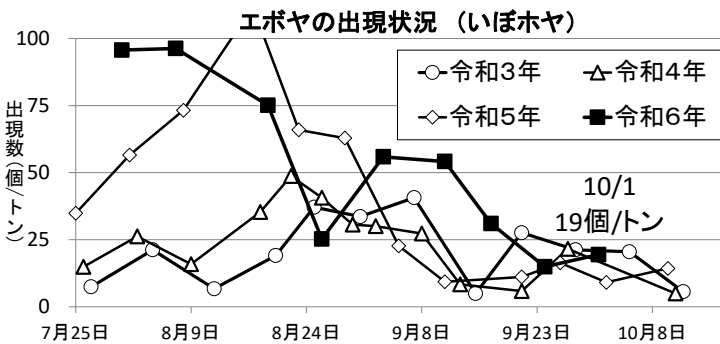
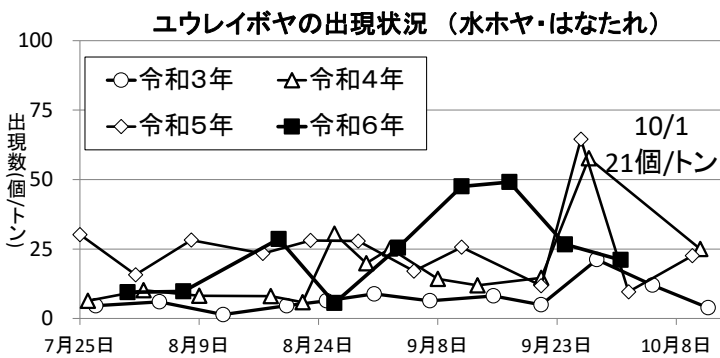
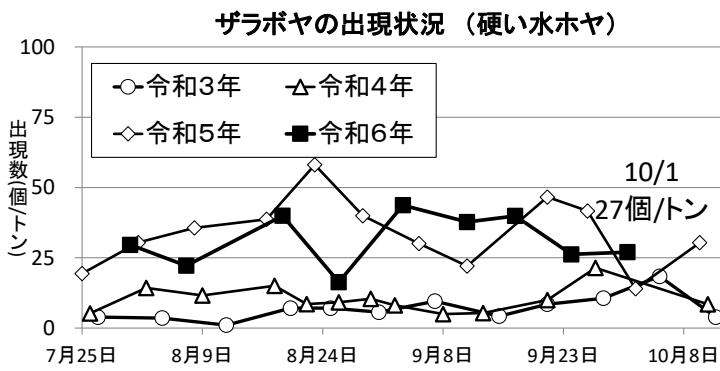


◎サロマ湖付着生物ラーバ出現状況

10月1日に湖内4地点で付着生物のラーバ調査を行った結果、イガイ（シュウリガイ）ラーバは平均で81個/ト出现しており、先週並みの状況でした。

ホヤ類（ザラボヤ、ユウレイボヤ、エボヤ）のラーバは地点によりばらつきがりましたが、平均でザラボヤが27個/ト、ユウレイボヤが21個/ト、エボヤが19個/ト出现しており、3種類とも並みの状況でした。



付着物ラーバの出現状況

イガイラーバ	St. 1	St. 4	St. 5	St. 8	平均
140 ~ 150	25	3	7	14	12
150 ~ 160	51	8	25	44	32
160 ~ 170	25	16	29	16	22
170 ~ 180	0	16	7	3	6
180 ~ 190	0	3	4	0	2
190 ~ 200	0	16	4	0	5
200 ~ 210	0	0	0	0	0
210 ~ 220	0	3	4	0	2
220 ~ 230	0	3	0	0	1
230 ~ 240	0	3	0	0	1
240 ~ 250	0	0	0	0	0
250 ~ 260	0	0	0	0	0
260 ~ 270	0	0	0	0	0
270 ~ 280	0	0	0	0	0
280 ~ 290	0	0	0	0	0
290 ~ 300	0	0	0	0	0
合計	101	69	79	76	81
200 μm以上	0	8	4	0	3
	0.0%	12%	5%	0%	4%
260 μm以上	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0
	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%	0.0%
ザラボヤ	2	20	41	45	27
ユウレイボヤ	14	17	39	15	21
エボヤ	3	13	57	4	19

付着物ラーバ関連調査地点図

