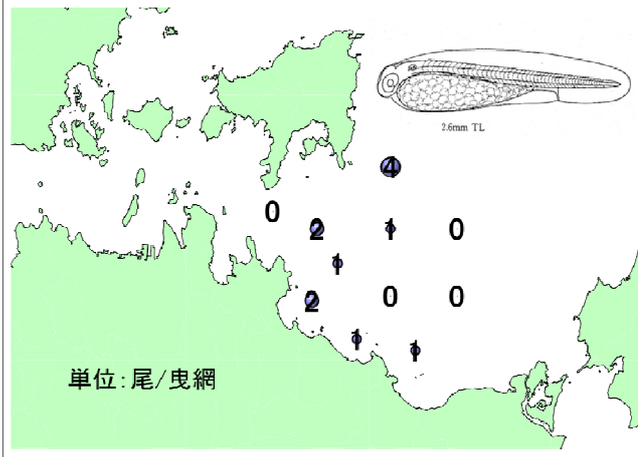


\* グラフの値は、播磨灘11定点の平均値を表す。

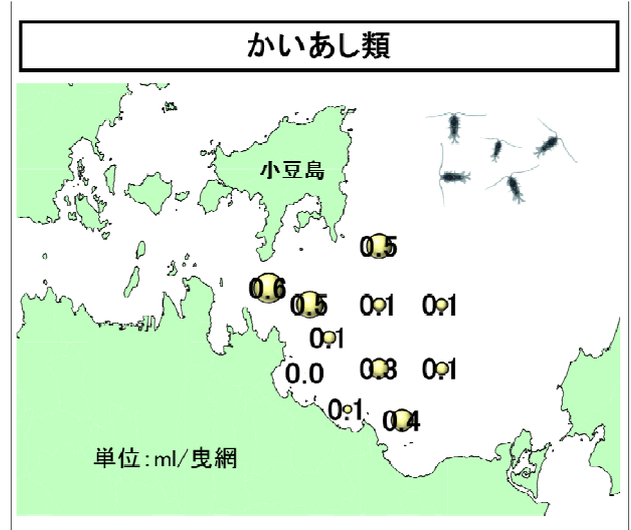
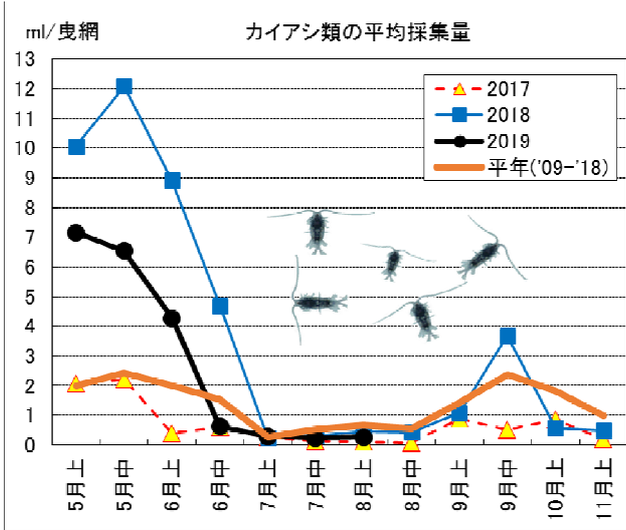
## カタクチイワシ 卵



## 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8月14日に実施予定です。