

BAN CHỈ ĐẠO TRUNG ƯƠNG
VỀ PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI

Số: 04 /TWPCTT

V/v phối hợp, hỗ trợ xây dựng bản đồ
ngập lụt do nước biển dâng trong tình huống
bão mạnh, siêu bão.

CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc

Hà Nội, ngày 01 tháng 02 năm 2016

Kính gửi: - Ủy ban nhân dân các tỉnh, thành phố ven biển

- Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố ven biển

Thực hiện chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ, Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai - Bộ Nông nghiệp và Phát triển nông thôn tổ chức xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tình huống bão mạnh, siêu bão cho 28 tỉnh, thành phố ven biển để chuyển giao cho các địa phương cập nhật, hoàn thiện phương án ứng phó với bão mạnh, siêu bão năm 2016 và các năm tiếp theo. Nhiệm vụ nêu trên đã được giao cho 03 đơn vị thực hiện gồm: Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam, Trường Đại học Thủy lợi, Viện Khoa học khí tượng thủy văn và biến đổi khí hậu.

Thực hiện nhiệm vụ, trong thời gian tới, các đơn vị nêu trên sẽ tiến hành điều tra thực địa, thu thập tài liệu và tính toán, xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tình huống bão mạnh, siêu bão. Để đảm bảo tiến độ theo chỉ đạo của Thủ tướng Chính phủ và kết quả xây dựng bản đồ phù hợp với thực tế tại các địa phương, Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai đề nghị Ủy ban nhân dân, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN:

1. Giao một cơ quan đầu mối chủ trì, phối hợp thực hiện và thông qua sản phẩm bản đồ ngập lụt do các đơn vị nêu trên xây dựng.

2. Chỉ đạo các Sở, ban, ngành và các cấp liên quan phối hợp, hỗ trợ, cung cấp các tài liệu và tham gia ý kiến ngay trong quá trình xây dựng để sản phẩm bản đồ sát với thực tế, làm cơ sở để các địa phương xây dựng phương án ứng phó đảm bảo chất lượng.

Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai đề nghị Ủy ban nhân dân, Ban Chỉ huy PCTT&TKCN các tỉnh, thành phố quan tâm, thực hiện./.

(Danh sách các đơn vị thực hiện kèm theo)

Nơi nhận:

- Như trên;
- Bộ trưởng - Trường ban (để b/c);
- Sở NNPTNT, Văn phòng BCH 28 tỉnh, TP ven biển;
- Viện KHTL VN, Viện KTTVBĐKH,
Trường ĐHTL (để thực hiện);
- Lưu VT, NVTH.

KT. TRƯỞNG BAN
PHÓ TRƯỞNG BAN THƯỜNG TRỰC



Hoàng Văn Thắng

**ỦY BAN NHÂN DÂN
TỈNH BÌNH ĐỊNH**

Số: 294/SY-UBND

SAO Y BẢN CHÍNH

Bình Định, ngày 18 tháng 02 năm 2016

Nơi nhận:

- Thường trực Tỉnh ủy;
- CT, các PCT UBND tỉnh;
- Thành viên BCH PCTT và TKCN tỉnh;
- Lãnh đạo VP, K13;
- Lưu: VT (44b).

TL. CHỦ TỊCH

KT. CHÁNH VĂN PHÒNG
PHÓ CHÁNH VĂN PHÒNG



Nguyễn Đức Thi

Phụ lục

**DANH SÁCH CÁC ĐƠN VỊ THỰC HIỆN XÂY DỰNG BẢN ĐỒ NGẬP LỤT
DO NƯỚC BIỂN DÂNG TRONG TỈNH HUỐNG BÃO MẠNH, SIÊU BÃO**

TT	Nội dung	Đơn vị thực hiện
1	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh, TP Quảng Ninh, Hải Phòng	Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và BDKH
2	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh Thái Bình, Nam Định, Ninh Bình	Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và BDKH
3	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão tỉnh Thanh Hóa	Viện Kỹ thuật Tài nguyên nước – Đại học Thủy lợi
4	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh Nghệ An, Hà Tĩnh	Trung tâm Khoa học và triển khai kỹ thuật thủy lợi – Đại học Thủy lợi
5	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh Quảng Bình	Phòng Thí nghiệm trọng điểm Quốc gia về động lực học sông biển
6	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão tỉnh Quảng Trị	Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam
7	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão tỉnh Thừa Thiên-Huế	Phòng Thí nghiệm trọng điểm Quốc gia về động lực học sông biển
8	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh, TP Đà Nẵng, Quảng Nam	Phòng Thí nghiệm trọng điểm Quốc gia về động lực học sông biển
9	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão tỉnh Quảng Ngãi	Phòng Thí nghiệm trọng điểm Quốc gia về động lực học sông biển
10	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão tỉnh Bình Định	Viện Khoa học Thủy lợi Việt Nam
11	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tỉnh huống bão mạnh, siêu bão tỉnh Phú Yên	Viện Đào tạo và Khoa học ứng dụng miền Trung – Đại học Thủy lợi

TT	Nội dung	Đơn vị thực hiện
12	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tình huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh Khánh Hòa, Ninh Thuận, Bình Thuận	Viện Thủy văn, môi trường và biến đổi khí hậu – Đại học Thủy lợi
13	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tình huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh, TP Bà Rịa-Vũng Tàu, TP. Hồ Chí Minh	Viện Khoa học thủy lợi miền Nam
14	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tình huống bão mạnh; siêu bão các tỉnh Tiền Giang, Bến Tre, Trà Vinh, Sóc Trăng	Viện Khoa học thủy lợi miền Nam
15	Xây dựng bản đồ ngập lụt do nước biển dâng trong tình huống bão mạnh, siêu bão các tỉnh Bạc Liêu, Cà Mau, Kiên Giang	Viện Khoa học thủy lợi miền Nam