

BÁO CÁO

**Tình hình ngập, lụt do mưa lớn, xả lũ gây ra trên địa bàn phường Phan Thiết
(đến 16h00 ngày 04/12/2025)**

Thực hiện công văn số 8499/UBND-NNMT ngày 04/12/2025 của UBND tỉnh về chủ động ứng phó tình huống thiên tai, UBND phường Phan Thiết báo cáo nhanh tình hình ngập, lụt do mưa lớn, xả lũ gây ra phường như sau:

1. Tình hình thiên tai:

Bắt đầu chiều ngày 03/12/2025 và sáng ngày 04/12/2025, do mưa lớn, kết hợp với xả lũ điều tiết nước ở trạm xả lũ hồ sông Quao và Đập Ba Bàu làm mực nước sông Cà Ty lên nhanh, ngập cục bộ các tổ dân phố ven sông.

Trước tình hình trên, địa phương đã chỉ đạo các phòng chức năng, lực lượng Công an và Quân sự phường phân công lực lượng bảo đảm an toàn cho người dân, hỗ trợ người già, trẻ em ra khỏi vùng ngập nước; giúp người dân di chuyển đồ đạc, tài sản khỏi bị ngập nước gây hư hỏng và di dời người dân đến nơi an toàn.

- Các Tổ dân phố 2, 12, 13, 41 ven sông bị ảnh hưởng mực nước cao từ 1-1,2m.

- Số hộ di dời: 25 hộ.

2. Công tác khắc phục hậu quả:

- UBND phường chỉ đạo tăng cường công tác theo dõi và nắm bắt tình hình diễn biến của mưa lớn đồng thời tuyên truyền phát thanh trên loa công cộng toàn phường để dân dân biết và có biện pháp ứng phó. Đồng thời ghi nhận các mức độ thiệt hại của từng công trình nếu có phát sinh để kịp thời báo cáo cấp trên.

- Bố trí lực lượng túc trực, điều tiết vận hành, sẵn sàng xử lý tình huống khẩn cấp; đồng thời hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả do thiên tai gây ra. tổng hợp thiệt hại báo cáo về UBND tỉnh và Ban chỉ huy phòng thủ dân sự tỉnh theo quy định.

- Ban chỉ huy Quân sự phường chủ động lực lượng phương tiện sẵn sàng hỗ trợ người dân khắc phục hậu quả do mưa lớn gây ra, kiểm soát tuần tra không để xảy ra sự cố bất ngờ, bị động trong công tác phòng chống thiên tai, tìm kiếm cứu hộ cứu nạn.

UBND phường báo cáo ngập, lụt do mưa lớn, xả lũ gây ra trên địa bàn phường Phan Thiết./.

Nơi nhận:

- Ban chỉ huy PTDS tỉnh;
- Đảng ủy phường;
- CT, PCT. UBND phường – Đ/c.Phước;
- Lưu: VT.

**KT. CHỦ TỊCH
PHÓ CHỦ TỊCH**

Đỗ Hữu Phước