

해파리 모니터링 주간보고(2013년 10월 24일)

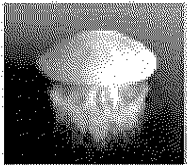
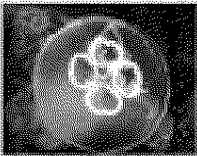
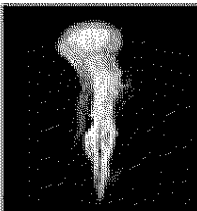
- ▶ From : Name : 국립수산물과학원 해파리대책반
Tel : 051-720-2236
Fax : 051-720-2239
Email : jellyfish@korea.kr
- ▶ T0 : _____
- ▶ Date : 2013년 10월 24일
- ▶ Page : 표지포함 6
- ▶ Memo : 팩스 전달이 잘못 되었으면 전화 연락을 부탁드립니다.

해파리 모니터링 주간보고(2013년 10월 24일)

- 어업인 해파리모니터링요원 협조로 취합/분석 자료임 -

(국립수산물과학원 해파리대책반)

□ 해파리 주간 동향 (2013.10.19 - 10.24일)

종류	출현지역	출현률	수온	독성	비고
노무라임깃해파리 	○동·서·남해 해역 출현, 서해 중남부/ 남해 서중부 연근해역 밀집출현 <ul style="list-style-type: none"> •전남 연근해 등 38곳에서 출현. •충남/전북/전남 일부해역에서 밀집출현. - 충남 격렬비열도 연근해 - 전북 어청도 연근해 - 전남 소흑산도/홍도/진도 서남해역/고흥/여수 외나로도, 소리도 해역 	10/10(27.9%) ↓ 10/18(29.9%) ↓ 10/24(27.5%)	평균 19.57℃ (범위: 14.47 ~ 22.54℃)	강독성	※ 수온은 10.19 ~ 10.24일 사이 하성호로부터 관측된 표층수온 자료를 분석한 값임.
보름달물해파리 	○동·서·남해 일부해역 출현 <ul style="list-style-type: none"> •경남 연근해 등 13곳에서 출현. •경남 일부 해역에서 밀집출현. - 경남 진해시 행암면/창원시 장도 연안 	10/10(10.7%) ↓ 10/18(9.4%) ↓ 10/24(9.4%)	평균 19.77℃ (범위: 14.94 ~ 22.26℃)	약독성	※ 출현물은 이번 주 어업인 모니터링요원 응답자(138명) 중 해파리를 관찰한 사람 수를 백분율화한 값으로 대량출현의 판단 근거로 이용 될 수 없음.
키끈원양해파리 	○남해 일부해역 출현 <ul style="list-style-type: none"> •경남 연근해 2곳에서 출현. - 경남 진해시 행암면/고성 연안 	10/10(2.1%) ↓ 10/18(0.79%) ↓ 10/24(1.4%)	평균 20.48℃ (범위: 19.84 ~ 21.11℃)	강독성	

이 문서는 한글과컴퓨터 한글뷰어 2007로 인쇄한 문서입니다.

한글과컴퓨터 오피스 2007 정품을 구매하시면 보다 향상된 기능을 지원 받을 수 있습니다. (www.haansoft.com)

□ 조치사항

- 동·서·남해 일부해역에서 노무라입깃해파리의 밀집출현이 예상되므로 모니터링 강화 및 정보제공
- 노무라입깃해파리, 커튼원양해파리는 강독성이므로 접촉을 자제하고, 접촉시는 식염수 또는 바닷물을 이용하여 세척

□ 금후전망

- 보름달물해파리 및 노무라입깃해파리는 감소 추세이나 일부해역에서 밀집 출현

【붙임 1. 금주 해파리 분포도】

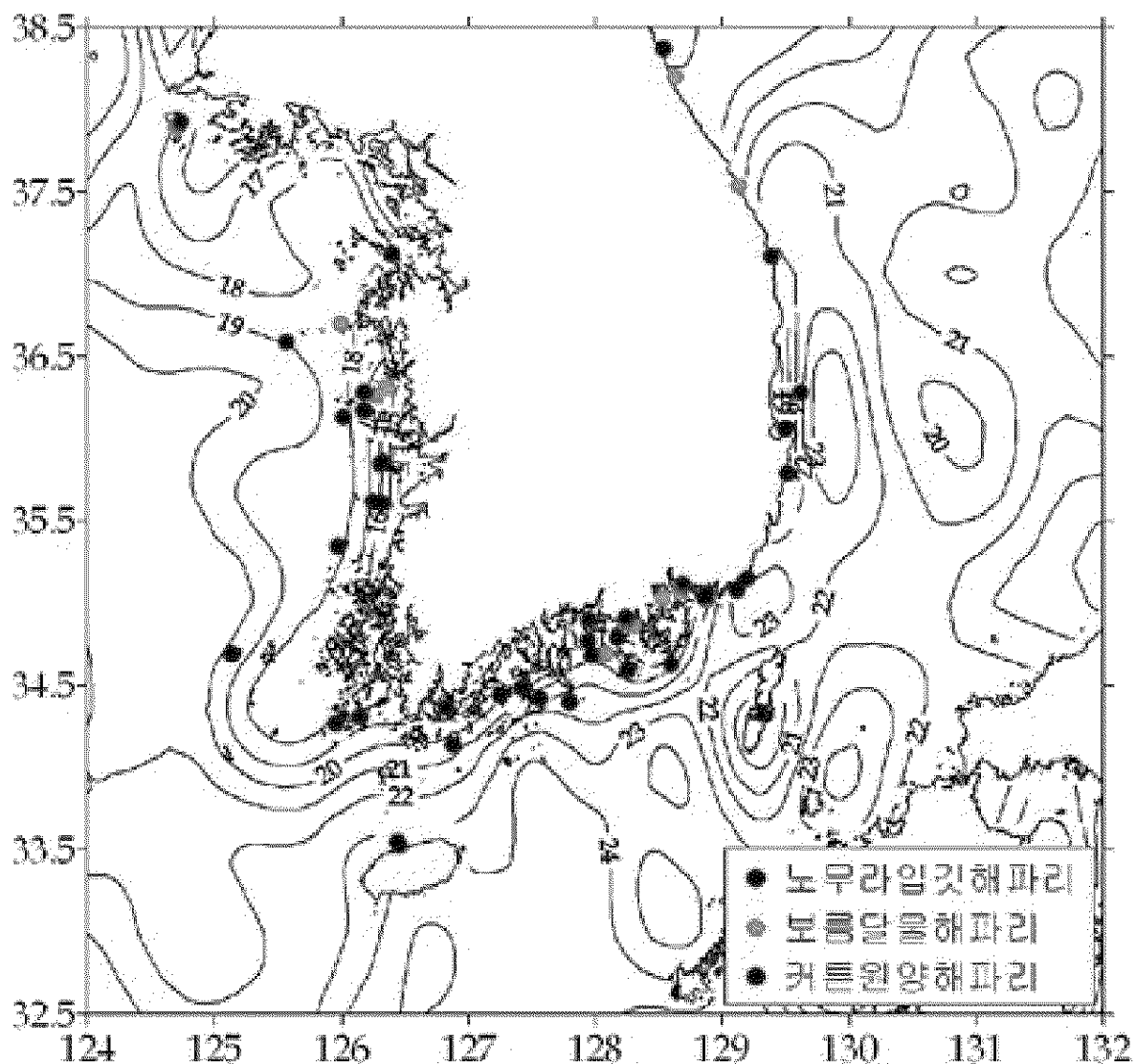
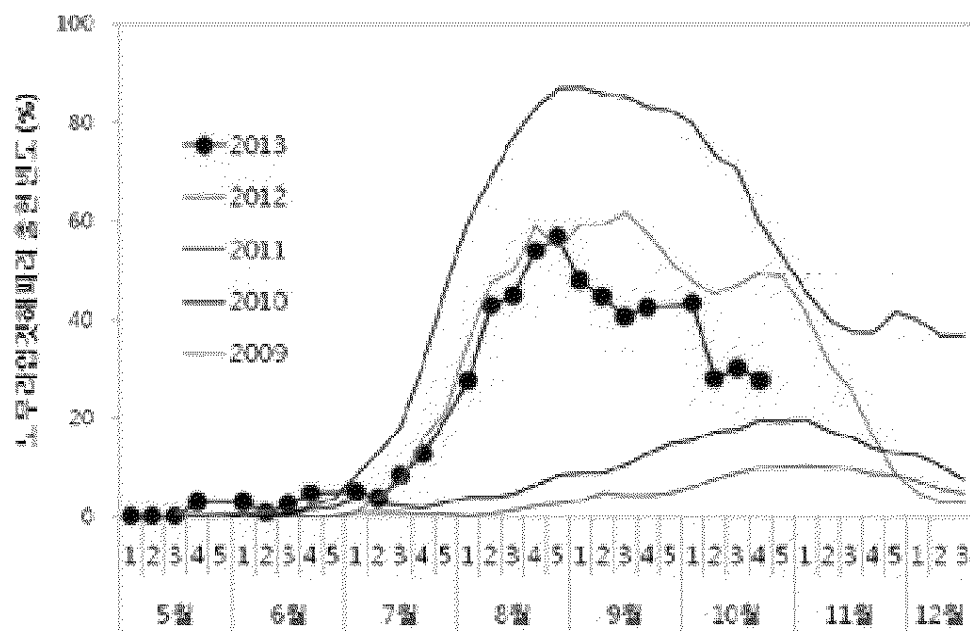
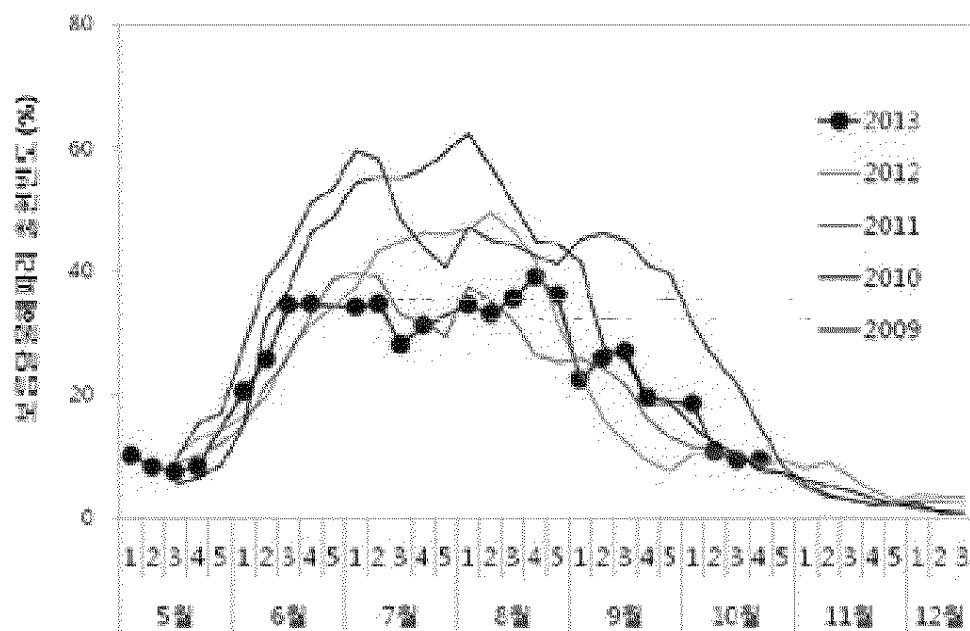


그림. 2013년 10월 19일~ 24일 한국 연안역 해파리 분포도. 해파리 모니터링요원 및 지자체/해양경찰청으로부터 취합된 자료임. 등온선은 위성관측 표층수온 분포임.
한글과컴퓨터 오피스 2007 정품을 구매하시면 보다 향상된 기능을 지원 받을 수 있습니다. (www.haansoft.com)

【붙임 2. 해파리 출현빈도의 연별 변동】



<노무라입깃해파리>



<보름달물해파리>

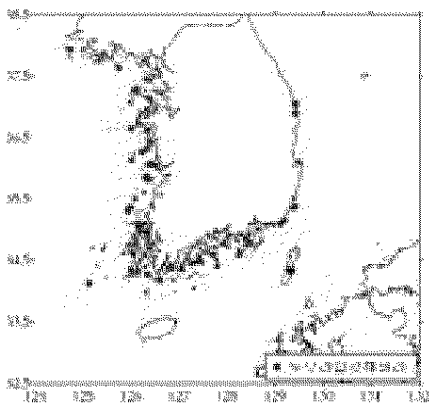
【붙임 3. 각 지역별 해파리 출현률(%)】

	노무라임깃해파리	보름달물해파리	기타 해파리
인천	7.1	7.1	0.0
경기	16.7	0.0	0.0
충남	20.0	20.0	0.0
전북	31.6	0.0	0.0
전남(서해)	100.0	0.0	0.0
전남(남해)	85.7	0.0	0.0
경남	33.3	33.3	11.1
부산	50.0	12.5	0.0
울산	0.0	0.0	0.0
경북	33.3	0.0	0.0
강원도	33.3	66.7	0.0
세주도	33.3	0.0	0.0

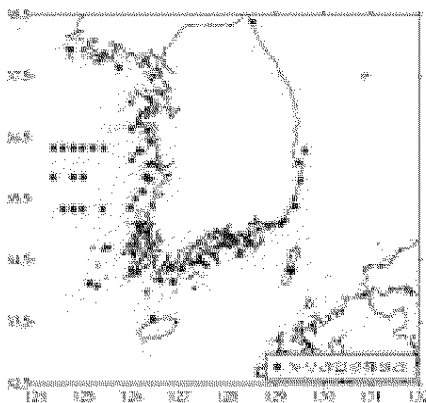
【붙임 4. 주요 해파리 분포 주간변동】

○ 노무라입깃해파리

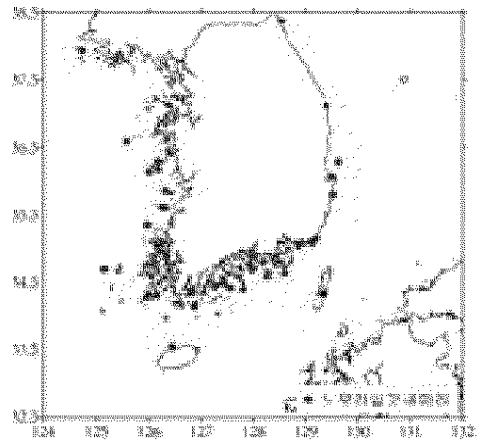
10월 10일



10월 18일

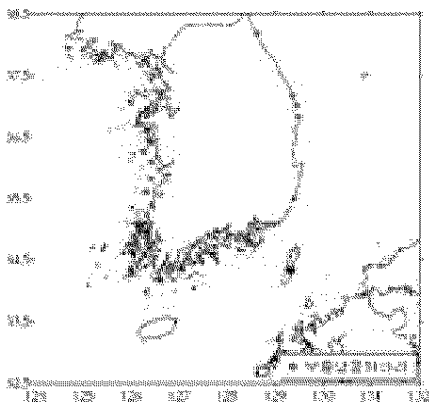


10월 24일

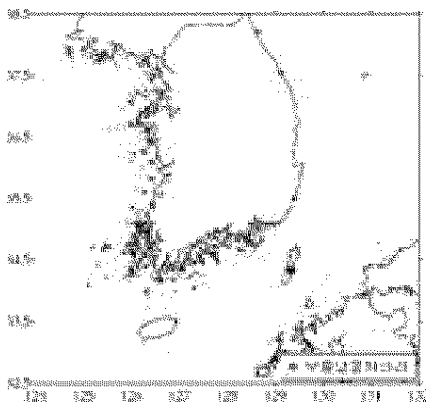


○보름달물해파리

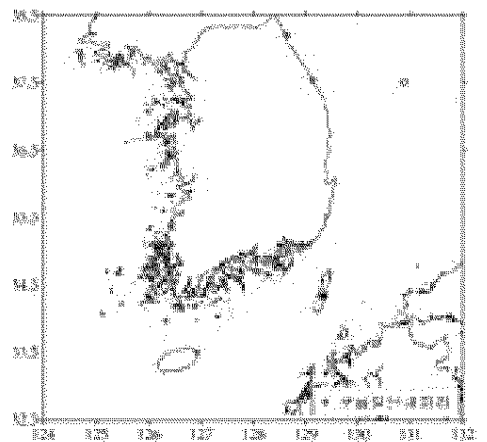
10월 10일



10월 18일

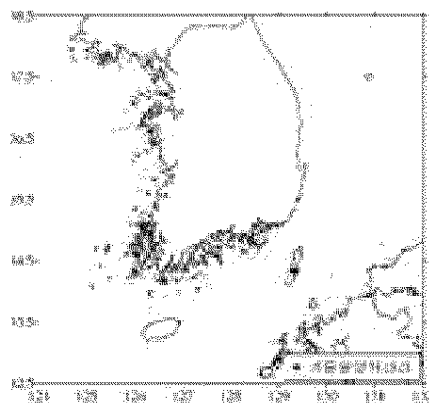


10월 24일

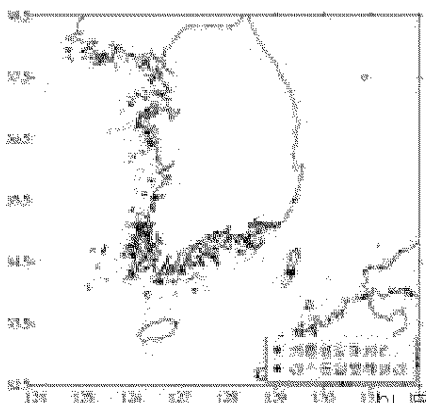


○기타해파리

10월 10일



10월 18일



10월 24일

