

Số: *24* /BC-VPTT

Kiên Giang, ngày *24* tháng 6 năm 2022

BÁO CÁO

Công tác phòng, chống thiên tai 6 tháng đầu năm 2022 và nhiệm vụ trọng tâm 6 tháng cuối năm 2022 trên địa bàn tỉnh Kiên Giang

Kính gửi: Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về phòng, chống thiên tai.

Thực hiện Công văn số 307/VPTT ngày 17/6/2022 của Văn phòng thường trực Ban Chỉ đạo quốc gia về phòng, chống thiên tai về việc báo cáo công tác phòng, chống thiên tai 6 tháng đầu năm 2022 và nhiệm vụ trọng tâm 6 tháng cuối năm 2022, Văn phòng thường trực Ban Chỉ huy Phòng, chống thiên tai, tìm kiếm cứu nạn và Phòng thủ dân sự tỉnh Kiên Giang tổng hợp, báo cáo như sau:

I. KHÁI QUÁT TÌNH HÌNH THIÊN TAI NĂM 2021 VÀ 6 THÁNG ĐẦU NĂM 2022

1. Tình hình thiên tai năm 2021

1.1. Bão, áp thấp nhiệt đới

Trong năm 2021, có 12 cơn bão và áp thấp nhiệt đới (ATNĐ), trong đó có 09 cơn bão hoạt động trên biển Đông. Tỉnh Kiên Giang không bị ảnh hưởng trực tiếp của bão, chủ yếu bị ảnh hưởng hoàn lưu bão gây gió mạnh, mưa lớn, lốc, sét ở một số địa phương trên địa bàn tỉnh, gây nhiều thiệt hại về tài sản của Nhà nước và người dân trên địa bàn tỉnh, cụ thể: 04 người chết (do sét); 18 người bị thương; chìm 05 phương tiện đánh bắt thủy sản; cháy 01 căn nhà; sập 157 căn nhà; tốc mái 263 căn nhà và nhiều thiệt hại khác của Nhà nước và Nhân dân trên địa bàn tỉnh. Ước giá trị thiệt hại về vật chất là khoảng 18 tỷ đồng.

1.2. Xâm nhập mặn mùa khô 2021-2022

Xâm nhập mặn mùa khô 2021-2022 khu vực tỉnh Kiên Giang xuất hiện muộn hơn TBNN, độ mặn đầu mùa ở mức thấp. Từ giữa tháng 01/2022, độ mặn 4,0 ‰ trên sông Cái Lớn bắt đầu xâm nhập sâu vào nội đồng (cách biển 35km), mặn có xu thế tăng chậm đến cuối tháng 01/2022. Tuần đầu tháng 02/2022, mặn tăng nhanh đột biến, độ mặn tại cầu Cái Tư (cách biển gần 60km) ngày 06/02/2022 đạt 0,6 ‰, tại Thị trấn Gò Quao (cách biển gần 35km) đạt 9,5 ‰. Trên sông Cái Bé độ mặn 4,0 ‰ xâm nhập sâu 28 km, tại ngã 3 kênh Trâm Bàu (cách biển 27km), độ mặn đạt 4,83 ‰. Cuối tháng 02/2022 mặn trên sông Cái Lớn xâm nhập sâu gần 50km. Sang tháng 03/2022 đến nay, xâm nhập mặn có xu thế giảm.