



보도 일시	2022. 6. 7.(화) 14:00	배포 일시	2022. 6. 7.(화) 11:00
담당 부서 <총괄>	강원지방기상청 예보과	책임자	과 장 이시우 (033-650-0430)
		담당자	사무관 유재훈 (033-650-0341)

유용한 농·수산업 정보와 영향예보를 한번에

- 농·수산업 분야 맞춤형 영향정보 서비스 -

□ 강원지방기상청(청장 박훈)은 6월 7일(화)부터 강원도농업기술원, 강원도환동해본부, 국립수산과학원 동해수산연구소와 협업하여 ‘농·수산업 분야 맞춤형 영향정보 서비스’를 새롭게 제공한다.

□ 이번 서비스는 수요자가 희망하는 정보와 그 지역의 날씨, 영향예보(폭염, 한파)를 한번에 확인할 수 있는 웹페이지*를 개발하여 농업기술센터, 어촌계사무실 등에 부착된 홍보물(QR코드 삽입)과 관계기관 누리집 배너, 팝업창 등 다양한 방식으로 제공된다.

*농업 분야 웹페이지: www.kma.go.kr/gangwon/weather_qr/farming.html

*수산업 분야 웹페이지: www.kma.go.kr/gangwon/weather_qr/fishing.html

○ 특히, 관계기관과 협업하여 △날씨해설(기상청) △병해충예측정보(강원도농업기술원) △농업기상정보(농촌진흥청) △해상예보(기상청) △수온정보(국립수산과학원) △조위정보(국립해양조사원) 등 농·수산업 분야 종사자들이 실질적으로 원하는 정보를 제공한다.

○ 폭염·한파 영향예보는 폭염·한파로 사회, 경제적인 영향이 예상될 때 6개 분야*별, 지역별 위험수준을 4단계(관심-주의-경고-위험)로 나타내고, 이를 예방하기 위한 구체적 행동요령을 제시한다.

*폭염 6개 분야: △보건 △산업 △축산업 △농업 △수산양식 △기타(교통, 화재, 정전)

*한파 6개 분야: △보건 △산업 △시설물 △농·축산업 △수산양식 △기타(교통, 전력 등)

□ 박훈 강원지방기상청장은 “농·수산업 분야 맞춤형 영향정보 서비스로 농·수산업 종사자뿐만 아니라 관계기관의 폭염으로부터 피해 예방과 안전관리, 다양한 정보 활용과 편의 향상에 도움이 될 것으로 기대합니다.” 라고 밝혔다.

- 붙임 1. 농업 분야 맞춤형 영향정보 서비스
- 2. 수산업 분야 맞춤형 영향정보 서비스

담당 부서 <총괄>	강원지방기상청 예보과	책임자	과 장 이시우 (033-650-0430)
		담당자	사무관 유재훈 (033-650-0341)
<공동>	강원지방기상청 춘천기상대	책임자	대 장 심재면 (033-255-0365)
		담당자	주무관 이원길 (033-913-1005)
<공동>	강원도농업기술원 기술보급과	책임자	과 장 문명선 (033-248-6130)
		담당자	지도관 유범선 (033-248-6131) 주무관 조병주 (033-248-6132)
<공동>	강원도환동해본부 수산정책과	책임자	과 장 김종광 (033-660-8330)
		담당자	주무관 김진호 (033-660-8351)
<공동>	강원도환동해본부 어업진흥과	책임자	과 장 이동희 (033-660-8350)
		담당자	주무관 이윤석 (033-660-8359)
<공동>	국립수산과학원 동해수산연구소 자원환경과	책임자	과 장 심정민 (033-660-8534)
		담당자	연구관 김상우 (033-660-8530)

붙임 1

농업 분야 맞춤형 영향정보 서비스

농업 분야 맞춤형 영향정보 강원지방기상청

날씨정보 **영향예보**

농업기상 병해충예측 날씨해설 과수화상병

관심 주의 경고 위험

관수시설 정비 병해충 발생 가능 방제 실시 산수정지 가동 온도상승 억제 작업 중지 충분히 쉬기

여러분의 소중한 의견을 남겨주세요 [click](#)

농업 분야 영향정보 서비스 페이지

기상청 날씨누리

날씨 전국 전국특보 없음

지역을 검색하여 관심지역 등록 가능합니다.

강원도 강릉시 사천면

05.24.(월) 14:30 갱신

22.7°C 체감(20.5°C)

어제보다 4°C 낮아요

습도 24% | 풍속 1.2 m/s | 1시간강수량 - mm

일출 05:07 일몰 19:35 [날씨해설 바로가기](#)

해당지역에 발효중인 특보가 없습니다.

기상청 날씨정보 표출 페이지(강릉시 사천면)

강원지방기상청 2021.07.14. 기준

농업

폭염 영향 전망

- 내일(14일)까지 고기압의 영향권에서 햇볕에 의해 기온이 올라, 강원영서(화천, 춘천, 홍천, 횡성, 원주)에는 최고체감온도가 31도 이상으로 오르는 곳이 있어 덥겠음
- 가벼운 옷차림과 양산·모자·물병 등을 지니기 바라며, 특히, 더위에 취약한 영유아, 노약자, 임산부 등은 건강관리에 유의하기 바람

기상청 영향예보 표출 페이지(강원도)

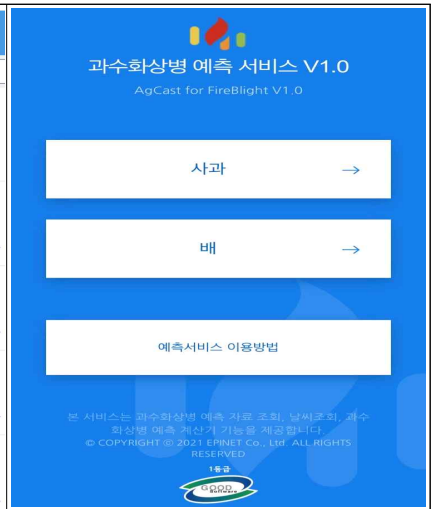
농촌진흥청 농업기상정보서비스

경기도 용인시 처인구 실시간 기상 정보 (05월11일 17시 30분)

실시간 기상 | 기간별 조회 | 요소별 조회 | 기상특보 지도 | 기상관측

[위로가기](#)

농업기상(국립농업과학원)



병해충예측(농촌진흥청)

날씨해설(기상청)

과수화상병(농촌진흥청)



홍보물(좌: 포스터/ 우: 스티커)

수산업 맞춤형 영향정보 강원지방기상청



날씨정보



영향예보



해상예보



조위정보



수온정보



어항예보

관심



사육 밀도 조절

주의



차광막 설치
그늘터 제공

경고



산소결핍 예방
산소공급

위험



관계기관 신고
폐사체 처리

여러분의 소중한 의견을 남겨주세요 [click](#)

기상청 날씨누리

날씨 전국 전국특보 없음

지역을 검색하여 관심지역 등록 가능합니다.

강원도 강릉시 사천면

05.24.(월) 14:30 갱신

22.7°C

체감(20.5°C)

어제보다 4°C 낮아요

습도

24%

바람

북동 1.2 m/s

1시간강수량

- mm

일출 05:07 일몰 19:35 [날씨해설 바로가기](#)

해당지역에 발효중인 특보가 없습니다.

수산업 분야 영향정보 서비스 페이지

강원지방기상청 2021.07.14. 기준



수산업양식

폭염 영향 전망

- 내일(14일)까지 고기압의 영향권에서 햇볕에 의해 기온이 올라, 강원영서(화천, 춘천, 홍천, 횡성, 원주)에는 최고체감온도가 31도 이상으로 오르는 곳이 있어 덥겠음
- 가벼운 옷차림과 양산·모자·물병 등을 지니기 바람이며, 특히, 더위에 취약한 영유아, 노약자, 임산부 등은 건강관리에 유의하기 바람

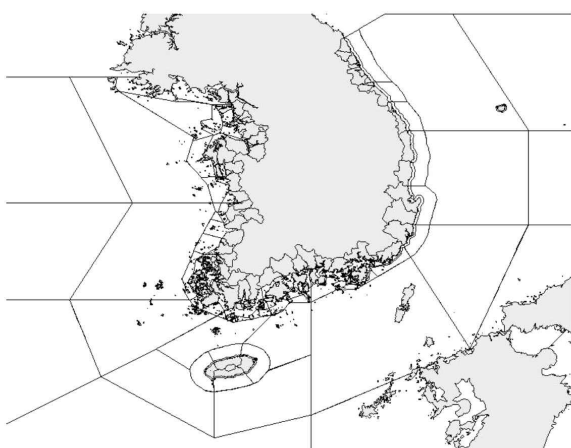
영향예보 표출 페이지(강원도)

영향예보 표출 페이지(강원도)

해상특보

2022년 05월 10일 13:00시 현재

● 태풍 ● 풍랑 ● 강풍 ● 폭풍해일



○ 없음
<특정관리해역 특보사항>
○ 없음

해상특보

국립수산과학원 | 실시간 해양환경 어장정보시스템

오늘의 최신수온 정보

< 고성 봉포 > 2022-05-10 13:30

표층 수온 : 13.5 °C

표층 용존산소 표층 염분

지역	표층
고성 봉포	13.5 °C
양양	13.5 °C
강릉	13.8 °C
삼척	13.1 °C
나곡	14.8 °C
덕천	15.3 °C

수온정보

국립해양조사원 바다누리 해양정보서비스
Ocean Data in Grid Framework

실시간 관측정보 예측정보

목호

동경 129도 06분 59초 / 북위 37도 33분 01초
2022.05.10 13:53

조위 유량/유속 수온

15cm -/- 14.1 °C

조위정보

강원지방기상청

- 유용한 수산업정보와 기상정보를 한번에 -

수산업 분야 맞춤형 영향정보 서비스

QR코드를 스캔하세요

기상정보 기상특보 발효현황	수온정보 지역별 수온정보	조위정보 바다누리 해양정보서비스	해어알예보 주간 해·어황정보
-----------------------------	----------------------------	--------------------------------	------------------------------

본 서비스는 강원도환동해본부, 국립수산과학원, 국립해양조사원 등 관계부처와 함께 제공합니다.

강원지방기상청

QR코드를 스캔하세요

수산업 분야 맞춤형 영향정보 서비스

홍보물(좌: 포스터/ 우: 스티커)