

Số: /SNNMT-CCTL

Khánh Hoà, ngày tháng 10 năm 2025

V/v chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới,
mưa lớn cục bộ, lũ quét, sạt lở đất

Kính gửi:

- Các sở, ban, ngành;
- UBND các xã, phường, đặc khu;
- Các đơn vị quản lý hồ chứa nước;
- Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Khánh Hòa.

Theo nhận định của Trung tâm dự báo khí tượng Thủy văn Quốc gia, trên vùng biển phía Đông của Đài Loan (Trung Quốc) có một áp thấp nhiệt đới. Hồi 07 giờ ngày 23/10, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 20,4 độ Vĩ Bắc; 121,4 độ Kinh Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 7 (50-61km/giờ), giật cấp 9. Di chuyển theo hướng Tây Nam với tốc độ khoảng 20km/h.

Ngoài ra, theo nhận định của Đài Khí tượng thủy văn tỉnh Khánh Hòa, từ ngày 24 đến 31/10, tỉnh Khánh Hòa chịu ảnh hưởng của rìa phía nam áp cao lạnh lục địa tăng cường và rìa bắc rãnh thấp xích đạo nâng trục lên phía bắc kết hợp với nhiễu động gió đông trên cao. Thời tiết tỉnh Khánh Hòa có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có mưa to (tập trung đêm và sáng), ngày nắng gián đoạn, tổng lượng mưa phổ biến từ 20-40mm/ngày, có nơi trên 60mm/ngày; riêng các ngày 24-25, 28-30/10 có mưa vừa, cục bộ có mưa to đến rất to và dông, tổng lượng mưa phổ biến từ 30-70mm/ngày, cục bộ có nơi trên 100mm/ngày.

Thực hiện Công văn số 20/BCĐ-BNNMT ngày 23/10/2025 của Ban Chỉ đạo Phòng thủ dân sự quốc gia về việc chủ động ứng phó với áp thấp nhiệt đới gần biển Đông, đề chủ động ứng phó với mưa lớn cục bộ, lũ quét, sạt lở đất; Sở Nông nghiệp và Môi trường đề nghị các địa phương, đơn vị thực hiện các nội dung sau:

1. UBND các xã, phường, đặc khu

a) Đối với các xã, phường ven biển và đặc khu

Phối hợp với Bộ Chỉ huy Quân sự tỉnh theo dõi chặt chẽ bản tin cảnh báo, dự báo và diễn biến của áp thấp nhiệt đới; thông báo cho thuyền trưởng, chủ các phương tiện, tàu thuyền neo đậu tại bến hoặc đang hoạt động trên biển biết để chủ động

phòng tránh và có kế hoạch sản xuất phù hợp, đảm bảo an toàn về người và tài sản; duy trì thông tin liên lạc nhằm xử lý kịp thời các tình huống xấu có thể xảy ra.

Tổ chức hướng dẫn di chuyển, gia cố lồng, bè, bảo đảm an toàn nhằm hạn chế thiệt hại đối với hoạt động nuôi trồng thủy, hải sản.

b) Đối với các xã, phường đồng bằng

- Tổ chức rà soát, kiểm tra các khu vực xung yếu, các khu vực có nguy cơ xảy ra lũ quét, sạt lở đất, khu vực trũng thấp, ngập lụt... để chủ động thực hiện các phương án ứng phó, sơ tán người dân đến nơi an toàn.

- Kiểm tra, hướng dẫn gia cố, bảo đảm an toàn cho các khu nuôi trồng thủy sản, đặc biệt là lồng, bè trên sông, đầm phá và các ao, hồ nuôi; chủ động phương án bảo vệ vật nuôi, bảo đảm an toàn cho các trang trại chăn nuôi; bảo vệ diện tích hoa màu chưa thu hoạch; bảo quản hàng hóa tại các chợ truyền thống, cơ sở sản xuất ở khu vực trũng thấp, có nguy cơ ngập lụt cục bộ.

- Bố trí lực lượng canh gác, chốt chặn tại các ngàm, tràn, khu vực bị ngập sâu, nước chảy xiết để bảo đảm an toàn tính mạng cho người dân.

- Vận động người dân ở những khu vực trũng thấp thường xuyên bị ngập lụt chủ động kê cao tài sản, vật dụng gia đình để tránh thiệt hại do mưa lũ, ngập lụt.

- Kiểm tra các khu vực bờ sông có nguy cơ sạt lở ảnh hưởng đường dân sinh, các tuyến đường có nguy cơ sạt lở cao, thiết lập chốt chặn, nghiêm cấm phương tiện đi lại khi không an toàn.

- Kiểm tra, rà soát các cống qua đường, bố trí lực lượng, phương tiện thực hiện nạo vét, khơi thông dòng chảy tại các vị trí không đảm bảo khả năng thoát nước.

- Bố trí lực lượng, phương tiện tại khu vực xung yếu để kịp thời tổ chức hỗ trợ người dân sơ tán, cứu trợ, cứu hộ cứu nạn khi có yêu cầu.

2. Các đơn vị quản lý hồ chứa nước:

- Xây dựng phương án vận hành, điều tiết cụ thể theo các kịch bản mưa theo dự báo nhằm chủ động kế hoạch vận hành hợp lý, vừa bảo đảm an toàn hồ chứa, vừa góp phần giảm lũ cho vùng hạ du.

- Tăng cường công tác phối hợp trong việc thông báo, cảnh báo về vận hành hồ chứa với chính quyền và Nhân dân khu vực hạ du; chủ động sơ tán dân ra khỏi vùng nguy hiểm khi mưa lớn xảy ra; không để người dân thực hiện các hoạt động (như: lưu thông qua lại, bắt cá, vớt củi...) trong phạm vi bảo vệ hồ chứa, đặc biệt là trên các tuyến thoát lũ.

3. Chủ đầu tư xây dựng các công trình trên địa bàn tỉnh:

- Chủ động triển khai các biện pháp đảm bảo an toàn công trình khi có mưa lũ lớn (đặc biệt là đảm bảo an toàn người lao động và người dân trong khu vực xây dựng công trình).

- Tổ chức gia cố giằng néo các phương tiện, trang thiết bị và bố trí lực lượng, phương tiện để kịp thời khắc phục các sự cố công trình do mưa lũ gây ra.

4. Các sở, ban, ngành: theo chức năng quản lý nhà nước và nhiệm vụ được giao chủ động chỉ đạo, phối hợp với các địa phương rà soát các phương án đảm bảo an toàn, hiệu quả với diễn biến ATNĐ, mưa lũ.

5. Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Khánh Hòa: tiếp tục theo dõi chặt chẽ diễn biến ATNĐ, mưa lũ, nguy cơ sạt lở đất, lũ quét và thông tin kịp thời cho cơ quan chức năng, chính quyền địa phương và người dân biết để chủ động chỉ đạo, triển khai công tác ứng phó.

6. Báo và Phát thanh truyền hình Khánh Hòa và các cơ quan truyền thông tăng cường tuyên truyền, phổ biến kiến thức, kỹ năng phòng tránh ATNĐ, mưa lũ, sạt lở đất để người dân nắm và chủ động ứng phó.

7. Tổ chức trực ban nghiêm túc 24/24h, thường xuyên báo cáo về Sở Nông nghiệp và Môi trường để tổng hợp, tham mưu UBND tỉnh chỉ đạo kịp thời.

(Đính kèm bản tin dự báo của Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh Khánh Hòa; Công văn số 20/BCĐ-BNNMT ngày 23/10/2025 của Ban Chỉ đạo Phòng thủ dân sự quốc gia)

Sở Nông nghiệp và Môi trường đề nghị các địa phương, đơn vị triển khai thực hiện./.

Nơi nhận: (VBĐT)

- Như trên;
- Bộ Nông nghiệp và Môi trường (b/cáo);
- UBND tỉnh (b/cáo);
- Các phòng, đơn vị trực thuộc Sở (thực hiện);
- Lưu: VT, CCTL, T.N.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Duy Quang