

THỐNG KÊ TRUY CẬP

Online: 362

Tổng số truy cập: 3965458

Ngày 13/09/2024)



TIN MỚI (/PAGES/TIN-THONG-BAO.ASPX)

Phó Thủ tướng Trần Hồng Hà đi kiểm tra công tác khắc phục hậu quả sau bão số 3 tại Nam Định (/Pages/pho-thu-tuong-tran-hong-ha-di-kiem-tra-cong-tac-khac-phuc-hau-qua-sau-bao-so-3-tai-.aspx) (12/09/2024)

Ninh Bình lệnh di dân vùng phân lũ Gia Viễn, Nho Quan do nước sông Hoàng Long lên cao (/Pages/ninh-binh-lenh-di-dan-vung-phan-lu-gia-vien-nho-quan-do-nuoc-song-hoang-long-len-cao.aspx) (12/09/2024)

Tổng Bí thư, Chủ tịch nước Tô Lâm kiểm tra công tác phòng, chống lụt bão và thăm hỏi nhân dân ở tỉnh Tuyên Quang (/Pages/tong-bi-thu-chu-tich-nuoc-to-lam-kiem-tra-cong-tac-phong-chong-lut-bao-va-tham-hoi-nhan-.aspx) (12/09/2024)

Phó Thủ tướng Thường trực Nguyễn Hòa Bình: Hà Nam cần tiếp tục gia cố các điểm đê xung yếu (/Pages/pho-thu-tuong-thuong-truc-nguyen-hoa-binh-ha-nam-can-tiep-tuc-gia-co-cac-diem-de-xung-yeu-.aspx) (12/09/2024)

Thủ tướng tới hiện trường vụ sạt lở làm gần 100 người thiệt mạng và mất tích tại Lào Cai (/Pages/thu-tuong-toi-hien-truong-vu-sat-lo-lam-gan-100-nguoi-thiet-mang-va-mat-tich-tai-lao-cai-.aspx) (12/09/2024)

Chăm sóc sức khỏe trẻ em trong thiên tai (/Pages/cham-soc-suc-khoe-tre-em-trong-thien-tai.aspx) (12/09/2024)

Thủ tướng Thái Lan hợp khẩn ứng phó với lũ lụt nghiêm trọng ở miền Bắc (/Pages/thu-tuong-thai-lan-hop-khan-ung-pho-voi-lu-lut-nghiem-trong-o-mien-bac.aspx) (12/09/2024)

Đóng tiếp 01 cửa xả đáy hồ thủy điện Tuyên Quang vào hồi 14h00' ngày 12/9/2024 và đảm bảo an toàn hạ du khi vận... (/Pages/dong-tiep-01-cua-xa-day-ho-thuy-dien-tuyen-quang-vao-hoi-14h00'-ngay-12-9-2024-va-dam-bao-an-.aspx) (12/09/2024)

Quý Nhi đồng Liên hợp quốc hỗ trợ khẩn cấp ba tỉnh bị ảnh hưởng nặng nề bởi cơn bão số 3 (/Pages/quy-nhi-dong-lien-hop-quoc-ho-tro-khan-cap-ba-tinh-bi-anh-huong-nang-ke-boi-con-bao-.aspx) (12/09/2024)

Thủ tướng tới Yên Bái chỉ đạo ứng phó, khắc phục hậu quả mưa lũ, thiên tai (/Pages/thu-tuong-toi-yen-bai-chi-dao-ung-pho-khac-phuc-hau-qua-mua-lu-thien-tai.aspx) (12/09/2024)

Báo cáo nhanh công tác trực ban PCTT ngày 12/9/2024



Lãnh đạo Ca trực Vũ Xuân Thành



Trưởng ca trực Lê Việt Hùng



Cán bộ trực 1 Nguyễn Việt Phú



Cán bộ trực 2 Cấn Đình Thư



Cán bộ trực 3 Đinh Cao Bình

BÁO CÁO NHANH

Công tác phòng, chống thiên tai ngày 12/9/2024

TÌNH HÌNH THỜI TIẾT, THIÊN TAI

Tình hình mưa

Mưa ngày (19h/11/9 - 19h/12/9): Khu vực đồng bằng Bắc Bộ, Trung Bộ có mưa to đến rất to, lượng mưa phổ biến từ 50-80mm, một số trạm mưa lớn hơn như: Thanh Hà (Hòa Bình) 122mm, Nho Quan (Ninh Bình) 130mm; Hồ Rát (Thanh Hóa) 186mm; Chuối (Thanh Hóa) 129mm; CỬA HỘI (Nghệ An) 125mm; Hồ Đá Bàn (Khánh Hòa) 113mm, Ia Dom (Kon Tum) 144mm.

Mưa đêm (19h/12/9 - 07h/13/9): Khu vực Trung Bộ và Tây Nguyên có mưa, lượng mưa phổ biến 30-50mm, một số trạm mưa lớn hơn như: Tiền Chung (Thanh Hoá) 71mm; Ba Nam (Quảng Ngãi) 106mm; Đăk Tơ Lung (Kon Tum) 102mm; Mỹ Đức (Lâm Đồng) 78mm; Ia Me (Gia Lai) 50mm.

Mưa đợt (19h/06/9 - 19h/12/9): Khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ mưa to đến rất to, tổng lượng mưa phổ biến 250-350mm, một số trạm mưa lớn hơn như: Nậm Xây Luông 3 (Lào Cai) 760mm; An Phú (Yên Bái) 641mm; Pú Dành (Sơn La) 635mm; Yên Đổ (Thái Nguyên) 690mm; Tiền Hải (Thái Bình) 754mm; Kỳ Sơn (Hòa Bình) 712mm; Hương Sơn (Hà Nội) 651mm.

Tình hình lũ trên các sông Bắc Bộ

Lũ trên sông Cầu (tỉnh Bắc Ninh) đã đạt đỉnh ở mức 7,79m (trên BĐ3 1,49m) lúc 20h/12/9, dưới mức lũ lịch sử năm 1971 (7,84m) 0,05m; sông Hoàng Long (tỉnh Ninh Bình) tại Bển Đẽ đã đạt đỉnh ở mức 4,93m (trên BĐ3 0,93m) lúc 19h/12/9; sông Thái Bình (Thành phố Hải Dương), sông Thương (tỉnh Bắc Giang), sông Hồng (Thành phố Hà Nội), sông Lục Nam (tỉnh Bắc Giang) đang xuống chậm. Mức nước lúc 16h/13/9 trên các sông như sau:

Trên sông Cầu tại Đập Cầu 7,67m, trên BĐ3 1,37m; dưới mức nước lũ lịch sử năm 1971 (7,84m) 0,17m.

Trên sông Thương tại Phủ Lạng Thương 6,97m, trên BĐ3 0,67m;

Trên sông Lục Nam tại Lục Nam 6,25m, trên BĐ3 0,02m;

Trên sông Hoàng Long tại Bến Đẽ 4,83m, trên BĐ3 0,84m;

Trên sông Thái Bình tại Phả Lại 6,07m, trên BĐ3 0,07m;

Trên sông Hồng tại Hà Nội 10,08m, trên BĐ1 0,58m.

Dự báo trong 12-24 giờ tiếp theo: Lũ trên sông Cầu, sông Thương và sông Hoàng Long tiếp tục xuống nhưng vẫn ở trên mức BĐ3; sông Lục Nam và sông Thái Bình tiếp tục xuống nhưng vẫn trên mức BĐ2; sông Hồng tại Hà Nội sẽ xuống dưới mức BĐ1.

Ảnh hưởng cấp độ rủi ro thiên tai do lũ: Cấp 3.

I. Tin dự báo mưa lớn ở khu vực Tây Nguyên, Nam Bộ; Tin mưa dông, cảnh báo mưa lớn cục bộ, lốc, sét, gió giật mạnh ở khu vực Trung Bộ

Từ ngày 13-14/9, khu vực Tây Nguyên, Nam Bộ có mưa vừa, mưa to và dông, cục bộ có nơi mưa rất to với lượng mưa phổ biến 40-80mm, cục bộ có nơi trên 120mm (thời gian mưa tập trung vào chiều và đêm). Ngoài ra, ngày và đêm 13/9, khu vực Bắc và Trung Trung Bộ có mưa, mưa vừa, cục bộ có nơi mưa to với lượng mưa từ 15-40mm, cục bộ có nơi trên 80mm; khu vực Nam Trung Bộ có mưa rào và dông rải rác, cục bộ có nơi mưa to đến rất to với lượng mưa từ 10-30mm, cục bộ có nơi trên 80mm. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét và gió giật mạnh.

Ảnh hưởng cấp độ rủi ro thiên tai do mưa lớn, lốc, sét: cấp 1.

I. Tin dự báo gió mạnh, sóng lớn và mưa dông trên biển

Ngày và đêm 13/9, vùng biển từ Ninh Thuận đến Cà Mau có gió Tây Nam mạnh dần lên cấp 6, giật cấp 7-8, biển động; phía Nam của khu vực Giữa Biển Đông, khu vực Nam Biển Đông (bao gồm vùng biển quần đảo Trường Sa) có gió Tây Nam mạnh dần lên cấp 6, có lúc cấp 7, giật cấp 8-9, biển động mạnh. Ngoài ra, phía Nam vịnh Bắc Bộ, vùng biển từ Quảng Trị đến Cà Mau, Cà Mau-Kiên Giang, vịnh Thái Lan, vùng biển phía Nam khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Hoàng Sa), khu vực Giữa và Nam Biển Đông (bao gồm cả vùng biển quần đảo Trường Sa) có mưa rào và dông. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc xoáy và gió giật mạnh cấp 7-8, để phòng độ cao sóng có lúc tăng lên trên 2.0m.

Ảnh hưởng cấp độ rủi ro thiên tai do gió mạnh trên biển: cấp 2.

I. TÌNH HÌNH HỒ CHỨA, ĐỀ ĐIỀU

. Hồ chứa trên hệ thống sông Hồng

Tên hồ	Thời gian	H _{tl} (m)	H _{hl} (m)	Q _{vào} (m ³ /s)	Q _{ra} (m ³ /s)	H ₃ (m)[1] (từ 22/8 + 15/9)	
Sông La	7h	12/9	214,11	113,16	3.358	297	209
		13/9	214,5	116,99	2.824	2.327	
Thái Bình	7h	12/9	112,21	14,95	2.198	2.198	110
		13/9	113,13	12,53	3.186	411	
Tuyên Quang	7h	12/9	117,34	55,53	2.031	2.455	115
		13/9	117,27	53,96	1.623	1.837	
Thác Bà	7h	12/9	59,53	29,76	2.440	3.140	58
		13/9	58,91	29,37	1.955	2.964	

Hồ Tuyên Quang mở 02 cửa xả đáy; hồ Thác Bà mở 03 cửa xả mặt.

!. Tình hình đề điều

Theo báo cáo của các địa phương và qua trao đổi, cập nhật thông tin với các Chi cục Quản lý đề điều & PCLB/Thủy lợi, tính đến 21h ngày 2/9/2024: Mực nước lũ trên nhiều tuyến sông có đề đã vượt BĐ3, đặc biệt trên sông Thao thuộc tỉnh Yên Bái, Phú Thọ đã vượt đỉnh lũ lịch sử năm 1971 trên 1,0m. Hệ thống đề đã phát sinh nhiều sự cố như đùn sùi, thấm lậu, sạt lở đề, sự cố rò rỉ nước qua cánh van cống, tràn một số tuyến đề cấp IV, cấp V, đề bao, đề bồi,... Các địa phương đã thực hiện nghiêm túc công tác tuần tra canh gác, phát hiện và xử lý ngay giờ đầu nên đến nay các tuyến đề sông từ cấp III trở lên vẫn đảm bảo an toàn chống lũ.

Theo báo cáo của các địa phương, đến nay đã xảy ra 133 sự cố đề điều (tăng 63 sự cố so với báo cáo ngày 11/9) trên địa bàn 12 tỉnh/thành phố Tuyên Quang, Thái Nguyên, Vĩnh Phúc, Phú Thọ, Bắc Ninh, Bắc Giang, Hải Dương, Hưng Yên, Hà Nội, Hà Nam, Ninh Bình và Nam Định, trong đó:

61 sự cố xảy ra trên các tuyến đề từ cấp III trở lên: 17 sự cố sạt lở đề (Bắc Ninh 01, Hải Dương 05, Hưng Yên 02, Hà Nội 05, Nam Định 01, Hà Nam 02, Ninh Bình 01); 19 sự cố cống qua đề (Vĩnh Phúc 01, Bắc Ninh 05, Bắc Giang 02, Hải Dương 05, Thái Bình 01, Nam Định 04, Hà Nam 01); 07 sự cố đùn sùi (Bắc Ninh 01, Bắc Giang 04, Thái Bình 01, Hà Nội 01); 08 sự cố lỗ rò thân đề (Bắc Ninh 03, Bắc Giang 01, Hải Dương 02, Ninh Bình 02); 09 sự cố thấm lậu (Hưng Yên 02, Thái Bình 03, Nam Định 04); 01 sự cố sạt lở kè (Hà Nội).

72 sự cố xảy ra trên các tuyến đề dưới cấp III: 01 sự cố vỡ đề (Tuyên Quang); 38 sự cố tràn đề (Thái Nguyên 01, Phú Thọ 02, Bắc Ninh 02, Bắc Giang 05, Hải Dương 07, Hưng Yên 02, Thái Bình 02, Hà Nội 01, Hà Nam 03, Nam Định 09, Ninh Bình 04); 06 sự cố sạt lở đề (Phú Thọ 11, Hải Dương 01, Hưng Yên 02, Hà Nam 01, Thái Bình 01); 23 sự cố cống qua đề (Phú Thọ 01, Hải Dương 14, Hà Nam 01, Nam Định 07); 11 sự cố lỗ rò thân đề (Hải Dương); 03 sự cố đùn sùi (Phú Thọ 01, Tuyên Quang 01, Hà Nam 01)

II. TÌNH HÌNH GIAO THÔNG


Quản lý đề điều

(/Pages/Quan-ly-de-dieu.aspx)


Bản tin thiên tai

(/Pages/Ban-Tin-TT.aspx)


Báo cáo thường niên

(/Pages/Bao-Cao-Thuong-Nien.aspx)


Tài liệu truyền thông

(/Pages/Truyen-thong-pctt.aspx)


Quản lý thiên tai dựa vào cộng đồng

(/Pages/QL-thien-tai-dua-vao-cong-dong.aspx)


Phổ biến giáo dục pháp luật trực tuyến

(/Pages/Pho-bien-giao-duc-phap-luat-truc-tuyen.aspx)

. Về giao thông đường bộ:

3) Giao thông vận tải đã chỉ đạo các đơn vị thực hiện công tác ứng trực, sẵn sàng phương tiện máy móc khắc phục hậu quả, đến 21h00 ngày 2/9:

Còn 239 điểm bị chia cắt và ách tắc trên các tuyến quốc lộ khu vực phía Bắc (các tỉnh trung du, miền núi phía Bắc), hệ thống biển báo hiệu lờng bộ bị hư hỏng nhiều; Bộ tiếp tục phối hợp với các lực lượng chức năng tổ chức phân luồng, hướng dẫn giao thông tại các vị trí nguy hiểm, khẩn trương thông đường trong thời gian sớm nhất.

Sập 2 nhịp cầu Phong Châu nằm trên Quốc lộ 32C, bắc qua Sông Hồng tại tỉnh Phú Thọ; một số cầu khác đã phải dừng khai thác vận tải đối với toàn bộ, hoặc một số phương tiện giao thông như cầu Long Biên, cầu Đuống, cầu Chương Dương.

!. Về giao thông đường sắt:

Các tuyến đường sắt (Hà Nội - Phú Lý, Gia Lâm - Hải Phòng, Đông Anh - Quán Triều, Tuyến Kép - Hạ Long - Cái Lân, Yên Viên - Lào Cai, Hà Nội - Đồng Đăng, Tuyến Kép - Lưu Xá, Mai Pha - Na Dương, Chí Linh - Phả Lại) chịu nhiều thiệt hại như gãy cột, đứt cáp, cây xanh đổ vào lờng ray, ngập nước, sạt lở, mất chiếu sáng, hư hại rào chắn, ngập nước,... phải dừng chạy tàu qua cầu Việt Trì, cầu Long Biên, cầu Đuống, cầu Bắc Giang và ảnh hưởng tới giờ chạy tàu ở nhiều tuyến còn lại.

II. VỀ HỆ THỐNG ĐIỆN, THÔNG TIN LIÊN LẠC**. Hệ thống điện**

3) Công thương đã chỉ đạo Tập đoàn Điện lực Việt Nam, các địa phương khắc phục thiệt hại, sự cố do bão để sớm cấp điện trở lại cho nhân dân, tính đến 20h00 ngày 12/9, đã khôi phục được toàn bộ đường dây và trạm biến áp 500kV, lưới điện 220kV cơ bản đã khôi phục xong; khôi phục 147/173 đường dây 110kV và 1.422/1.678 đường dây lưới điện trung thế.

!. Hệ thống thông tin liên lạc

3) Thông tin và Truyền thông chỉ đạo các doanh nghiệp viễn thông khôi phục hệ thống thông tin liên lạc, tính đến 15h00 ngày 12/9, đã khôi phục được 414/7.280 trạm phát sóng di động.

V. TÌNH HÌNH THIẾT HẠI

Theo báo cáo của các địa phương, một số thiệt hại bước đầu thống kê đến 07h00 ngày 13/9/2024 như sau:

Về người: 336 người chết, mất tích (233 người chết, 103 người mất tích), tăng 36 người chết (Lào Cai 16, Cao Bằng 09, Yên Bái 06, Tuyên Quang 03, Vĩnh Phúc 01, Phú Thọ 01) so với báo cáo ngày 11/9. Trong đó:

- Lào Cai: 179 người (98 người chết, 81 người mất tích), gồm: Bảo Yên 110, Sa Pa 09, Bát Xát 17, Si Ma Cai 07, Bắc Hà 34, Văn Bàn 02.
- Cao Bằng: 52 người (43 người chết, 09 người mất tích).
- Yên Bái: 50 người (48 người chết, 02 người mất tích), gồm: TP Yên Bái 21, Lục Yên: 14, Văn Yên 09, Văn Chấn 02, Trấn Yên 04.
- Quảng Ninh: 15 người chết.
- Hải Phòng: 02 người chết do bão.
- Hải Dương: 01 người chết do bão.
- Hà Nội: 01 người chết do bão.
- Hòa Bình: 07 người chết do sạt lở đất.
- Lạng Sơn: 03 người chết do lũ cuốn, sạt lở đất.
- Bắc Giang: 02 người chết do lũ cuốn.
- Tuyên Quang: 05 người chết do lũ.
- Hà Giang: 02 người (01 người chết; 01 người mất tích).
- Lai Châu: 01 người chết do sạt lở đất.
- Vĩnh phúc: 02 người chết do lũ.
- Phú Thọ: 11 người (01 người chết do sạt lở đất; 01 người chết do lũ; 08 người mất tích tại sự cố sập cầu Phong Châu; 01 người mất tích do 3).
- Sơn La: 01 người mất tích do lũ cuốn.
- Thái Nguyên: 02 người chết do lũ.

Người bị thương: 823 người, trong đó: Quảng Ninh 536, Hải Phòng 49, Hải Dương 05, Hà Nội 23, Bắc Giang 07, Bắc Ninh 52, Hà Giang 01, Lạng Sơn 10, Lào Cai 76, Yên Bái 30, Cao Bằng 17, Phú Thọ 07, Bắc Kạn 03, Hoà Bình 03, Vĩnh Phúc 02, Thanh Hoá 02.

Sơ tán tổng 74.536 hộ/130.246 người di dời (Tuyên Quang 4.957; Hà Giang 82 , Điện Biên 3 , Sơn La 165, Bắc Kạn 232, Phú Thọ 5.785, Thái Nguyên 25.821, Lào Cai 7.792, Hoà Bình 1.765, Thanh Hoá 10, Bắc Ninh 655, Bắc Giang 13.022, Hà Nam 1.757, Hải Dương 824, Hưng Yên 114, Hà Nội 716, Thái Bình 1.577, Nam Định 1.738, Hải Phòng 5, Ninh Bình 7.516).

Nhà hư hỏng: 136.705 nhà (tăng 6.437 nhà). Trong đó: Quảng Ninh 70.629, Hải Phòng 40.005, Bắc Ninh 3.472, Lạng Sơn 2.990, Bắc Giang 1.289, Yên Bái 1.378,...; nhiều cửa hàng, trụ sở, trường học bị tốc mái, hư hỏng; rất nhiều biển hiệu quảng cáo, cột viễn thông, trạm phát sóng li động bị gãy đổ; cây xanh đổ thị bị thiệt hại.

Nhà bị ngập: 67.653 nhà (tăng 9.796 nhà). Trong đó: Hà Giang 664, Lào Cai 3.017, Yên Bái 21.451, Sơn La 296, Tuyên Quang 18.698, Lạng Sơn 6.945, Thái Nguyên 5.000, Bắc Kạn 217, Quảng Ninh 06, Hà Nội 6.521, Nam Định 959, Ninh Bình 3.674, Thanh Hoá 205).

Về nông nghiệp:

- 202.094 ha lúa bị ngập úng, thiệt hại (tăng 6.165ha). Trong đó Hải Phòng 23.870ha; Nam Định 33.268ha; Thái Bình 5.000ha; Hà Nội 7.318ha; Hưng Yên 2.012ha; Hải Dương 20.467ha; Hà Nam 7.928ha; Bắc Giang 18.779ha;...
- 39.298 ha hoa màu bị ngập úng, thiệt hại (tăng 5.288ha); tập trung tại Hải Phòng 5.116ha; Hải Dương 3.159ha; Bắc Giang 1.981ha; Hoà Bình 6.728ha; Phú Thọ 1.631ha; Lạng Sơn 1.849ha;...
- 22.288 ha cây ăn quả bị hư hại (tập trung tại Hải Phòng 2.043ha; Thái Bình 1.385ha; Hà Nội 3.924ha; Hưng Yên 2.953ha; Hải Dương 1.163ha; Bắc Giang 6.669ha;...).
- 1.848 lồng bè nuôi trồng thủy sản bị hư hỏng, cuốn trôi (tập trung Quảng Ninh 1.000, Hải Dương 300,....).
- 4.594 con gia súc, 1.786.872 con gia cầm bị chết (tập trung ở Hải Dương 388.605, Hải Phòng 713.303 gia cầm; Thái Nguyên 292.696....).

Các địa phương đang tiếp tục rà soát, thống kê thiệt hại.

I. CÔNG TÁC CHỈ ĐẠO ỨNG PHÓ, KHẮC PHỤC HẬU QUẢ

. Công tác chỉ đạo

Ngày 08-12/9/2024, Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn đã ban hành 15 Công điện và 15 văn bản về việc vận hành và đảm bảo an toàn hạ du khi vận hành các hồ thủy điện.

Ngày 08-09/9/2024, Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai đã ban hành 03 văn bản: số 890/ĐĐ-QLĐĐ, số 891/ĐĐ-QLĐĐ và số 895/ĐĐ-QLĐĐ về việc ứng phó với mưa lũ do bão số 3 để đảm bảo an toàn hệ thống đê điều.

Ngày 09/9/2024: Tổng Bí thư, Chủ tịch nước Tô Lâm đã có Thư thăm hỏi đồng bào, chiến sĩ bị ảnh hưởng của cơn bão số 3; Bộ Chính trị, Ban Bí thư họp chỉ đạo việc tập trung khắc phục hậu quả mưa lũ do ảnh hưởng của bão số 3 và chủ động ứng phó với mưa lũ, sạt lở đất; Thủ tướng Chính phủ đã có Quyết định số 943/QĐ-TTg hỗ trợ khẩn cấp 100 tỷ đồng từ nguồn dự phòng ngân sách trung ương năm 2024 cho 05 địa phương để thực hiện khắc phục hậu quả bão số 3.

Ngày 10/9/2024: Thủ tướng Chính phủ chỉ đạo công tác ứng phó với mưa lũ tại tỉnh Bắc Giang và chủ trì họp chỉ đạo ứng phó với mưa lũ và đảm bảo an toàn hạ du thủy điện Thác Bà; Phó Thủ tướng Hồ Đức Phớc đi kiểm tra tại Thái Nguyên, Bắc Kan, Cao Bằng; Thủ tướng Chính phủ ban hành Công điện số 92/CD-TTg về việc tập trung khắc phục hậu quả bão số 3 và mưa lũ sau bão; Thứ trưởng Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn Nguyễn Quốc Trị, Thứ trưởng Phùng Đức Tiến kiểm tra, chỉ đạo tại tỉnh Sơn La, tỉnh Tuyên Quang.

Ngày 11/9/2024: Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Công điện số 93/CD-TTg về việc tập trung ứng phó lũ lớn, đảm bảo an toàn đê điều trên các sông ở Bắc Bộ, nhất là hệ thống sông Hồng - sông Thái Bình; Phó Thủ tướng Bùi Thanh Sơn kiểm tra, chỉ đạo tại tỉnh Lạng Sơn; Bộ trưởng Lê Minh Hoan chỉ đạo tại Tuyên Quang, Thái Nguyên; Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn có văn bản số 6774/BNN-ĐĐ gửi UBND tỉnh Vĩnh Phúc về việc khẩn trương xử lý sự cố cống Triệu Đề tại K10+850 đê hữu Phó Đáy tỉnh Vĩnh Phúc; Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai đã tổ chức 03 đoàn công tác kiểm tra, phối hợp chỉ đạo công tác hộ đê, đảm bảo an toàn hệ thống đê điều.

Ngày 12/9/2024: Tổng Bí thư, Chủ tịch nước Tô Lâm làm trưởng đoàn đi kiểm tra công tác phòng, chống lụt bão và thăm hỏi nhân dân ở tỉnh Tuyên Quang và tỉnh Phú Thọ; Thủ tướng Phạm Minh Chính đến chỉ đạo tại Yên Bái, Lào Cai; Thủ tướng Chính phủ đã ban hành Công điện số 94/CD-TTg về việc tăng cường công tác vận hành, điều tiết các hồ chứa thủy điện ở các tỉnh phía Bắc nhằm đảm bảo an toàn các hệ thống đê và giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do ngập, lụt vùng hạ du; Phó Thủ tướng thường trực Nguyễn Hòa Bình kiểm tra tỉnh Hà Nam; Phó Thủ tướng Trần Hồng Hà đến kiểm tra tại tỉnh Nam Định và Ninh Bình; Bộ trưởng Lê Minh Hoan đến kiểm tra công tác đảm bảo an toàn hệ thống đê điều và các công trình phòng chống thiên tai trọng điểm tại Thành phố Hà Nội.

Theo chức năng, nhiệm vụ, các Bộ, ngành địa phương đã ban hành công điện; tổ chức các đoàn công tác kiểm tra, chỉ đạo tại cơ sở, các trọng điểm xung yếu; Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai tăng cường công tác trực ban 24/24h; tham mưu chỉ đạo, triển khai ứng phó với mưa lũ; tổ chức gửi khẩn cấp 9,3 triệu tin nhắn "Tin lũ khẩn cấp" cho các khu vực có nguy cơ cao cho người dân 14 tỉnh/TP và 7,2 triệu tin nhắn "Khuyến cáo an toàn trước lũ quét, sạt lở đất" cho người dân 17 tỉnh/TP; Các Cục Thủy lợi, Thủy sản, Trồng trọt đã đi kiểm tra thực tế, hướng dẫn các biện pháp ứng phó, khắc phục hậu quả do bão, mưa lũ.

!. Hỗ trợ của quốc tế và trong nước để khắc phục hậu quả

Thông qua Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn, ngày 11/9/2024, Chính phủ Úc viện trợ cho tỉnh Yên Bái 08 tấn hàng (BỘ dụng cụ vệ sinh cá nhân, dụng cụ bếp, sửa chữa nhà cửa, chăn, màn, thảm ngủ, tấm bạt che với tổng giá trị 49.000 Đô la Úc).

Dự kiến ngày 13-14/9/2024 Trung tâm điều phối khu vực ASEAN hỗ trợ hàng hoá với tổng giá trị 254.092 USD cho tỉnh Yên Bái và Lào Cai; Cơ quan hợp tác quốc tế Nhật Bản (JICA) hỗ trợ máy lọc nước cầm tay và tấm bạt nhựa đa năng với tổng giá trị 11.296.000 Yên Nhật (tương đương 1.943,6 triệu đồng) cho tỉnh Yên Bái.

Thông qua Cục Quản lý đê điều và Phòng chống thiên tai, Công ty Acecook Việt Nam đã hỗ trợ cho một số tỉnh phía Bắc 7.000 thùng mì tôm.

II. NHỮNG CÔNG VIỆC CẦN TRIỂN KHAI TIẾP THEO

Tùy theo chức năng, nhiệm vụ, các Bộ, ngành địa phương khẩn trương thực hiện các nội dung sau:

1. Tập trung ứng phó lũ lớn, đảm bảo an toàn đê điều trên các sông ở Bắc Bộ, nhất là hệ thống sông Hồng - sông Thái Bình.
2. Tăng cường công tác vận hành, điều tiết các hồ chứa thủy điện ở các tỉnh phía Bắc nhằm đảm bảo an toàn các hệ thống đê và giảm thiểu đến mức thấp nhất thiệt hại do ngập, lụt vùng hạ du theo Công điện số 94/CD-TTg.
3. Tiếp tục khẩn trương khắc phục thiệt hại do bão số 3 và mưa lũ sau bão, tìm kiếm người mất tích, sớm ổn định đời sống của nhân dân theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ tại Công điện số 92/CD-TTg về việc tập trung khắc phục hậu quả bão số 3 và mưa lũ sau bão.
4. Các tỉnh, thành phố khu vực Trung Bộ, Tây Nguyên, Nam Bộ theo dõi chặt chẽ diễn biến thời tiết để chủ động triển khai các biện pháp ứng phó mưa dông; các tỉnh ven biển ứng phó với gió mạnh, sóng lớn và mưa dông trên biển.
5. Tổ chức trực ban (24/24h), thường xuyên báo cáo về Bộ Nông nghiệp và PTNT qua Cục Quản lý đê điều và Phòng, chống thiên tai./.