

BÁO CÁO

Công tác khắc phục hậu quả mưa lũ, ngập lụt, sạt lở đất trên địa bàn thành phố Huế trong đợt mưa đặc biệt lớn từ ngày 25/10/2025 đến ngày 03/11/2025

(Cập nhật đến 18h ngày 05/11/2025)

Kính gửi: Thủ tướng Chính phủ

Thực hiện Công điện số 204/CĐ-TTg ngày 30/10/2025 của Thủ tướng Chính phủ về việc tiếp tục triển khai đồng bộ, có hiệu quả biện pháp ứng phó, khẩn trương khắc phục nhanh hậu quả mưa lũ, sớm ổn định đời sống Nhân dân, khôi phục sản xuất, kinh doanh tại khu vực Trung Bộ; Công điện số 208/CĐ-TTg ngày 04/11/2025 của Thủ tướng Chính phủ về chủ động phòng, tránh, ứng phó với bão KALMAEGI, UBND thành phố Huế kính báo cáo như sau:

I. TÌNH HÌNH THIÊN TAI

Trong khoảng thời gian từ ngày 25/10/2025 đến ngày 03/11/2025 do ảnh hưởng của không khí lạnh tăng cường kết hợp với nhiễu động trong đới gió Đông trên cao, trên địa bàn thành phố Huế xảy ra mưa rất to, lượng mưa đo được vùng núi phổ biến từ 1.200-2.300mm, một số nơi cao hơn như đỉnh Bạch Mã 5.500 mm, Khe Tre 2.818mm, Hương Sơn 2.645mm,... lượng mưa giờ lớn nhất 104.6mm/giờ tại trạm Nam Đông. Trong đợt mưa ghi nhận lượng mưa ngày đặc biệt lớn trong ngày 27/10/2025 tại Khe Tre 1.204,8mm/24h, Bạch Mã 1.739,6mm/24h (vượt mức lịch sử ghi nhận tại Việt Nam 1.085,8mm/24h).

Mưa lớn gây 03 đợt lũ lớn trên các sông: Lũ trên sông Bồ tại trạm Phú Ốc đạt đỉnh 5,25m lúc 14h ngày 27/10 trong đợt lũ lần 1; 5,27m lúc 18h ngày 29/10 trong đợt lũ lần 2 và đặc biệt đạt đỉnh lần 3 là 5,33m vào lúc 13h20 ngày 03/11. Lũ trên sông Hương tại trạm Kim Long đạt đỉnh 5,05m lúc 20h ngày 27/10 trong đợt lũ lần 1; 4,93m lúc 14h ngày 29/10 trong đợt lũ lần 2, và 4,47m lúc 10h ngày 03/11 trong đợt lũ lần 3. Lũ lụt diện rộng trên địa bàn 32/40 xã, phường, gây thiệt hại to lớn về người và tài sản của Nhân dân và Nhà nước. Hiện nay nước trên các sông đang xuống.

1. Liên hồ chứa nước trên lưu vực sông Hương đã trải qua 05 đợt mưa lớn liên tục từ ngày 15/10/2025 đến ngày 03/11/2025. Trước các đợt mưa, Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố đã ban hành 08 Lệnh vận hành điều tiết hồ kể từ ngày 28/9/2025, hạ dần mực nước các hồ: Tả Trạch về mức 29,34m, thủy điện Bình Điền về mức 77m, thủy điện Hương Điền 52,94m.

- Đợt 1, từ ngày 15/10 đến ngày 18/10/2025, tổng lượng mưa phổ biến 100-300mm, có nơi cao hơn như Đỉnh Bạch Mã 750mm, Vườn quốc Gia Bạch Mã 699mm, Bạch Mã 545mm. Các hồ chứa trên lưu vực sông Hương (Tả Trạch, Bình Điền, Hương Điền) đã vận hành cắt giảm lũ đảm bảo mực nước cao nhất trên sông Hương tại trạm Kim Long ở mức 1,22m, mực nước trên sông Bồ tại trạm Phú Ốc ở mức 2,75m.

- Đợt 2, từ ngày 21/10 đến ngày 24/10/2025, tổng lượng mưa phổ biến 170-400mm, có nơi cao hơn, Đỉnh Bạch Mã 958mm, Vườn quốc Gia Bạch Mã 515mm. Hồ chứa nước Phú Bài 539mm, Trạm kiểm lâm Khe Mỏ Rang 424mm. Các hồ chứa trên lưu vực sông Hương (Tả Trạch, Bình Điền, Hương Điền) đã vận hành cắt giảm lũ, mực nước cao nhất trên sông Hương tại trạm Kim Long ở mức 1,99m, mực nước trên sông Bồ tại trạm Phú Ốc ở mức 2,73m.

- Đợt 03, từ đêm 25/10 đến ngày 28/10 thành phố Huế có mưa to, có nơi mưa rất to tại vùng núi thuộc lưu vực các hồ chứa phổ biến 800-1.000mm, một số nơi cao hơn như Đỉnh Bạch Mã 2.690 mm, Khe Tre 1.485mm, Hương Sơn 1.313mm, lưu lượng về các hồ tăng nhanh liên tục.

- Đợt 04, từ ngày 29-30/10/2025 lượng mưa đo được vùng núi thường nguồn các hồ chứa phổ biến 400-600mm, một số nơi cao hơn như Đỉnh Bạch Mã 1.441 mm, Trạm Kiểm lâm Khe Mỏ Rang 700 mm, Thượng Nhật 671mm, lưu lượng về các hồ tăng nhanh liên tục.

- Đợt 05 từ ngày 02-03/11/2025 đã có mưa rất to và đặc biệt to, tổng lượng mưa vùng đồi, núi có lượng mưa phổ biến từ 400-600 mmm có nơi cao hơn, Đỉnh Bạch Mã 1162mm, Khe Tre 721mm; vùng đồng bằng từ 150-300mm. Mưa tập trung ở vùng đồi núi thuộc lưu vực hồ Bình Điền, hồ Tả Trạch, Hương Điền sau đó mở rộng ra toàn thành phố Huế, lượng nước đổ về các sông lớn, kết hợp nước dâng, sóng lớn, gió mạnh ở vùng cửa sông Hương (tại Thuận An có gió cấp 6, giật cấp 8). Từ 14h ngày 04/11 đến 14h ngày 05/11 thành phố Huế có mưa, rải rác mưa vừa với lượng phổ biến từ 20-50mm, mực nước các sông đang xuống.

2. Diễn biến mực nước các sông, hồ

a) Trên sông Bồ

- Từ ngày 25/10 đến 29/10/2025, lưu lượng đến hồ thủy điện Hương Điền tăng nhanh và đạt đỉnh 5.261m³/s lúc 05h30 ngày 27/10/2025, lưu lượng vận hành về hạ du lớn nhất 4.860 m³/s lúc 13h30 ngày 27/10/2025. Mực nước trên sông Bồ tại trạm thủy văn Phú Ốc đạt đỉnh 5,25m lúc 14h ngày 27/10 lần 01, đạt đỉnh lần 2 là 5,27m lúc 18h ngày 29/10/2025 (đỉnh lũ năm 1999 là 5,18m). Hồ vận hành giảm lũ liên tục đến 12h ngày 27/10/2025 mực nước hồ tương đương mực nước dâng bình thường, hồ đã được đưa vào vận hành theo trạng thái tình huống bất thường. Với lưu lượng đến thủy điện Hương Điền lớn nhất là 5.261 m³/s, nếu không có thủy điện Hương

Điền vận hành điều tiết thì khả năng đỉnh lũ tại trạm Phú Ốc khoảng từ 5,4-5,6m, như vậy vận hành hồ đã giảm đỉnh lũ khoảng từ 0,15-0,35m.

- Từ ngày 30/10 đến 01/11/2025 thủy điện Hương Điền tiếp tục vận hành điều tiết theo quy trình vận hành liên hồ và chỉ đạo của Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố để tham gia cắt giảm lũ cho hạ du.

- Từ ngày 02-03/11/2025 đã có mưa rất to và đặc biệt to trên vùng đồi, núi thủy điện Hương Điền tiếp tục vận hành điều tiết theo quy trình vận hành liên hồ, góp phần làm chậm lũ, cắt giảm đỉnh lũ cho hạ du với lưu lượng về hồ lớn nhất 8.064 m³/s lúc 11h15 ngày 03/11/2025, lưu lượng vận hành về hạ du lớn nhất 5.366 m³/s lúc 12h45 ngày 03/11/2025. Mức nước trên sông Bồ tại trạm thủy văn Phú Ốc đạt đỉnh lũ lần 3 là 5,33m lúc 13h20 ngày 03/11 (cao hơn đỉnh lũ năm 1999 là 15 cm).

b) Trên sông Hương

Từ ngày 25/10 đến 29/10/2025:

- Lưu lượng về hồ thủy điện Bình Điền tăng nhanh và đạt đỉnh 6.512 m³/s lúc 10h ngày 27/10/2025, lưu lượng về hạ du lớn nhất 4.163 m³/s lúc 14h ngày 27/10/2025. Hồ vận hành giảm lũ liên tục đến 12h ngày 27/10/2025 mực nước hồ tương đương mực nước dâng bình thường, hồ đã được đưa vào vận hành theo trạng thái tình huống bất thường.

- Lưu lượng về hồ Tả Trạch tăng nhanh và đạt đỉnh 6.921 m³/s lúc 05h ngày 27/10/2025, lưu lượng điều tiết lớn nhất về hạ du 3.550 m³/s lúc 17h ngày 27/10. Đến khoảng 11h ngày 27/10/2025 hồ Tả Trạch được dự báo có nhiều tình huống phức tạp, thành phố đã phối hợp với Ban Quản lý dự án Đầu tư và Xây dựng thủy lợi 5 báo cáo Bộ Nông nghiệp và Môi trường theo dõi, xây dựng các phương án xử lý trong tình huống xấu nhất có thể xảy ra, tuy nhiên đến tối ngày 27/10 lưu lượng về hồ giảm, hồ tiếp tục đóng vai trò giảm lũ tốt cho vùng hạ du.

- Tổng lưu lượng về lớn nhất của hồ Tả Trạch và Bình Điền cùng thời điểm là 12.599 m³/s lúc 10h ngày 27/10/2025 (trong đó hồ Tả Trạch 6.087 m³/s, thủy điện Bình Điền 6.512 m³/s); tổng lưu lượng 02 hồ điều tiết về hạ du lớn nhất 7.659 m³/s lúc 14h ngày 27/10/2025 (trong đó hồ Tả Trạch 3.437 m³/s, thủy điện Bình Điền 4.222m³/s).

- Mực nước trên sông Hương tại trạm thủy văn Kim Long đạt đỉnh 5,05m lúc 20h ngày 27/10 lần 01, đạt đỉnh lần 2 là 4,93m lúc 14h ngày 29/10/2025 và 4,47m lúc 13h ngày 03/11 trong đợt lũ lần 3 (đỉnh lũ năm 1999 là 5,81m). Ước tính với tổng lưu lượng đến 2 hồ Tả Trạch và Bình Điền cùng thời điểm là 12.599 m³/s, nếu không có 02 hồ cắt giảm với tổng lưu lượng 12.599 m³/s đổ về hạ du, mực nước tại Kim Long có thể lên mức 5,6-5,7m, như vậy vận hành hồ đã cắt giảm cho vùng hạ du khoảng 0,55-0,65m nước.

- Đây là trận lũ có lượng mưa rất lớn ở thượng nguồn trong thời gian ngắn khoảng gần 3 ngày từ tối ngày 25 đến tối ngày 27/11 lượng mưa tập trung ở lưu vực các hồ vượt 1.400mm, so với lũ năm 1999 có thời gian mưa kéo dài đến 6 ngày từ 03-09/11/1999, mưa lũ năm 1999 phân bố đều ở đồng bằng, lượng mưa ở vùng núi nhỏ hơn so với vùng đồng bằng.

Các hồ vận hành cắt giảm lũ liên tục từ ngày 15-28/10/2025 với tổng lượng nước cắt giảm lũ cho vùng hạ du là của 03 hồ khoảng 700triệu m³, đã góp phần đáng kể trong giảm độ sâu ngập vùng hạ du sông Hương, sông Bồ.

Từ ngày 30/10 đến 01/11 thủy điện Bình Điền và Hồ Tả Trạch đang tiếp tục vận hành điều tiết theo quy trình vận hành liên hồ và chỉ đạo của Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố để tham gia cắt giảm lũ cho hạ du.

Từ ngày 02-03/11/2025 đã có mưa rất to và đặc biệt to trên vùng đồi, núi Hồ Tả Trạch, Bình Điền tiếp tục vận hành điều tiết theo quy trình vận hành liên hồ và tham gia làm chậm lũ, giảm đỉnh lũ cho hạ du Hồ Tả Trạch lưu lượng về hồ lớn nhất 3.262 m³/s lúc 09h ngày 03/11/2025 lưu lượng vận hành về hạ du lớn nhất 1.895 m³/s lúc 10 h ngày 03/11/2025; lưu lượng về hồ Bình Điền lớn nhất 5.020 m³/s lúc 4h ngày 03/11/2025, lưu lượng vận hành về hạ du lớn nhất 2.615 m³/s lúc 12h ngày 03/11/2025.

Các hồ chứa thủy lợi trên địa bàn (đều đã mở toàn bộ hệ thống cửa van để tràn tự do) đạt 74% dung tích, tương đương 84/113 triệu m³.

3. Hiện tại mưa giảm, mực nước triều sông đang xuống. Mực nước tại các triều sông, hồ chứa lúc 18h ngày 05/11/2025 như sau:

- Sông Hương tại trạm Kim Long: 2,29m, trên báo động II là 0,29m (báo động II là 2,0).

- Sông Bồ tại trạm Phú Ốc: +3,78m trên báo động II là 0,78m (báo động II là 3,0m).

- Hồ thủy điện Hương Điền: +54,48m lưu lượng đến hồ 660m³/s; lưu lượng về hạ du 1180 m³/s (mực nước dâng bình thường +58m).

- Hồ thủy điện Bình Điền: +78,70m lưu lượng đến hồ 309m³/s; lưu lượng về hạ du 461 m³/s (mực nước dâng bình thường +85m).

- Hồ Tả Trạch: +41,18m; lưu lượng đến hồ 327m³/s; lưu về hạ du 710m³/s (mực nước dâng bình thường +45m).

4. Dự báo của Đài Khí tượng thủy văn thành phố

- Từ ngày 06/11 đến ngày 08/11 tại thành phố Huế có mưa vừa, mưa to, có nơi mưa rất to. Tổng lượng mưa cả đợt tính từ ngày 06/11 đến ngày 08/11 phổ biến 150-300mm, có nơi trên 500mm.

- Do ảnh hưởng bão Kalmaegi từ gần sáng ngày 06/11, vùng biển từ Tp. Đà Nẵng đến Khánh Hòa (bao gồm đặc khu Lý Sơn) gió mạnh dần lên cấp 6-7, sau tăng lên cấp 8-11, vùng gần tâm bão đi qua mạnh cấp 12-14, giật cấp 17; vùng ven biển từ Tp. Huế đến Đắc Lắc sóng biển cao 4,0-6,0m, vùng gần tâm bão cao 6,0-8,0m; biển động dữ dội.

II. CÔNG TÁC CHỈ HUY ỨNG PHÓ

- Sáng ngày 02/11/2025, đồng chí Tổng Bí thư Tô Lâm cùng các đồng chí Lãnh đạo Đảng, Nhà nước đã đến thăm, động viên Nhân dân thành phố Huế và cán bộ, chiến sĩ đang trực tiếp ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai trong những ngày vừa qua; đồng thời đã trao tặng hỗ trợ 100 tỷ đồng và 200 tấn gạo cho Đảng bộ, chính quyền và nhân dân thành phố Huế góp phần khắc phục hậu quả mưa lũ.

- UBND thành phố đã chỉ đạo các địa phương, đơn vị tiếp tục triển khai các Công điện của Thủ tướng Chính phủ và triển khai ý kiến chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ, Phó Thủ tướng Chính phủ tại các phiên họp về việc tập trung ứng phó khẩn cấp và khắc phục hậu quả mưa lũ lớn tại khu vực Trung Bộ; Chỉ đạo của Thành ủy tại Công văn số 84-CV/TU ngày 04/11/2025 về tăng cường lãnh đạo, chỉ đạo công tác phòng, tránh, ứng phó với Bão số 13; Ban hành Công điện khẩn số 04/CĐ-UBND ngày 27/10/2025 về chủ động ứng phó mưa lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất; phân công các Phó Chủ tịch UBND thành phố phụ trách chỉ đạo ứng phó tại các đơn vị, địa phương trên địa bàn thành phố.

- Công điện khẩn số 05/CĐ-UBND ngày 29/10/2025 về khẩn trương khắc phục hậu quả mưa lũ; Công điện khẩn số 06/CĐ-UBND ngày 30/10/2025 về tăng cường phòng tránh tai nạn thương tích đuối nước đảm bảo an toàn tính mạng và tài sản nhân dân trong thời gian mưa lũ; Công điện khẩn số 07/CĐ-UBND ngày 03/11/2025 về việc chủ động ứng phó với mưa lớn, lũ, ngập lụt, sạt lở đất và bão KALMAEGI.

- Sáng ngày 27/10/2025, đồng chí Bí thư Thành ủy, Chủ tịch UBND thành phố và các Phó Chủ tịch UBND thành phố, lãnh đạo các cơ quan đã kiểm tra thực tế tại các địa phương và tổ chức họp trực tuyến để chỉ đạo, triển khai ứng phó với mưa lũ, vận hành hồ chứa.

- Ngày 28/10/2025 đồng chí Trần Hồng Hà, Phó Thủ tướng Chính phủ và các Bộ, ngành Trung ương kiểm tra, chỉ đạo ứng phó mưa lũ trên địa bàn thành phố Huế.

- Sáng ngày 29/10/2025 Thủ tướng Chính phủ Phạm Minh Chính chủ trì họp trực tuyến với các địa phương Miền Trung để chỉ đạo công tác ứng phó mưa lũ.

- Chiều 30/10, Đoàn công tác lãnh đạo Đảng, Nhà nước và Mặt trận Tổ quốc Việt Nam do Ủy viên Bộ Chính trị, Thường trực Ban Bí thư Trung ương Đảng Trần Cẩm Tú dẫn đầu đã đến kiểm tra tình hình ngập lụt, thăm hỏi bệnh nhân, các gia đình và người dân bị ảnh hưởng do mưa lũ tại thành phố Huế.

- Chiều 30/10 đến ngày 31/10, Đoàn công tác Chính phủ, do Phó Thủ tướng Chính phủ Mai Văn Chính dẫn đầu đã đến kiểm tra tình hình ngập lụt, khắc phục hậu quả mưa lũ tại thành phố Huế.

- Ngày 03/11/2025 đồng chí Hoàng Hải Minh – Phó Chủ tịch UBND thành phố, Phó Trưởng ban thường trực Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố đã có buổi làm việc với đoàn công tác Cục Quản lý đê điều và phòng, chống thiên tai do cục trưởng Phạm Đức Luận làm trưởng đoàn đến kiểm tra công tác trực phòng, chống thiên tai tại thành phố Huế; Ngày 04/11/2025 đồng chí Hoàng Hải Minh trực tiếp kiểm tra, chỉ đạo công tác trực ban phòng, chống thiên tai tại thành phố và đi kiểm tra công tác quản lý vận hành hồ thủy điện Hương Điền.

- Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự (chủ trì về Phòng chống thiên tai) đã ban hành 18 Công văn, Công điện, Lệnh vận hành, thông báo cảnh báo thiên tai để chỉ đạo ứng phó mưa lũ.

III. KẾT QUẢ TRIỂN KHAI CÔNG TÁC CHỈ HUY ỨNG PHÓ

1. Sơ tán di dời dân

Đã sơ tán, di dời 2.474 hộ/6.734 khẩu tại các địa phương vùng thấp trũng, khu vực có nguy cơ sạt lở đất đến nơi an toàn. Đến ngày 05/11, còn 256 hộ/950 khẩu vẫn đang ở nơi sơ tán, chưa về nhà.

2. Về tàu thuyền: Toàn bộ 1.049 phương tiện/7.247 lao động đã được neo đậu trú tránh trú an toàn tại các khu neo đậu, bến, cảng.

3. UBND thành phố ban hành Kế hoạch số 283/KH-UBND ngày 03/7/2025 dự trữ hàng hóa phục vụ phòng chống thiên tai, lụt, bão năm 2025. Giao UBND các xã, phường đã chủ động lựa chọn phương thức dự trữ, thời điểm dự trữ, thời gian dự trữ phù hợp trên địa bàn quản lý.

4. Đảm bảo thông tin liên lạc

- Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố vận hành Tổng đài 112 trực 24/24.

- HueIOC đã đăng tải 165 bài viết, trong đó: 43 Cảnh báo được gửi qua Hue-S; 41 bài viết qua Zalo OA Trung tâm IOC; 81 bài viết qua Fanpage Trung tâm IOC. Đã ghi nhận 9.537.215 lượt xem, 4.017.841 lượt tiếp cận; 297.000 lượt quan tâm theo dõi và 52.154 lượt tương tác. HueS đã ghi nhận 15.042.192 lượt truy cập.

- Mạng lưới 19001075 đã kết nối với 40 đồng chí Chủ tịch xã, phường để tiếp nhận ứng cứu 560 trường hợp và 137 trường hợp qua chức năng SOS trên ứng dụng Hue-S, các địa phương đã tiếp nhận và kịp thời tiếp cận, hỗ trợ nhu yếu phẩm, đưa người dân đến nơi an toàn.

- Từ ngày 15/10-04/11 Trang Facebook "Thông tin thiên tai thành phố Huế" đăng tải hơn 130 bài đăng, cập nhật thông tin, cảnh báo thiên tai trên địa bàn thành

phố. (Hiệu quả các bài đăng tải là khoảng 17,6 triệu lượt xem; 1,2 triệu lượt người tiếp cận; 113.700 lượt tương tác các bài viết).

- Các cơ quan thông tấn, báo chí đã đưa tin thường xuyên diễn biến mưa lũ trên trang thông điện tử và các phương tiện thông tin đại chúng.

5. Huy động lực lượng, phương tiện

a) Bộ Chỉ huy Quân sự thành phố:

- Đã điều động 43290 lượt người và 1352 lượt phương tiện tham gia hỗ trợ di dời Nhân dân đến nơi cao ráo an toàn. Tổ chức duy trì Tổng đài 112 Phòng thủ dân sự, tiếp nhận 765 cuộc gọi đề nghị hỗ trợ; qua thông tin tiếp nhận, Bộ CHQS thành phố đã huy động 452 lượt cán bộ, chiến sĩ, dân quân và 186 lượt phương tiện hỗ trợ đưa 02 đám tang; 32 chuyến cấp cứu, chuyển thương, chuyển sinh; di dời sơ tán 1.135 người dân trong thời gian xảy ra mưa lũ.

- Phối hợp với các lực lượng chức năng tổ chức 198 chốt cảnh báo giao thông, phân luồng các tuyến đường ngập sâu và khu vực sạt lở, bảo đảm an toàn cho người dân và phương tiện di chuyển; thành lập 03 tổ theo dõi, quan trắc, cảnh báo ở các khu vực trọng điểm; để thông báo cho nhân dân về tình hình diễn biến mưa lũ và phương pháp ứng phó. Viettel Huế di chuyển các trạm phát sóng, duy trì 01 xe thông tin cơ động đảm bảo thông tin liên lạc cho lãnh đạo điều hành ứng phó mưa lũ.

- Phục vụ tốt 05 đoàn công tác của Chính phủ, Bộ Quốc phòng và Quân khu thăm tặng quà bà con nhân dân ở các khu vực trọng điểm; Tổ chức tiếp nhận và xuất cấp 7.000 phao tròn, 7.000 áo phao và 07 hệ thống thiết bị phóng dây mồi, 08 máy phát điện, 600 bè nhẹ cứu sinh, 03 thiết bị khoan cắt và 300 tấn gạo, 6,2 tấn lương khô từ nguồn dự trữ Quốc gia, Quân khu cho các UBND xã, phường và lực lượng cứu hộ cứu nạn của thành phố; cấp phát 1.450 thùng mì tôm, 13 tấn gạo, 6,2 tấn lương khô cho Nhân dân các vùng bị chia cắt.

b) Công an thành phố:

- Ứng trực 100% quân số, huy động tổng cộng trên 11.800 lượt CBCS, 13.500 lượt đồng chí tham gia hỗ trợ người dân ứng phó mưa lũ; Vận hành hơn 4.260 lượt cano, xuồng cao su các loại, 3.480 lượt ô tô gầm cao, 550 lượt xe CNCH, xe chữa cháy, xe thang, 3.710 áo phao, 1.970 phao tròn, phao bè, 217 máy phát điện, 202 máy cưa cầm tay, ... để hỗ trợ di dời dân, cứu nạn, cứu hộ người dân, khắc phục sự cố, bảo đảm an toàn giao thông khi xảy ra mưa lớn, lũ lụt.

- Tham gia phục vụ, triển khai lực lượng bảo đảm an ninh, trật tự, bảo vệ an toàn 03 đoàn lãnh đạo cấp cao của Đảng, Nhà nước đến thăm, chỉ đạo công tác ứng phó, khắc phục hậu quả mưa lũ, ngập lụt diện rộng tại địa bàn; tổ chức 35 đoàn công tác do các đồng chí lãnh đạo Công an thành phố trực tiếp đi kiểm tra, chỉ đạo công tác triển khai ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai.

- Hỗ trợ di dời 2.133 tránh lũ; tổ chức tìm kiếm cứu nạn thành công 487 trường hợp, đặc biệt, kịp thời cứu nạn 02 trường hợp bị lật ghe, nước cuốn trôi, cứu nạn 02 người bị nước cuốn trôi, huy động 30 CBCS hỗ trợ BVTW Huế di chuyển hơn 120 bệnh nhân cùng các trang thiết bị y tế ở các vị trí ngập tầng 1 lên các tầng cao; tổ chức tiếp nhận 30 tấn hàng hóa của Bộ Công an hỗ trợ; cấp phát trên 2.500 thùng mì tôm, 4.700 suất cơm, 1.560 thùng nước uống đóng chai, tổ chức 57 điểm sạc điện thoại lưu động hỗ trợ cho người dân; đăng tải, phát sóng hơn 650 lượt phóng sự, bài viết trên các tuyến, phương tiện truyền thông đại chúng.

c) Sở Nông nghiệp và Môi trường:

- Chỉ đạo Chi cục Thủy lợi và Biến đổi Khí hậu huy động toàn bộ nhân lực tổ chức trực ban 24/24h tham mưu thực hiện nhiệm vụ cơ quan thường trực về công tác phòng, chống thiên tai của Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố, làm trụ sở chỉ huy vận hành liên hồ chứa ứng phó mưa lũ của Lãnh đạo UBND thành phố và Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố; theo dõi cập nhật diễn biến mưa lũ, truyền tải các thông tin dự báo, cảnh báo, chỉ đạo các cơ quan, đơn vị địa phương và nhân dân triển khai công tác ứng phó với mưa lũ.

- Ngày 27/10 tại Văn phòng của Chi cục Thủy lợi và Biến đổi Khí hậu, đồng chí Chủ tịch UBND thành phố Phan Thiên Định chủ trì điểm cầu họp trực tuyến với các xã, phường và đoàn công tác của đồng chí Bí thư Thành ủy Nguyễn Đình Trung đi kiểm tra hiện trường chỉ đạo ứng phó mưa lũ các xã phường phía Bắc thành phố; ngày 28/10, đã tổ chức cuộc họp khẩn giữa đoàn công tác của đồng chí Trần Hồng Hà, Phó Thủ tướng Chính phủ với Lãnh đạo thành phố và các Bộ, Ngành để nắm bắt tình hình mưa lũ và chỉ đạo ứng phó, cứu trợ, khắc phục thiệt hại do thiên tai.

- Tham mưu Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố ban hành các văn bản đề cảnh báo, đôn đốc các cơ quan, đơn vị, địa phương tập trung phòng tránh, ứng phó mưa lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất; ban hành 08 lệnh vận hành để điều chỉnh lưu lượng điều tiết của các hồ chứa thủy lợi, thủy điện trên địa bàn thành phố; tham mưu UBND thành phố ban hành các Công Điện chỉ đạo đôn đốc phòng, chống thiên tai.

- Cơ quan quản lý Quỹ Phòng, chống thiên tai thành phố (Chi cục Thủy lợi và Biến đổi Khí hậu thường trực) đã tham mưu UBND thành phố tạm xuất Quỹ 200 triệu đồng để hỗ trợ cho gia đình có người chết, cứu trợ khẩn cấp về nước uống, thuốc chữa bệnh cho người dân bị thiệt hại nặng do thiên tai gây ra.

- Chi cục Thủy lợi và Biến đổi Khí hậu đã vận động tổ chức ISET hỗ trợ khẩn cấp 13 máy bơm nước để vệ sinh môi trường sau lụt, 800 áo phao cứu sinh trao tặng nhân dân các xã, phường: Quảng Điền, Đan Điền, An Cựu, Dương Nỗ.

- Đi kiểm tra tình hình ngập lụt và thăm hỏi, động viên nhân dân các địa bàn xung yếu Quảng Điền, sạt lở đất khu vực xã Nam Đông, tham mưu ban bố tính hướng

khẩn cấp và chỉ đạo công tác khắc phục khẩn cấp sạt lở đê kè tại xã Quảng Điền; kiểm tra công tác vận hành hồ thủy điện Hương Điền; phối hợp Sở Xây dựng tham mưu UBND thành phố ban bố tình huống khẩn cấp do mưa lũ gây sạt lở các công trình giao thông, xây dựng.

- Tham mưu Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự và UBND thành phố thống kê, báo cáo tổng hợp hằng ngày công tác ứng phó, khắc phục hậu quả mưa lũ gây ra.

d) UBND các xã, phường đã huy động toàn bộ cán bộ, công chức, viên chức, lực lượng xung kích phòng, chống thiên tai cấp xã; huy động tình nguyện viên, người dân, phương tiện, trang thiết bị, vật tư, hậu cần hiện có và nguồn chi viện từ cấp trên để triển khai công tác ứng phó, khắc phục hậu quả mưa lũ. Hằng ngày thống kê báo cáo thường xuyên tình hình ứng phó, khắc phục hậu quả do mưa lũ gây ra.

IV. TÌNH HÌNH THIỆT HẠI BƯỚC ĐẦU

1. Về người có 15 người chết 01 bị thương

a) Người chết: có 15 người chết trong đó: Phú Xuân 02, Thủy Xuân 01, Thanh Thủy 01, Hương An 01, Hương Trà 01, Kim Trà 01, Quảng Điền 02, Vỹ Dạ 02, Thuận An 03 và Phong Dinh 01, cụ thể:

- TH1. Ngô Anh Khoa, sinh 1985, trú 3/10 Đặng Thái Thân, phường Phú Xuân; chết do ngạt nước trong nhà (say rượu, ngã xuống nước), lúc 11h00 ngày 28/10/2025.

- TH2. Nguyễn Đăng Khang, sinh 2020, trú TDP Châu Chử, phường Thủy Xuân; chết do ngạt nước tại nhà bị ngập, lúc 17h00 ngày 27/10/2025.

- TH3. Nguyễn Thanh Quảng, sinh 2001, trú phường Thanh Thủy; chết do bị nước cuốn khi chèo ghe tại cầu Chùa, lúc 17h45 ngày 28/10/2025.

- TH4. Nguyễn Cu Ba, sinh 1988, trú phường Thuận An; chết do lật ghe tại cầu Diên Trường, lúc 18h00 ngày 29/10/2025.

- TH5. Nguyễn Hạo Nam, sinh 2018, trú phường Thuận An; chết do lật ghe tại cầu Diên Trường, lúc 18h00 ngày 29/10/2025.

- TH6. Hồ Trần Gia Hạo, sinh 2009, trú phường Thuận An; chết do rơi xuống cống thoát nước tại KQH B5, lúc 16h30 ngày 30/10/2025.

- TH7. Trần Hoàng Văn Minh, sinh 2007, trú phường Hương Trà; chết do bị nước cuốn khi đi xe qua QL1 (Km808+400), lúc 16h00 ngày 29/10/2025.

- TH8. Nguyễn Văn Sáu, sinh 1970, trú phường Vỹ Dạ; chết do ngạt nước tại khu vực 52 Hùng Vương, phường Thuận Hóa, lúc 09h30 ngày 30/10/2025.

- TH9. Trịnh Duy Cường, sinh 1982, trú phường Vỹ Dạ; chết do ngạt nước khi lội nước về nhà, lúc 20h00 ngày 29/10/2025.

- TH10. Trần Đại Nghĩa, sinh 1956, trú phường Phú Xuân; chết do ngạt nước tại phòng trọ 34 Mang Cá, lúc 16h50 ngày 30/10/2025.

- TH11. Hoàng Thanh Nam, sinh 1981, trú phường Kim Long; chết do ngạt nước tại đồng ruộng TDP Thanh Chũ, phường Hương An, lúc 09h30 ngày 30/10/2025.

- TH12. Nguyễn Hữu Thịnh, sinh 2008, trú phường Kim Trà; chết do bị nước cuốn khi chèo ghe tại TL19B, xã Kim Trà, lúc 19h45 ngày 28/10/2025.

- TH13. Trần Tấn Hảo, sinh 1990, trú thôn Đông Lâm, xã Đan Điền; chết do lật ghe tại đập tràn Đông Lâm, lúc 17h40 ngày 28/10/2025.

- TH14. Hoàng Nhất Duy, sinh 1985, trú xã Quảng Điền; chết do điện giật tại chợ An Xuân, lúc 12h00 ngày 31/10/2025.

- TH15. Phạm Bá Xuân, sinh 1955, trú TDP Rú Hóp, phường Phong Dinh; chết do lật ghe tại khu vực Bàu Dung, lúc 10h30 ngày 01/11/2025.

b) Người bị thương: Phan Thị An, sinh 1953, trú TDP Thủy Phú, phường Hóa Châu; bị ngã chấn thương vùng đầu khi dọn dẹp nhà lúc 16h00 ngày 27/10/2025.

2. Nhà ở

a) Nhà sập: Có 03 nhà bị sập (tại xã Khe Tre). Địa phương đã làm việc, vận động các hộ dân đến nơi sơ tán tập trung; tuy nhiên, cả 03 trường hợp này đều là người cao tuổi, có bệnh nền, cần người thân chăm sóc nên gia đình đề xuất được sơ tán ở nhà người thân để thuận tiện chăm sóc và đảm bảo an toàn.

b) Nhà tốc mái, hư hỏng: Tổng cộng 31 nhà, mức độ thiệt hại 30% (Phong Quảng: 04 nhà; Phú Xuân: 01 nhà; A Lưới 4: 01 nhà; Dương Nỗ: 22 nhà; Khe Tre: 03 nhà). UBND xã, phường đã huy động lực lượng phòng thủ dân sự phường đã hỗ trợ khắc phục hoàn thành trong ngày 01/11/2025. Riêng 04 nhà ở phường Dương Nỗ đã hoàn thành trong sáng ngày 02/11/2025.

3. Tình hình ngập lụt, sạt lở

- Đến 16h ngày 05/11/2025 trên địa bàn toàn thành phố còn hơn 10.534 ngôi nhà thuộc 15/40 xã, phường đang ngập lụt với độ sâu ngập từ 0,3m-0,5m, có nơi cao hơn như Quảng Điền, Phong Dinh, Hóa Châu, Thanh Thủy, Phú Hồ.

- Tại đoạn tuyến đường nhựa vào thôn Tân An Hải, xã Phú Lộc (điểm đầu cách đầu cầu Tư Hiền khoảng 450m), bị sóng biển xâm thực, gây sạt lở nền đường hiện trạng từ 0,5 đến 2m, dài khoảng gần 500m.

- Do mưa lớn kéo dài trong những ngày qua, trên địa bàn thành phố đã xảy ra 38 điểm sạt lở đất, một số vị trí sạt lở nặng như: Xã Khe Tre, 17 điểm tại đèo Ka Tư; Tuyến TL14B, các tuyến đường giao thông liên xã, thôn và ven bờ suối trên địa bàn xã; xã Bình Điền, 02 điểm trên đường Quốc lộ 49; 06 điểm sạt lở theo trục đường

Hồ Chí Minh; Km23+800 Đường Quốc lộ 49 đoạn từ Chằm đến cầu Tuần bị sạt lở taluy âm.

Sáng 03/11 nhà máy thủy điện Rào Trăng 4 báo cáo bị nước tràn vào sàn nhà máy khoảng 10 cm, hiện nhà máy đã ngừng hoạt động và tiến hành khắc phục, đã mở toàn bộ 3/3 cửa van để điều tiết nước về hạ du; công nhân đã được sơ tán đến nhà điều hành an toàn. Thông tin liên lạc vẫn đang duy trì thông suốt.

4. Điện lực

Để đảm bảo an toàn, Công ty Điện lực thành phố Huế đã 03 đợt sa thải điện của 201.100 hộ dân nằm trong khu vực ảnh hưởng bởi ngập lụt, cắt điện 1.449 trạm biến áp, trừ những cơ quan, quan trọng phục vụ công tác ứng phó thiên tai; cao điểm sa thải vào đêm 27/10 là 297.765 khách hàng (86,6%); ước thiệt hại về sản lượng điện không cung cấp được và doanh thu do ngập ước giảm 11,286 tr.kWh tương ứng giảm doanh thu bán điện; đang tiếp tục thống kê thiệt hại lưới điện.

5. Giao thông

a) Tình hình giao thông cập nhật đến 18h giờ ngày 05/11/2025

- Quốc lộ 1: Đã thông xe

- Đường Hồ Chí Minh nhánh Tây: Tắc đường

- Cao tốc La Sơn – Túy Loan: Đoạn từ Huế đi Nam Đông đã thông xe tạm thời; đoạn từ Nam Đông đi Đà Nẵng vẫn tắc giao thông; đoạn Cam Lộ – La Sơn (qua địa bàn thành phố Huế) lưu thông bình thường.

- Quốc lộ 49: Tạm thông đường, đi lại khó khăn

- Quốc lộ 49B: Đoạn qua phường Phong Dinh từ Km5+900 đến Km10+300 ngập sâu 0,2–0,7m, đã rào chắn, cấm lưu thông; Phường Phong Phú ngập sâu từ 0,2 đến 0,4m đã rào chắn, cấm lưu thông; Phường Dương Nỗ: từ km43+300 đến km48+000 ngập sâu từ 0,3 đến 0,7m đã rào chắn, cấm lưu thông.

- Tại Cầu Phú Mậu Km 20+393 thuộc Tỉnh lộ 14 bị xói lở, hư hỏng mố cầu, đã rào chắn, cấm lưu thông qua cầu và phân luồng đi theo hướng khác.

- Hệ thống đường Tỉnh lộ: Nhiều tuyến đang ngập sâu, đi lại khó khăn, đã rào chắn cấm đường như: ĐT.11B, 17, 17B (Phong Điền); ĐT.8A (Kim Trà); ĐT.11A (Quảng Điền); ĐT.10C (Phú Vang); ĐT.12C (Hương An); ĐT.3 (Thanh Thủy); ĐT.14B (Khe Tre); ĐT.21 (Vinh Lộc); ĐT.8B (Kim Trà); ĐT.25 (Thủy Xuân); ĐT.25B (Phú Bài); ĐT.4 (Quảng Điền); ĐT.5 (phường Vỹ Dạ – khu vực Đập Đá, ngập sâu 0,7m, đã rào chắn cấm lưu thông). Đường tỉnh 14B (Khe Tre): Rất nhiều đoạn bị sạt lở taluy dương, xói sạt taluy âm gây ách tắc giao thông.

b) Thống kê thiệt hại

Qua kiểm tra thực tế tuyến, Sở Xây dựng báo cáo những thiệt hại trên các tuyến, công tác khắc phục của các Nhà thầu quản lý, bảo trì và đề xuất kế hoạch khắc phục nhằm đảm bảo an toàn giao thông cho người và phương tiện lưu thông trên các tuyến đường tỉnh với kinh phí 134 tỷ đồng, bao gồm:

Các tuyến đường do Sở Xây dựng quản lý: Kinh phí thực hiện dự kiến khắc phục 127 tỷ đồng.

+ Quốc lộ 49: Kinh phí dự kiến: 20,5 tỷ đồng.

- Sạt lở đất đá taluy dương tràn lấp nền, mặt đường, rãnh dọc, hốt sụt taluy dương với khối lượng hơn 14.000 m³; hư hỏng, sạt lở, xói lở đường hơn 05 km; Cổng 10 cái bị hư hỏng; cây đổ ngang đường 50 cây.

- Mặt đường hư hỏng (Km1+300-Km1+800; Km6+700-Km7+600; Km9+00-Km9+600; Km9+800-Km10+300; Km13+200-Km14+00; Km17+100-Km17+200; Km23+00-Km24+500; Km25+00-Km25+070).

+ Quốc lộ 49 B: Mái taluy đá xây bị lũ và sóng gây hư hỏng, bong tróc mạch vữa gây thất thoát vật liệu trong nền đường, tạo hàm ếch. Các cống ngang đường bị nước lũ gây xói lở móng và thân cống. Mặt đường bị hư hỏng. chiều dài 5km, kinh phí thực hiện dự kiến 5 tỷ đồng.

+ Các đường tỉnh: Kinh phí thực hiện dự kiến 56 tỷ đồng.

- Nền lề đường, rãnh hư hỏng bị xói trôi ĐT.16-N1 từ Km2+300-Km3+650, ĐT.16 Km21+000-Km22+100 (Lề đất bị xói trôi, tạo hàm ếch với mặt đường, rãnh BTXM bị xói lở, hư hỏng. Đoạn ĐT.16 Km21+500-21+600 mùa mưa nước chảy mạnh tràn qua mặt đường).

- Hư hỏng trên Đường tỉnh 20 ngầm tràn từ Km14+600-Km15+725, thượng hạ lưu Cổng km20+900 và Mố cầu Khe Đét Km21+190; nền lề đường, Km3+500-Km4+000 (ngầm tràn từ Km15+155-Km15+225 thượng hạ lưu và Mố cầu Khe Đét Km21+190 nền lề đường, rãnh Km4+000-Km4+100 bị xói lở hư hỏng).

- Các cống cầu hư hỏng ĐT.17 từ Km1+600-Km10+000, ĐT.9 từ Km13+650-Km15+200 (Mưa lũ gây xói lở mố, tường cánh Cầu Núi Rờm- Km1+645, Cầu Khe Trái- Km3+095, Cầu Huỳnh lò- Km4+825, Cầu Huỳnh Trúc- Km7+485, Cầu Ông Mai- Km9+950, Cầu Tân Mỹ I- Km13+650, Cầu Tân Mỹ III- Km15+160).

- Mái taluy đá xây hư hỏng ĐT8C Km25-Km28+500 (Mái taluy đá xây bị lũ và sóng gây hư hỏng, bong tróc thất thoát vật liệu trong nền đường, tạo hàm ếch).

- Đường tỉnh 14B các đoạn sạt, xói lở hư hỏng nền mặt đường và các cầu cống trên đoạn tuyến Km12+800-Km21+000 (Sạt lở taluy dương, taluy âm từ Km12+900-Km21+000, xói lở cầu cống, tứ nón, mố cầu Phú Mậu, cầu Vực Tròn).

- Đường tỉnh 14B nền mặt đường đoạn Km34+500-Km35+200 (Nền mặt đường, taluy dương sạt trượt gây đứt gãy toàn bộ tuyến, nguy cơ đứt tuyến).

- Nền lề đường các tuyến ĐT.4,8A,10C,18,19,..dọc sông và đầm phá bị xói lở nền mặt đường (Nền mặt đường bị mưa lũ và sóng vô gây xói lở).

- Nền lề đường các tuyến ĐT.4,8A,10C,15,18,19, bị xói lở nền mặt đường (Nền mặt đường bị mưa lũ và sóng vô gây xói lở).

- Đất, bùn, bèo rác, cây cối đổ ngã các tuyến đường tỉnh 4; 6; 6B; 8A; 8C; 8C-N1; 9; 9B; 10B; 10C; 10D; 11A; 11B; 11C; 12D; 14B; 14B-N1; 14B-N2; 14D; 14E; 15; 15; 15-N1; 15B; 16; 16-N1; 17; 17B; 18; 18-N1; 19; 20; 21; 22.

- Bèo rác phủ mặt đường các tuyến ĐT1, 2, 3,T8B, 10A, 12B, 12C (Bèo rác phủ mặt đường).

- Đất đá tràn lấp mặt đường các tuyến: ĐT7, 12B, 12C, 28, 25, 25B, 3 (Đất đá tràn lấp mặt đường).

- Ô gà, đảm bảo giao thông các tuyến ĐT2, 3, 5, 7, 8B, 10A, 10E, 10G, 12B, 25, 25B, 28; sạt lở mái taluy đường cục bộ tường đoạn từ Km0+800 - Km6+350 tỉnh 7; Xói lở lề đường từ Km0+800 - Km6+150 - Km6+200 đường Tỉnh 7 (xói lở nền, lề đường); nền mặt đường, gia cố mái taluy Km0+450 ĐT25 (Nhánh 2), nước chảy siết làm đứt đường một đoạn 15m, sạt lở mái taluy 20m.

Đường thủy Nội địa: Kinh phí dự kiến 45 tỷ đồng (01 ca nô cao tốc 115 CV bị nước đánh chìm trôi)

Cây xanh do Trung tâm công viên cây xanh quản lý: 2,15 tỷ đồng (Bùn trên các công viên, điểm xanh, dải phân cách; ngập úng, bồi lấp thảm hoa, thảm kiếng bị ngập úng trên các công viên, điểm xanh, dải phân cách; đường dạo, sân nền hư hỏng trên các công viên, điểm xanh, dải phân cách).

Các đường Trung tâm quản lý và khai thác hạ tầng quản lý. Kinh phí thực hiện dự kiến: 4,7 đồng.

+ Hệ thống hạ tầng chung, đường đô thị, đường kiệt.

- Thu dọn đất đá, bùn rác trên mặt đường, lề đường bị xói (đất đá, bùn rác trên mặt đường (Các tuyến Lê Ngô Cát, Tam Thai, Tôn Thất Thiệp, Hoài Thanh, Lại Thế, Nguyễn Đình Bảy, Vũ Xuân Chiêm, Phạm Thị Liên, Thanh Tịnh, Phan Văn Trường, Tùng Thiện Vương, Mai Thúc Loan, Đinh Tiên Hoàng, Nhật Lệ, Lê Trung Đình, Xuân 68, Lương Y, Nguyễn Lộ Trạch, Văn Cao, Nguyễn Tuân, Nguyễn Bính, Dương Văn An, Bùi San, Lý Tự Trọng, Trần Văn Ôn, Hà Huy Tập, Lý Nam Đế, Lê Văn Hưu, Huỳnh Thúc Kháng, Bạch Đằng, Phan Chu Trinh, Phan Đình Phùng, Hải Triều, Trịnh Công Sơn, Nguyễn Tri Phương, Tôn Đức Thắng, Nguyễn Thị Minh Khai).

- Vá ổ gà BTN (Vá ổ gà BTN đường Hồ Đắc Di, Số 7 Điện Biên Phủ, Lê Văn Hưu, Nguyễn Văn Tuyết (hư hỏng nặng), Đinh Tiên Hoàng, Yết Kiêu, Vạn Xuân, Lý Nam Đế, Hồ Quý Ly; Sửa chữa mặt đường: Hồ Đắc Di và Nguyễn Văn Tuyết (mặt đường hư hỏng, ổ gà nhiều).

- Sửa chữa hệ thống điện chiếu sáng, đèn tín hiệu giao thông (Ngập nước gây chập chạp khoảng 140 tủ điện chiếu sáng, hư hỏng các thiết bị điện trong tủ (timer, khởi động từ, bộ kết nối trung tâm, aptomat tổng,...); hệ thống thoát nước, vỉa hè.

- Các bến xe, thuyền do trung tâm quản lý, khai thác: Bến xe khách Đông Ba (Bến bị ngập toàn bộ sầm bển và văn phòng làm việc, bùn sau nước rút dày khoảng 5cm).

- Các sự cố về nguồn nước sạch: Theo báo cáo của HUEWACO, các đợt mưa lũ vừa qua đã gây ra 11 sự cố về nguồn nước tại các nhà máy (chủ yếu do mưa đặc biệt lớn đầu nguồn làm hư hỏng các công trình thu nước (đập, tuyến nước thô) và độ đục nước nguồn tăng cao), đến ngày 01/11 cơ bản đã khắc phục hoàn thành các công trình, đưa vào vận hành trở lại; 07 sự cố về nguồn điện: mất điện hơn 90h tại các nhà máy, vận hành hơn 3.400 lít dầu; ngoài ra sự cố mất điện tại VPCT và đường truyền internet gián đoạn hoạt động của máy chủ, ảnh hưởng đến việc giám sát vận hành, theo dõi áp lực, lưu lượng trên MLĐÔ: 72 điểm đo, giám sát.

- Hiện tại, để đảm bảo kịp thời cấp nước cho 2.487 hộ dân bị ảnh hưởng do tuyến ống cấp nước tại khu vực băng sông Hương Thọ bị trôi ống, UBND thành phố Huế đã đề nghị Khu Quản lý đường bộ II hỗ trợ, tạo điều kiện để Công ty Cổ phần Cấp nước Huế thi công tuyến ống nổi (tuyến ống D90 HDPE, chiều dài 500m).

6. Giáo dục

Sở Giáo dục và Đào tạo có Công văn số 4659/SGDDĐT-VP ngày 26/10/2025 về việc cho học sinh nghỉ học để phòng tránh mưa lũ từ ngày 27/10/2025; Công văn số 4706/SGDDĐT-VP ngày 02/11/2025 về việc cho học sinh nghỉ học để phòng tránh mưa lũ từ ngày 03/11/2025; Công văn số 4711/SGDDĐT-VP ngày 03/11/2025 về việc tập trung khắc phục hậu quả mưa lũ và đảm bảo điều kiện an toàn trường học để tổ chức dạy học trở lại sau lũ (từ đầu mùa bão lụt đến nay, đã 3 lần cho học sinh toàn thành phố nghỉ học để phòng tránh bão, lụt, riêng học sinh các vùng thấp trũng đã nghỉ học trên 10 ngày). Theo thống kê ban đầu, thiệt hại toàn Ngành nếu chỉ tính riêng các vật dụng đếm được khoảng trên 18 tỷ đồng, tập trung chủ yếu bàn ghế tầng 1, sập tường rào, hệ thống phòng chống cháy, sách vở học sinh, vật dụng cá nhân bán trú học sinh và khu vực bếp bán trú; và máy vi tính, ti vi do ẩm dài ngày. Ước tính thiệt hại về sách giáo khoa: 2.648 bộ sách (bao gồm các bộ sách Cánh diều, Kết nối tri thức với cuộc sống, Chân trời sáng tạo lớp 1-12) cùng nhiều bộ sách tham khảo, sách truyện,...

7. Y tế

Tổng cộng trên địa bàn thành phố Huế có 47 cơ sở y tế bị ngập lụt, bao gồm:

35 cơ sở trạm y tế và 12 bệnh viện, trung tâm trực thuộc Sở Y tế. Hiện tại cơ bản nước đã rút hết. Tổng thiệt hại: 7 tỷ đồng, trong đó:

- Cơ sở vật chất thiệt hại do ngập nước và xử lý môi trường sau lũ: 1,34 tỷ đồng;
- Thiệt hại về thiết bị y tế, thuốc, hóa chất, vật tư y tế do ngập nước và mất điện dẫn đến không bảo quản được: 4,86 tỷ đồng.
- Thiệt hại về xe chuyên dụng khác do bị ngập nước: 0,24 tỷ đồng.
- Thiệt hại về các tác sản khác do ngập nước: 0,566 tỷ đồng.

8. Di tích

- Khu vực Đại nội nước ngập khoảng 0,3m, các cung điện một phần vào đến hiên; Lăng Minh Mạng nước ngập sân châu khoảng 1,4m, hiên điện Thế Chuẩn 0,7m; Lăng Gia Long lối đi ven hồ ngập 1,5m; Lăng Thiệu Trị sân châu ngập khoảng 1,5m; Điện Thái Hòa Nam còn khoảng 3 bậc cấp là nước lên đến nền điện; Lăng Tự Đức ngập khoảng 1m; Lăng Đồng Khánh ngập khoảng 1m; Cung An Định nước vào sân ngập khoảng 2m, nội thất Khải Tường Lâu ngập 10cm; các điểm di tích khác ngập cục bộ. Hiện nay nước đã rút, Trung tâm Bảo tồn Di tích Cố đô Huế đang tiến hành dọn dẹp, vệ sinh; có một số thiệt hại ban đầu như: Đoạn kè hồ ở lăng Tự Đức bị sạt lở khoảng 10m; hệ thống cột gỗ ở Trường lang Đại Cung Môn bị ngâm nước, nguy cơ ảnh hưởng đến tuổi thọ công trình.

Vào khoảng 18h45 ngày 02/11/2025, đã xảy ra sự cố sập một đoạn tường Hoàng Thành phía đường Đặng Thái Thân (đoạn tường bị sập dài khoảng 15m-cách cổng Hòa Bình khoảng 50m). Ngay sau khi xảy ra sự cố, Trung tâm đã tiến hành rào chắn, bao che và lập biển cảnh báo khu vực nêu trên nhằm đảm bảo an toàn cho người dân, du khách tham quan, viên chức, người lao động của Trung tâm.

9. Về thủy lợi

Do ảnh hưởng liên tiếp các đợt thiên tai trong tháng 8, tháng 9 và bão số 12 đã làm bờ biển trên địa bàn tiếp tục bị xói lở đoạn qua tổ dân phố Hòa Duân phường Thuận An bị sạt lở rất nặng với chiều dài 1,0 km. Bờ biển xâm thực sâu vào đất liền từ 50÷70m, ảnh hưởng công trình hạ tầng thiết yếu, dịch vụ du lịch và nguy cơ mở cửa biển mới; đoạn bờ biển qua xã Vinh Lộc dài 2,0 km, bờ biển xâm thực sâu vào đất liền từ 10÷30m, ảnh hưởng đường tỉnh lộ 21, công trình hạ tầng thiết yếu. Ngoài ra dọc bờ biển của thành phố có nhiều đoạn bị xâm thực với tổng chiều dài sạt lở khoảng 5,5km.

Nước lũ đã gây sạt lở bờ sông Hương, sông Bồ, sông Ô Lâu và các sông khác với tổng chiều dài hơn 10 km, gây hư hỏng nhiều công trình thủy lợi nội đồng, thống kê sơ bộ như sau:

- Phường Phong Dinh: Sạt lở bờ sông ô lâu đoạn qua TDP Cang Cư Nam, Hòa Viên, Vĩnh An chiều dài 1,1km; phường Phong Phú: Hư hỏng 2,9 km kênh mương bê tông tưới tiêu.

- Phường Kim Long: Sạt lở 700m đoạn bờ sông thuộc Tô dân phố Định Môn (đoạn từ nhà bà Nguyễn Thị Đồn đến nhà thờ họ Nguyễn); sạt lở 2.300m bờ kè đất ven sông; Một số tuyến đường kiệt bị xuống cấp; ngập 08 trạm bơm; bồi lấp khoản gần 11.000m kênh mương nội đồng.

- Phường Hóa châu: 15 km kênh mương hị hư hỏng.

- Phường Phú Bài: Đê nội đồng bị sạt lở nứt vỡ 4.558m thiệt hại hơn 300 triệu đồng; Kè dọc bờ sông bị sạt 60m.

- Xã Đan Điền: Một số tuyến kè dọc sông Bồ, đê Nho Lâm-Nghĩa Lộ bị sạt lở; tuyến đê Nho Lâm-Nghĩa Lộ xã Quảng Điền bị vỡ 7m, UBND xã đã huy động lực lượng, phương tiện xử lý hàn khẩu để đảm bảo giao thông đi lại cho người dân; Sạt lở bờ sông Rào cùng với chiều khoảng 350m.

- Xã Bình Điền: Kè dọc bờ sông bị sạt 54m.

- Xã Long Quảng: Hệ thống kênh mương thủy lợi bị vùi lấp, nước cuốn trôi với chiều dài khoảng 180m.

- Xã Nam Đông: Sạt lở bờ sông Tả Trạch tại thôn Ta Rung, thôn Bha Bhar, thôn 11 chiều dài 1,5km; sạt ở một số kênh mương thủy lợi.

- Xã Khe Tre: Sạt lở nghiêm trọng hai bên bờ sông Tả Trạch, bình quân 20-30m, có đoạn sạt sâu đến 40m; Hệ thống thủy lợi Khe Môn đa phần bị lũ cuốn trôi, đứt gãy, hư hỏng đường ống,...; các kênh mương thủy lợi địa bàn thôn Dối, thôn Ka Tư hư hỏng, bị cuốn trôi một phần.

- Xã A Lưới 4: Nước sinh hoạt bị trôi ống 3.5 km; Đập thủy lợi vỡ, hư hỏng 135 m, kênh mương 440 m; sạt lở sông suối 10 km.

- Các công trình hồ, đập do Công ty TNHH MTV Khai thác thủy lợi thành phố Huế quản lý: Hồ Thủy Yên: Sạt lở đuôi tràn 30m ; Hồ Nam Giang: Sạt trượt mái hạ lưu, tràn xả lũ bị hư hỏng; Hồ Thiềm Cát: Mái đập có xói lở nhẹ 100m³ (Công ty đã khắc phục); Hồ Hòa Mỹ: Đường công vụ bị xói lở; Các công trình Nam Đông, A Lưới: Đất, cát bồi lấp 20.000m³; kênh bê tông hư hỏng, trôi 1km, các ống trôi 500m; đập tạm trôi 30 cái; hồ Quảng Thọ 2 bị rò rỉ, sạt mái công xả đáy; đập Bà Nghè 1 sạt lở hai bên mang đập, bề tiêu năng và trụ đỡ ống lấy nước. Trạm bơm chính Điền Hải 4 bị tốc mái: 25m². Trạm bơm Vinh Phú: Mái taluy bị sạt, trượt: 2m. Đập Thảo Long: Các cửa 3, 4, 5, 6, 8, 12, 13 đang bị tre gài gần trụ bin; cửa Âu thượng rêu rác tấp nhiều. Đập La Ý: Vật cản (tre) làm cản trở 11/20 cửa. Cổng Phú Cam: Vật cản (tre) làm cản trở 4/6 cửa (đã được xử lý), hàng rào bị nghiêng, sập 30m. Khối lượng bèo,

rêu rác bồi lấp các công trình cửa sông: 30.000m². Các công trình vùng đồng bằng khác do nước ngập sâu nên chưa kiểm tra được.

10. Về thủy sản

- Nuôi trồng thủy sản trong đầm phá, nước ngọt 6.000 ha bị ngập hoàn toàn, chưa kiểm tra được tình trạng hư hỏng ao hồ, tuy nhiên bà con đã thu hoạch gần hết sản phẩm.

- Nuôi lồng bè nước lợ mặn, ngọt có 8.300 lồng. Dự kiến các lồng nuôi cá bị ảnh hưởng lớn do phù sa, ngọt hóa và cá bị dồn ép do lưu tốc chảy mạnh; tổng thiệt hại toàn thành phố ước khoảng 57,87 tấn cá nuôi các loại, 60.000 con cá giống.

- Có 01 phao luồng bị đứt xích trôi dạt đã được lai dắt về cảng cá Tư Hiền.

11. Thiệt hại về nông nghiệp, lâm nghiệp

- Ngô và rau màu các loại bị ngập úng hơn 600 ha; hoa cây cảnh 124.00 chậu; cây ăn quả các loại bị ngập 255ha; giống lúa bị ngập 326 tấn.

- Ruộng bị sạt lở, bồi lấp: 70,6 ha (tại xã A Lưới 4 sạt lở 17 ha, bồi lấp 48 ha; tại xã Long Quảng bồi lấp 5,6 ha).

- Có 06 trâu, 50 bò, 35 dê, 149 lợn, 13.393 gia cầm bị chết, cuốn trôi, hiện các địa phương đang tiếp tục thống kê thiệt hại.

- Tại Trạm Kiểm lâm Cửa rừng Cha Linh - Mù Nù thuộc Hạt Kiểm lâm khu vực A Lưới: Do nước dâng cao, chảy siết đã cuốn trôi 01 chòi trực chốt (6m²); 01 tuyến đường ống nước sạch khoảng 300 m; tuyến đường dây cáp, dây điện ngang qua sông 100m và 7 bóng điện; bị đứt và cuốn trôi 200m cáp lùa treo đường ống dẫn nước về Trạm.

- Tại Trạm Kiểm lâm khe Tu Re thuộc Hạt Kiểm lâm khu vực A Lưới: Nhà mới sửa chữa lấp ghép bị nước cuốn trôi một mảng nền gạch hiên, bị sạt lở, một phần kè trạm nhà cũ bị nước cuốn trôi đổ sập một phần kè chiều dài khoảng 10m.

- Tại Trạm Kiểm lâm La Ma (cũ) thuộc Hạt Kiểm lâm khu vực Nam Đông hiện lực lượng phối hợp Tả Trạch - La Ma đang sử dụng: Hiện nay bị ngập 03 xe máy, 01 máy phát điện, hệ thống năng lượng mặt trời. Lũ cuốn trôi 2 phi đựng nước sạch, 01 bộ bàn ghế gỗ, 01 giường, xoong nồi chén bát. Sáng ngày 01/11 đã cào bùn dọn dẹp cơ bản ổn định phục vụ sinh hoạt và công tác của trạm.

Ngoài ra các Hạt Kiểm lâm A Lưới, Hạt Kiểm lâm Nam Đông, Hạt Kiểm lâm Bắc Sông Hương và Văn phòng Chi cục Kiểm lâm có rất nhiều trang thiết bị, dụng cụ phục vụ công tác bị hư hỏng, lũ cuốn trôi.

- Rừng bị đổ ngã 277,7 ha tập trung tại các xã Lộc An (5 ha), phường Phú Bài (157 ha), xã Long Quảng (3,7 ha), xã A Lưới 4 (10 ha), Biền Điền (2 ha), xã Khe Tre (100 ha). Phường Kim Long bị thiệt hại 1 vườn ươm cây lâm nghiệp.

V. CÔNG TÁC KHẮC PHỤC HẬU QUẢ

1. UBND thành phố Huế đã ban hành Công điện khẩn số 05/CĐ-UBND ngày 29/10/2025 và các văn bản có liên quan yêu cầu về khẩn trương khắc phục hậu quả mưa lũ.

2. UBND thành phố đã ban hành Công văn số 15744/UBND-CT ngày 31/10/2025 vệ sinh môi trường sau lũ lụt gắn với phong trào “Ngày Chủ nhật xanh”.

3. Ban Chỉ huy PTDS thành phố ban hành Kế hoạch số 179/KH-PTDS ngày 31/10/2025 về tổ chức lực lượng, phương tiện giúp nhân dân khắc phục thiệt hại do mưa lũ gây ra trên địa bàn thành phố Huế.

4. Thủ trưởng các Sở, ban, ngành, đơn vị; các thành viên Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự theo nhiệm vụ đã phân công, chủ động tổ chức kiểm tra, chỉ đạo, đôn đốc các địa phương triển khai thực hiện khắc phục hậu quả mưa lũ vừa qua.

5. Công ty Cổ phần Môi trường và Công trình Đô thị Huế tăng cường lực lượng, phương tiện dọn vệ sinh môi trường sau lũ; Trung tâm Công viên Cây xanh thành phố Huế tăng cường lực lượng, phương tiện kiểm tra, vệ sinh môi trường sau lũ hệ thống công viên, điểm xanh, dải phân cách, gia cố hệ thống cây xanh và vườn ươm trên địa bàn thành phố Huế.

Ngay khi nước lũ vừa rút dần, hàng nghìn người gồm công nhân môi trường, bộ đội, công an, đoàn viên, thanh niên, giáo viên và người dân đã đồng loạt ra quân tổng vệ sinh trên toàn địa bàn thành phố Huế. Tính từ 26/10 đến ngày 04/11 đã vận chuyển 5.560 tấn rác đưa về Nhà máy Điện rác Phú Sơn và bãi rác Thủy Phương.

6. Tổ chức thăm hỏi, động viên các gia đình bị thiệt hại, nhất là những hộ chính sách, hộ nghèo, hộ neo đơn, khó khăn; hỗ trợ kịp thời lương thực, thực phẩm, nước uống, thuốc chữa bệnh và các nhu yếu phẩm thiết yếu cho nhân dân tại các vùng bị thiệt hại. Đến ngày 30/10, UBND thành phố đã tạm xuất Quỹ Phòng chống thiên tai 200 triệu để hỗ trợ cho gia đình có người chết, cứu trợ khẩn cấp về nước uống, thuốc chữa bệnh cho người dân bị thiệt hại nặng do thiên tai gây ra; phân bổ 150 tỷ đồng từ nguồn kinh phí hỗ trợ của Chính phủ để khắc phục, xử lý các thiệt hại trước mắt về hạ tầng và cơ sở vật chất, hoa màu.

Sở Công Thương đã xuất 31.800 thùng mì ăn liền; 15.600 thùng sữa, 16.200 lít xăng, 4.200 lít dầu, 85 tấn gạo từ nguồn dự trữ phòng chống thiên tai cấp thành phố để cấp phát cho Nhân dân, đến nay chưa phát sinh tình hình thiếu đói. Sở đang rà soát, khẩn trương tham mưu UBND thành phố kế hoạch dự trữ hàng hóa thiết yếu phục vụ công tác phòng, chống thiên tai cho mùa mưa lũ còn lại năm 2025.

7. Giáo dục

Trong những ngày qua, Sở Giáo dục và Đào tạo đã phân công các Đoàn công tác kiểm tra, chỉ đạo các cơ sở giáo dục trên địa bàn khẩn trương sửa chữa hệ thống

điện, bàn ghế, thiết bị dạy học, hồ sơ sổ sách bị ảnh hưởng do mưa lũ, phục hồi tài sản, cơ sở vật chất và thiết bị dạy học để sớm đưa hoạt động giáo dục trở lại bình thường. Với các lực lượng hỗ trợ như Thành Đoàn TNCS Hồ Chí Minh, lực lượng vũ trang quân sự và công an các cấp trong và ngoài thành phố; phối hợp chặt chẽ với các Trung tâm Y tế địa phương để phun thuốc khử khuẩn, tiêu độc, khử trùng nguồn nước sinh hoạt, ngăn ngừa nguy cơ bùng phát dịch bệnh sau lũ, ngành Giáo dục và Đào tạo đã nhanh chóng hoàn thành công tác khắc phục hậu quả và tổ chức trường lớp đón học sinh sớm trở lại trường.

Đến ngày 05/11 đã có 282/569 trường đi học trở lại, 16 trường tổ chức học online. Số trường còn lại chưa thể tổ chức học được do còn ngập lụt.

8. Công tác tiếp nhận phân bổ cứu trợ

a) Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam thành phố đã khẩn trương xây dựng Kế hoạch số 62/KH-MTTQ-BTT ngày 30/10/2025; triển khai công tác tiếp nhận và điều phối hàng cứu trợ cho người dân bị ảnh hưởng do lũ lụt trên địa bàn thành phố.

Tổng kinh phí đã tiếp nhận và chuyển vào ngân sách địa phương và tài khoản tài trợ gần 329,079 tỷ đồng, gồm:

- Ngân sách Trung ương hỗ trợ 250 tỷ đồng để đáp ứng yêu cầu khẩn cấp, ổn định đời sống người dân sau mưa lũ (150 tỷ đồng theo Quyết định số 2400/QĐ-TTg ngày 29/10/2025 và 100 tỷ đồng 2428/QĐ-TTg ngày 01/11/2025).

- Các cá nhân, tổ chức và cộng đồng hỗ trợ thông qua tài khoản Ủy ban Mặt trận Tổ quốc là 75,079 tỷ đồng. (trong đó: tài khoản Mặt trận Tổ quốc Việt Nam thành phố Huế: 55,079 tỷ đồng; Ban Vận động cứu trợ Trung ương-Ủy ban Mặt trận Tổ quốc Việt Nam: 20 tỷ đồng).

- Các địa phương hỗ trợ, chuyển vào ngân sách thành phố là 04 tỷ đồng (Đắk Lắk: 02 tỷ đồng, Khánh Hòa: 02 tỷ đồng).

- Hiện nay, một số địa phương, tổ chức và các mạnh thường quân đã gửi thư tài trợ, đang hoàn thiện các thủ tục để chuyển kinh phí hỗ trợ.

b) Ban Chỉ huy Phòng thủ dân sự thành phố đã tiếp nhận và phân bổ hàng hỗ trợ quốc tế khẩn cấp của Chính phủ Nga cho người dân bị ảnh hưởng bởi mưa lớn, lũ, ngập lụt tại thành phố Huế. Hàng hóa gồm: 58 thuyền cao su cứu nạn và thuyền công tác, 1.000 bộ bát đĩa, 1.000 chăn, 1.000 bộ đồ chăn màn, 55 bộ lều trại và thực phẩm đóng hộp, với tổng trọng lượng khoảng 29 tấn; tiếp nhận và phân bổ các vật tư dự trữ phòng, chống thiên tai từ nguồn dự trữ quốc gia, Quân khu gồm: 500 tấn gạo, 6 tấn Lương khô, 5.000 thùng sữa, 50.000 liều vắc xin Lở mồm long móng, 2 triệu liều vắc xin Cúm gia cầm, 02 tấn giống rau, 10 tấn CloraminB, 20 tấn hóa chất benkocid, 700 bè nhẹ cứu sinh, 7.000 phao áo cứu sinh, 7.000 phao tròn, 20 nhà bạt

cứu sinh, 03 Xuồng cao tốc DT3, 06 Máy phát điện loại 50KVA, 01 Máy phát điện loại 30KVA, 05 Máy bơm nước, 03 Thiết bị khoan cắt, 07 Thiết bị phóng dây cứu hộ.

c) Hội Chữ thập đỏ thành phố đã tiếp nhận và phân bổ tiền, hàng cứu trợ của các tổ chức, đơn vị, cụ thể: Công ty TNHH Care for VN hỗ trợ 200 triệu đồng; Hội Chữ thập đỏ thành phố Hải Phòng hỗ trợ 5 tấn gạo; Hội Chữ thập đỏ tỉnh Bắc Ninh hỗ trợ 200 suất quà, trị giá 500.000 đồng/suất; Hội Chữ thập đỏ tỉnh Thanh Hóa hỗ trợ 150 suất quà, trị giá 450.000 đồng/suất; Hội Chữ thập đỏ tỉnh Thái Nguyên hỗ trợ 150 suất quà, trị giá 500.000 đồng/suất, Hội Chữ thập đỏ tỉnh Lạng Sơn hỗ trợ 720 suất, trị giá 3500.000 đồng/suất và 42 triệu tiền mặt; 50 tấn hàng của Chữ Thập đỏ Thái Nguyên trị giá 500 triệu; Quỹ Thiện Tâm- Tập Đoàn Vingroup hỗ trợ 200 triệu đồng; Chữ Thập đỏ Hưng Yên hỗ trợ 200 suất trị giá 70 triệu đồng; Chữ Thập đỏ Lạng Sơn hỗ trợ 3 ngày, mỗi ngày 1.000 suất cơm. Thành Hội đã hỗ trợ các gia đình có người chết do thiên tai với tổng số tiền 26 triệu đồng (2 triệu đồng/người) và nhiều loại hàng hóa thiết yếu khác.

d) Hội Liên hiệp Phụ nữ thành phố đã chỉ đạo Hội Liên hiệp Phụ nữ các xã, phường tổ chức nhiều hoạt động hỗ trợ người dân tại các khu vực bị ảnh hưởng do mưa lũ trong thời gian từ ngày 27 đến ngày 31/10/2025. Các phần quà được chuẩn bị và trao tận tay người dân, gồm: 15.000 suất cơm nóng, 2.370 chai nước, trên 2.536 thùng mì tôm, 1.541 hộp bánh, 100 áo phao và 3.134 suất quà nhu yếu phẩm. Tổng trị giá hàng hóa, nhu yếu phẩm hỗ trợ ước tính hơn 1 tỷ đồng.

đ) Trước, trong và sau đợt lũ, thành phố Huế đã và đang nhận được sự quan tâm, hỗ trợ cả về vật chất và tinh thần của các cơ quan, đơn vị, tổ chức, cá nhân và cộng đồng hướng về người dân vùng bị ảnh hưởng bởi thiên tai, mưa lũ. Hoạt động ý nghĩa này thể hiện tinh thần tương thân, tương ái, sự chung tay, sẻ chia của toàn xã hội trong việc kịp thời giúp đỡ người dân vượt qua khó khăn do thiên tai, từng bước ổn định cuộc sống.

e) Chi cục Thủy lợi và Biến đổi khí hậu đã tiếp nhận hỗ trợ 13 máy bơm nước, 800 phao áo cứu sinh từ Viện Chuyển đổi Môi trường và Xã hội quốc tế-ISET để cấp phát cho chính quyền và nhân dân các phường, xã Quảng Điền, Đan Điền, Dương Nỗ và An Cựu để góp phần khắc phục thiệt hại do mưa lũ.

9. Khôi phục hệ thống điện:

Đến 18h ngày 05/11 Ngành điện đã khôi phục cấp điện trở lại cho 342.031 khách hàng (đạt 99,4%).

10. Khôi phục hệ thống giao thông

Sở Xây dựng thành phố Huế tập trung tối đa lực lượng, phương tiện, vật tư khẩn trương khắc phục, sửa chữa kịp thời các vị trí bị sạt lở, hư hỏng, bảo đảm giao thông thông suốt, an toàn trong thời gian sớm nhất. Khẩn trương thống kê, đề xuất các giải pháp khôi phục hệ thống giao thông.

11. Huy động lực lượng, phương tiện khắc phục hậu quả thiên tai

a) Bộ Chỉ huy Quân sự thành phố từ ngày 22/10 đến 05/11/2025 đã điều động 43.290 lượt người, 1.352 lượt phương tiện tham gia hỗ trợ nhân dân khắc phục hậu quả sau mưa lũ, di dời bà con về nơi ở ban đầu; Bộ Tư lệnh Quân khu 4 điều động 500 cán bộ, chiến sĩ Sư đoàn 968 tham gia hỗ trợ khắc phục sau mưa lũ.

b) Công an thành phố Huế ngay từ chiều ngày 30/10/2025, Công an thành phố đã huy động trên 4.800 lượt CBCS phối hợp với lực lượng đơn vị E28, CA tỉnh Quảng Trị ra quân thực hiện các nhiệm vụ cứu trợ cho người dân vùng lũ, tham gia dọn dẹp, làm vệ sinh các điểm trường học, bệnh viện, các gia đình chính sách và tuyến đường giao thông tại các khu vực, địa bàn nước lũ rút.

c) UBND các phường, xã phường đã huy động toàn bộ lực lượng, phương tiện khẩn trương khắc phục hậu quả mưa lũ vừa qua.

VI. KIẾN NGHỊ, ĐỀ XUẤT

Do chịu ảnh hưởng liên tiếp các đợt thiên tai trong các tháng đầu năm 2025 và ảnh hưởng của bão số 10 năm 2025 vừa qua, và đợt mưa lũ đặc biệt này, trong điều kiện khả năng cân đối ngân sách thành phố, ngoài huy động nguồn lực tại địa phương, để tạo điều kiện cho thành phố có nguồn kinh phí thực hiện khắc phục thiệt hại của mưa lũ, ổn định đời sống Nhân dân, UBND thành phố Huế kính đề nghị Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ, các Bộ, ngành Trung ương quan tâm hỗ trợ một số nội dung sau:

1. Trước mắt

a) Giống lúa 130 tấn, loại giống Khang dân 18, HG12, HG244; 01 triệu gà con giống, 03 triệu liều vắc xin cúm gia cầm, 02 triệu liều vắc xin New cát sơn, 01 triệu liều vắc xin Gumboro; 02 tấn thức ăn đến 21 ngày tuổi.

b) Kinh phí khắc phục, xử lý thiệt hại trước mắt về hạ tầng, cơ sở vật chất, hoa màu,...: 800 tỷ đồng.

2. Về hỗ trợ các công trình xung yếu, khẩn cấp

- Trong thời gian tới, kính đề xuất Chính phủ, Thủ tướng Chính phủ tiếp tục hỗ trợ 650 tỷ đồng để thực hiện các dự án di dời khẩn cấp các hộ dân nằm trong khu vực có nguy cơ sạt lở cao: (i) Di dời khoảng 300 hộ dân sinh sống kẹp giữa tuyến đường Tỉnh lộ 14B và đường cao tốc La Sơn - Túy Loan, thuộc Thôn 2 và Thôn 3, xã Khe Tre do quá trình mở đường cao tốc La Sơn –Túy Loan bạt núi, phía taly dương đường cao tốc có độ dốc rất lớn có nguy cơ sạt lở rất cao; (ii) di dời 35 hộ dân nằm trong khu vực có nguy cơ sạt lở cao tại Đèo số 5, xã Khe Tre; (iii) di dời 16 hộ dân nằm ven sông Tả Trạch thuộc Thôn Xuân Phú và Thôn Đa Phú, xã Khe Tre; (iv) di dời 18 hộ nguy cơ sạt lở tại Thôn Châu Ê, xã Thủy Bằng (nay thuộc

phường Thủy Xuân); (v) xây dựng mới cầu Lê Nô thuộc thôn 3, xã Khe Tre đang bị hư hỏng nặng trọng đợt mưa từ 25-28/10/2025.

3. Về hỗ trợ các công trình mang tính chiến lược, lâu dài để thích ứng với tình hình thiên tai bất thường do biến đổi khí hậu

- Đầu tư Đê chắn sóng phía Bắc cảng Chân Mây (giai đoạn 3) với kinh phí 900 tỷ đồng (đã đầu tư 02 giai đoạn: Đê chắn sóng cảng Chân Mây giai đoạn 1 có tổng kinh phí hơn 700 tỷ đồng thực hiện từ năm 2018 đến 2020. Chiều dài đê dài 450 mét, thân đê bằng đá phủ bê tông; dự án Đê chắn sóng cảng Chân Mây giai đoạn 2 có tổng mức đầu tư gần 760 tỷ đồng).

- Hỗ trợ xây dựng hệ thống các kênh thoát lũ lớn từ phía Tây ra vùng đầm phá và đê, kè bảo vệ bờ biển với tổng kinh phí khoảng 3.000 tỷ đồng.

- Đề hạn chế ngập lụt khu vực hạ du sông Ô Lâu thuộc phường Phong Dinh, thành phố Huế và xã Nam Hải Lăng, tỉnh Quảng Trị, kính đề xuất Bộ Nông nghiệp và Môi trường quan tâm sớm triển khai xây dựng hồ Ô Lâu Thượng trên địa bàn phường Phong Điền, thành phố Huế. Tổng mức đầu tư khoảng 6.000-7.000 tỷ đồng.

- Đề nâng cao hiệu quả cắt giảm lũ cho vùng hạ du sông Hương, kính đề xuất Bộ Nông nghiệp và Môi trường quan tâm, nghiên cứu sớm cho nâng cao trình tích nước hồ Tả Trạch lên khoảng hơn 01m.

- Đầu tư kinh phí khoảng 75,6 tỷ đồng để tăng cường quản lý, bảo vệ và phục hồi rừng đầu nguồn, rừng phòng hộ.

UBND thành phố Huế kính báo cáo Thủ tướng Chính phủ./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Ban Chỉ đạo PTDS Quốc gia;
- Văn phòng Chính phủ;
- Các Bộ: NN&MT, TC, QP, CA;
- Cục Cứu hộ cứu nạn;
- CT và các PCT UBND thành phố;
- Đảng ủy UBND thành phố;
- Các Sở: NN&MT, TC;
- VP: LĐ và các CV: TH, NVTC, NC;
- Lưu: VT, NN.

**TM. ỦY BAN NHÂN DÂN
CHỦ TỊCH**

Phan Thiên Định