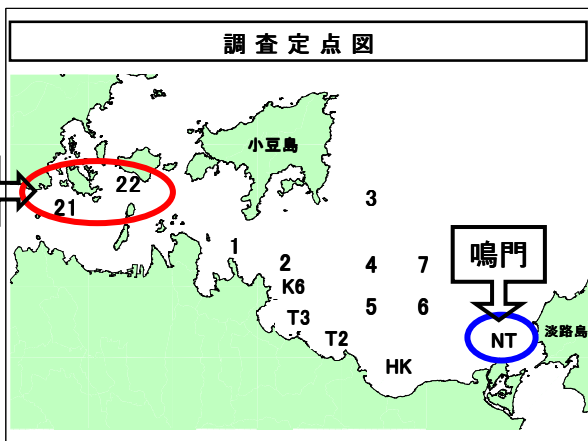


カタクチイワシ卵稚仔出現状況

(2008. 9-1)

香川県水産試験場 北本

TEL: 087-843-6511



浅海定線調査結果

調査日: 9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+備讃瀬戸2点+鳴門1点

【カタクチ卵】 定点別出現数

年 定点	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	HK	T2	T3	K6	21	22	NT	11点平均値	14点平均値
2007.9.4	0	0	0	0	1	0	0	0	0	0	欠測	-	-	-	0.1	
2008.8.20	0	0	4	1	0	0	0	0	0	0	0	0	0	4	0.5	0.6
2008.9.5	0	0	2	2	0	13	4	1	0	0	0	0	0	1	2.0	1.6

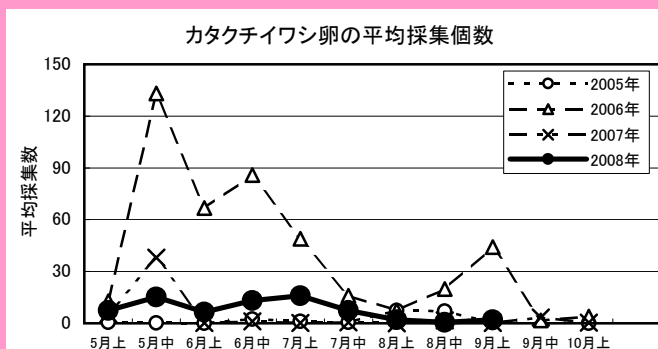
【カタクチ稚仔】 定点別出現尾数

年 定点	①	②	③	④	⑤	⑥	⑦	HK	T2	T3	K6	21	22	NT	11点平均値	14点平均値
2007.9.4	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	欠測	-	-	-	0.0	
2008.8.20	0	1	0	8	2	13	27	2	0	0	0	0	5	9	4.8	4.8
2008.9.5	1	6	25	49	0	42	0	44	1	0	0	0	0	3	15.3	12.2

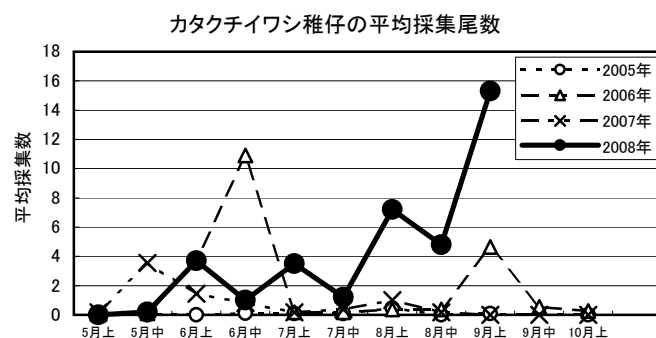
* 表中の「-」は未測定を表す。

* 11点平均値: 播磨灘11定点の平均値を表す(備讃瀬戸および鳴門を除く)。

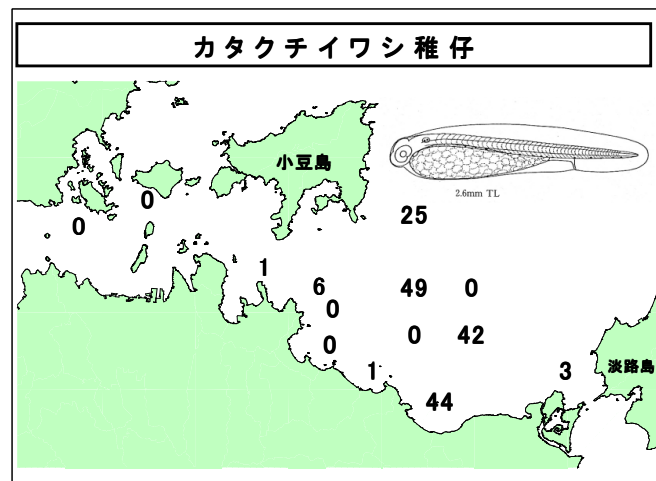
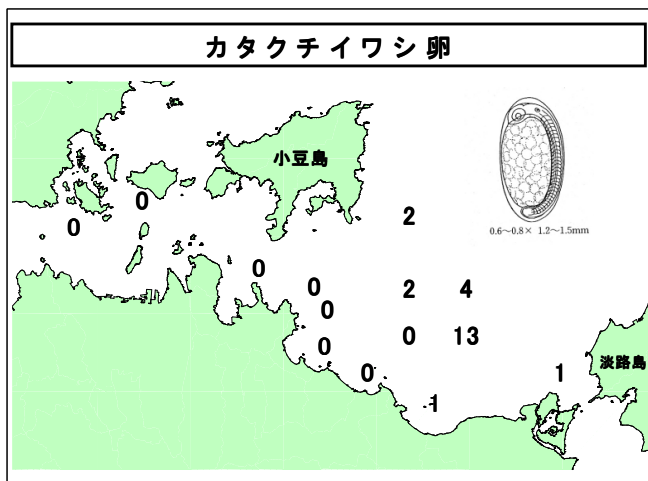
* 14点平均値: 播磨灘11点+備讃瀬戸2点+鳴門1点の平均値を表す。



* グラフの値は播磨灘11定点における平均値を表す。



カタクチイワシ卵稚仔の分布



播磨灘11定点における卵の平均出現数は2.0個となり、前回(8/20)を大きく下回り、昨年同時期とほぼ同じ値となった。播磨灘11定点における稚仔の平均出現数は15.3尾となり、前回および昨年同時期を大きく上回ったが、出現した定点の数は前回と同じであった。

引田湾に設置した水温ブイ(午前9時)によると、8月中旬以降の水温は、平年を上回る日が数日続き、その後、平年を下回りながら推移している。