

Số: /KH-TCKTTV

Hà Nội, ngày tháng năm 2022

KẾ HOẠCH

CÔNG TÁC PHÒNG, CHỐNG THIÊN TAI VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN CỦA TỔNG CỤC KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN NĂM 2022

Để chủ động trong công tác phòng, chống, ứng phó kịp thời, hiệu quả, giảm thiểu thiệt hại do thiên tai gây ra và đáp ứng yêu cầu cung cấp thông tin dự báo khí tượng thủy văn phục vụ công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn của các cấp, ngành, địa phương và nhân dân, doanh nghiệp, Tổng cục Khí tượng Thủy văn ban hành Kế hoạch công tác phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn năm 2022 như sau:

I. MỤC TIÊU

1. Theo dõi chặt chẽ mọi diễn biến thời tiết, thủy văn, hải văn; cảnh báo và dự báo kịp thời các hiện tượng thời tiết, thủy văn, hải văn nguy hiểm như: bão, áp thấp nhiệt đới (ATNĐ), các đợt rét đậm, rét hại, sương muối, sương mù, nắng nóng, mưa lớn, lũ, ngập lụt, lũ quét, sạt lở đất, dông, lốc, sét, mưa đá, gió giật mạnh, hạn hán, xâm nhập mặn, gió mạnh, sóng lớn trên biển, nước dâng trên phạm vi cả nước; cung cấp kịp thời, đầy đủ các bản tin cảnh báo, dự báo thời tiết, thủy văn, hải văn nguy hiểm cho các cơ quan theo quy định tại Phụ lục IV Quyết định số 18/2021/QĐ-TTg ngày 22/4/2021 của Thủ tướng Chính phủ quy định về dự báo, cảnh báo, truyền tin thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai.

2. Chủ động triển khai hiệu quả công tác phòng, chống thiên tai tại các đơn vị thuộc Tổng cục, đặc biệt tại các trạm khí tượng thủy văn vùng núi và hải đảo, các trạm khí tượng thủy văn nằm trong vùng thường xuyên chịu ảnh hưởng của thiên tai bão, lũ... đảm bảo an toàn về người, phương tiện, thiết bị, máy móc và công trình nhà cửa, hạn chế đến mức thấp nhất thiệt hại và kịp thời khắc phục hậu quả, sự cố do thiên tai gây ra đáp ứng yêu cầu hoạt động chuyên môn, nghiệp vụ.

3. Tăng cường công tác thông tin, tuyên truyền, phổ biến kiến thức về khí tượng thủy văn, đặc biệt là các hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm, góp phần nâng cao ý thức của cộng đồng về tầm quan trọng của công tác phòng, chống thiên tai tránh lơ là, chủ quan.

4. Mọi hoạt động phòng, chống thiên tai phải bảo đảm toàn diện, tuyệt đối các yêu cầu về mục tiêu, nội dung công việc theo Khẩu hiệu hành động của Ngành Khí tượng thủy văn: “**Thống nhất - Chính xác - Liên tục - Tin cậy - Kịp thời**”.

II. NHIỆM VỤ CHUNG

1. Theo dõi chặt chẽ, cảnh báo, dự báo sớm, sát diễn biến các hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm, đặc biệt là bão, lũ, lũ quét, sạt lở đất, mưa lớn, gió mạnh, sóng lớn trên biển; cung cấp kịp thời các bản tin dự báo, cảnh báo cho các cơ quan, ở Trung ương, địa phương phục vụ công tác chỉ đạo, phòng, chống.

2. Triển khai thực hiện kế hoạch duy tu, bảo dưỡng công trình khí tượng thủy văn; xây dựng và hoàn thiện phương án quan trắc cho các trạm khí tượng thủy văn, ra đa thời tiết, nhất là khi xảy ra tình huống có thiên tai, trong đó chú trọng việc truyền tin, các phương án quan trắc để ứng phó hiệu quả các tình huống nguy cấp.

3. Chuẩn bị đầy đủ nhân lực, vật tư cần thiết cho công tác phòng, chống thiên tai; cử cán bộ thường trực khi có thiên tai xảy ra và làm tốt công tác phối hợp với địa phương khi có yêu cầu.

4. Thường xuyên kiểm tra, đôn đốc việc thực hiện nghiêm các quy định của Luật Khí tượng thủy văn, Luật Phòng, chống thiên tai và các văn bản hướng dẫn thi hành Luật.

5. Nâng cao chất lượng cảnh báo, dự báo thiên tai, trọng tâm là việc cảnh báo, dự báo sớm và chi tiết; tiếp tục nghiên cứu các phương pháp dự báo, cảnh báo, ưu tiên các phương pháp mang tính ứng dụng trong nghiệp vụ, đồng thời chú trọng cải tiến nội dung và hình thức các bản tin cảnh báo, dự báo khí tượng thủy văn nhằm đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của cộng đồng.

6. Thực hiện các nhiệm vụ được giao tại Chỉ thị số 10-CT/TW ngày 25/9/2021 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác khí tượng thủy văn đáp ứng yêu cầu xây dựng và bảo vệ Tổ quốc.

7. Triển khai thực hiện các kế hoạch của Bộ Tài nguyên và Môi trường liên quan đến công tác phòng, chống thiên tai: Kế hoạch thực hiện Nghị quyết số 76/NQ-CP ngày 18/6/2018 của Chính phủ về công tác phòng, chống thiên tai (Quyết định số 2693/QĐ-BTNMT ngày 30/8/2018); Kế hoạch thực hiện Chương trình cập nhật phân vùng rủi ro thiên tai, lập bản đồ cảnh báo thiên tai, đặc biệt là các thiên tai liên quan đến bão, nước dâng do bão, lũ, lũ quét, sạt lở đất, hạn hán, xâm nhập mặn (Quyết định số 1258/QĐ-BTNMT ngày 05/6/2020); Kế hoạch hành động của Bộ Tài nguyên và Môi trường thực hiện Nghị quyết số 120/NQ-CP ngày 17/11/2017 của Chính phủ về phát triển bền vững đồng bằng sông Cửu Long thích ứng với biến đổi khí hậu (Quyết định số 2678/QĐ-BTNMT ngày 28/8/2018); Kế hoạch của Bộ Tài nguyên và Môi trường thực hiện Chỉ thị số 42-CT/TW ngày 24/3/2020 của Ban Bí thư về tăng cường sự lãnh đạo của Đảng đối với công tác phòng ngừa, ứng phó, khắc phục hậu quả thiên tai (Quyết định số 1707/QĐ-BTNMT ngày 05/8/2020); Kế hoạch của Bộ Tài nguyên và Môi trường thực hiện Chiến lược quốc gia phòng, chống thiên tai đến năm 2030, tầm nhìn đến năm 2050 (Quyết định số 2501/QĐ-BTNMT ngày 20/12/2021); Kế hoạch của Bộ Tài nguyên

và Môi trường thực hiện Quyết định số 957/QĐ-TTg ngày 06/7/2020 của Thủ tướng Chính phủ phê duyệt đề án phòng, chống sạt lở bờ sông, bờ biển đến năm 2030 (Quyết định số 1946/QĐ-BTNMT ngày 11/10/2021).

8. Tăng cường hợp tác song phương và đa phương để trao đổi thông tin dữ liệu khí tượng thủy văn, nhất là các số liệu khí tượng thủy văn xuyên biên giới; trao đổi, chia sẻ thông tin và công tác phối hợp với các bộ, ngành, địa phương để khai thác hạ tầng sẵn có, phát huy sức mạnh tổng hợp nhằm nâng cao hiệu quả công tác phòng, chống thiên tai.

9. Đẩy mạnh công tác thông tin, truyền thông, đào tạo nhằm đưa thông tin tới người dân, nâng cao năng lực cộng đồng để nắm bắt tình hình, diễn biến thiên tai và chủ động ứng phó trong các tình huống, giảm thiểu rủi ro và thiệt hại do thiên tai gây ra.

III. TRÁCH NHIỆM CỦA CÁC ĐƠN VỊ

1. Vụ Quản lý dự báo khí tượng thủy văn

a) Theo dõi, giám sát, đôn đốc, kiểm tra các đơn vị trực thuộc Tổng cục thực hiện nhiệm vụ phòng, chống thiên tai, tổng hợp báo cáo Lãnh đạo Tổng cục.

b) Làm đầu mối phối hợp với các đơn vị liên quan trực thuộc Bộ trong các hoạt động phòng, chống, khắc phục hậu quả thiên tai.

c) Theo dõi, đôn đốc, kiểm tra công tác dự báo của các đơn vị trong hệ thống cảnh báo, dự báo khí tượng thủy văn quốc gia.

d) Cập nhật các thông tin, báo cáo của các đơn vị thuộc Bộ về công tác phòng, chống, khắc phục hậu quả thiên tai, sự cố; tổng hợp báo cáo, xử lý thông tin trình Lãnh đạo Tổng cục xử lý kịp thời.

2. Vụ Quản lý mạng lưới khí tượng thủy văn

a) Theo dõi, kiểm tra, đôn đốc công tác đảm bảo hệ thống mạng lưới quan trắc khí tượng thủy văn quốc gia hoạt động ổn định trong tình huống khi có thiên tai xảy ra.

b) Theo dõi, kiểm tra việc thực hiện chế độ quan trắc, chế độ thông tin, điện báo số liệu theo quy định.

3. Vụ Tổ chức cán bộ

Tham mưu, đề xuất phương án bố trí, sắp xếp nguồn nhân lực tại các Đài Khí tượng Thủy văn khu vực theo yêu cầu nhiệm vụ công tác.

4. Vụ Khoa học, Công nghệ và Hợp tác quốc tế

a) Đầu mối, phối hợp với các đơn vị trực thuộc Tổng cục có liên quan liên hệ với các nước trong khu vực và quốc tế về việc cung cấp thông tin dữ liệu phục vụ công tác dự báo, cảnh báo nhằm ứng phó với các hiện tượng thiên tai.

b) Rà soát kết quả các đề tài nghiên cứu khoa học liên quan đến công tác dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn, phòng, chống thiên tai có thể ứng dụng để chuyển giao cho các đơn vị thực hiện công tác dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn thuộc Tổng cục.

c) Chủ trì, hướng dẫn các đơn vị đề xuất các đề tài nghiên cứu khoa học và công nghệ bám sát theo định hướng tại Quyết định số 2742/QĐ-BTNMT ngày 04/12/2020 của Bộ trưởng Bộ Tài nguyên và Môi trường phê duyệt Chương trình khoa học và công nghệ trọng điểm cấp bộ về dự báo, cảnh báo thiên tai khí tượng thủy văn phục vụ công tác phòng, chống thiên tai giai đoạn 2021-2025”, mã số: TNMT.06/21-25.

5. Vụ Kế hoạch - Tài chính

a) Cân đối kinh phí cho các hoạt động phòng, chống thiên tai của Tổng cục theo khả năng bố trí ngân sách.

b) Hướng dẫn quản lý, sử dụng kinh phí thực hiện các hoạt động phòng, chống thiên tai trong phạm vi dự toán ngân sách được giao và theo đúng các quy định về quản lý tài chính hiện hành.

c) Chủ trì, phối hợp với các đơn vị đề xuất những giải pháp khắc phục thiệt hại do thiên tai gây ra tại các đơn vị trực thuộc Tổng cục.

6. Văn phòng Tổng cục

a) Đảm bảo công tác tiếp nhận, phát hành các văn bản chỉ đạo hoạt động phòng, chống thiên tai của Tổng cục được triển khai kịp thời, hiệu quả; bố trí phương tiện, phòng họp và thiết bị phục vụ công tác chỉ đạo, kiểm tra hoạt động phòng, chống thiên tai của Lãnh đạo Tổng cục và các thành viên Ban Chỉ huy; kiểm tra, đôn đốc thực hiện công tác phòng, chống thiên tai tại trụ sở Tổng cục.

b) Theo dõi, giám sát, đôn đốc các đơn vị trực thuộc Tổng cục trong việc thực hiện Quy chế phát ngôn và cung cấp thông tin cho báo chí của Tổng cục Khí tượng Thủy văn được ban hành tại Quyết định số 288/QĐ-TCKTTV ngày 30/5/2018 của Tổng cục trưởng Tổng cục Khí tượng Thủy văn; tổng hợp báo cáo Lãnh đạo Tổng cục công tác phát ngôn và cung cấp thông tin báo chí của các đơn vị khi có thiên tai.

c) Phối hợp chặt chẽ với các đơn vị dự báo đảm bảo cung cấp thông tin kịp thời về các loại hình thiên tai có nguồn gốc khí tượng thủy văn cho các cơ quan thông tấn, báo chí khi có các diễn biến mới về thiên tai.

d) Xây dựng kế hoạch truyền thông chủ động trước, trong và sau thiên tai nhằm cung cấp thông tin kịp thời cho các phương tiện truyền thông đại chúng, góp phần nâng cao nhận thức cho cộng đồng về thiên tai có nguồn gốc khí tượng thủy văn.

đ) Phối hợp chặt chẽ với Tạp chí Khí tượng Thủy văn thu thập các thông tin phản ánh về hoạt động khí tượng thủy văn trên các phương tiện thông tin đại chúng, báo cáo Lãnh đạo Tổng cục để kịp thời xử lý, giải đáp, cải chính các thông tin báo chí phản ánh.

7. Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia

a) Thực hiện hiệu quả công tác dự báo, cảnh báo, giám sát các hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm, cung cấp kịp thời, đầy đủ các thông tin về thiên tai theo quy định tại Quyết định số 18/2021/QĐ-TTg ngày 22/4/2021 cho Ban chỉ đạo quốc gia về phòng, chống thiên tai, Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn các địa phương và các cơ quan có liên quan theo quy định phục vụ công tác chỉ đạo phòng, chống thiên tai và tìm kiếm cứu nạn.

b) Thực hiện quy định phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn đối với các đơn vị trong Hệ thống dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn quốc gia theo các quyết định của Tổng cục trưởng Tổng cục Khí tượng Thủy văn: Quyết định số 221/QĐ-TCKTTV ngày 30/6/2021 quy định về phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn nguy hiểm; Quyết định số 309/QĐ-TCKTTV ngày 30/9/2021 quy định về phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn trong điều kiện bình thường.

c) Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan theo dõi, phân tích và cung cấp thông tin khí tượng thủy văn 24/24 giờ khi có bão, ATNĐ, mưa lớn, dông, lốc, lũ, lũ quét, sạt lở và các hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm khác.

d) Nâng cao chất lượng bản tin dự báo, cảnh báo thiên tai, trọng tâm là nâng thời hạn dự báo, cảnh báo sớm bão, ATNĐ và cảnh báo mưa lớn, lũ lớn; chú trọng việc dự báo mưa lớn định lượng và chi tiết hóa các cấp độ rủi ro thiên tai phục vụ công tác phòng, chống.

đ) Thường xuyên tổ chức hội thảo dự báo khí tượng thủy văn qua hệ thống trực tuyến với các Đài Khí tượng Thủy văn khu vực, Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh; từng bước cải tiến nội dung và hình thức các bản tin dự báo khí tượng thủy văn nhằm đáp ứng nhu cầu ngày càng cao của cộng đồng.

e) Khi có thiên tai xảy ra, chủ động phối hợp với Liên đoàn Khảo sát khí tượng thủy văn trình Lãnh đạo Tổng cục các điểm cần khảo sát thiên tai.

g) Tổ chức rút kinh nghiệm sau mỗi đợt thiên tai để tìm ra những tồn tại, hạn chế, nhằm nâng cao chất lượng bản tin dự báo và công tác thông tin phục vụ.

h) Hướng dẫn chuyên môn cho các Đài Khí tượng Thủy văn khu vực, Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh khi có yêu cầu.

8. Trung tâm Quan trắc khí tượng thủy văn

a) Theo dõi, giám sát và bảo đảm hệ thống mạng lưới các trạm quan trắc khí tượng thủy văn hoạt động bình thường, đặc biệt là các điểm đo mưa tự động.

b) Khi có ATNĐ, bão, lũ, mưa lớn, lũ quét, sạt lở đất phải tổ chức trực 24/24 giờ để theo dõi, hướng dẫn các trạm khí tượng thủy văn tổ chức quan trắc, thu thập số liệu khí tượng thủy văn đầy đủ, kịp thời, chính xác, phục vụ hiệu quả công tác dự báo; chỉ đạo các trạm sẵn sàng phát Obs Typh khi có yêu cầu của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia. Báo cáo nhanh về Tổng cục sau khi kết thúc đợt trực bão, lũ.

9. Trung tâm Thông tin và Dữ liệu khí tượng thủy văn

a) Vận hành và duy trì hoạt động của hệ thống hạ tầng trang thiết bị công nghệ thông tin, đường truyền hoạt động ổn định trong mọi tình huống, đặc biệt trong các điều kiện xảy ra các hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm.

b) Thu thập và chuyển giao đầy đủ các loại thông tin, dữ liệu trong nước và quốc tế phục vụ dự báo, cảnh báo thiên tai.

c) Vận hành, đảm bảo hoạt động ổn định của các hệ thống cung cấp, chia sẻ thông tin dữ liệu khí tượng thủy văn thời gian thực, đặc biệt là các hệ thống cung cấp, chia sẻ dữ liệu quan trắc khí tượng thủy văn tự động; địa chỉ IP lưu trữ bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn.

d) Xây dựng các phương án, bố trí cán bộ trực kỹ thuật, bảo đảm hệ thống thông tin hoạt động thông suốt trong thu nhận, truyền phát số liệu phục vụ công tác dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn; bảo đảm hệ thống trực tuyến hoạt động thông suốt, phục vụ công tác hội thảo nghiệp vụ dự báo, công tác chỉ đạo điều hành của Tổng cục khi có thiên tai xảy ra.

10. Đài Khí tượng cao không

a) Phối hợp với các Đài Khí tượng Thủy văn khu vực có liên quan bảo đảm quan trắc khí tượng cao không và ra đa thời tiết đáp ứng các yêu cầu dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn.

b) Chủ trì, phối hợp với các đơn vị liên quan theo dõi, phân tích cung cấp thông tin khí tượng cao không 24/24 giờ khi có bão, ATNĐ, mưa lớn, dông lốc và các hiện tượng thời tiết nguy hiểm khác; ban hành bản tin phân tích, dự báo, cảnh báo theo quy định.

c) Phối hợp với Trung tâm Thông tin và Dữ liệu khí tượng thủy văn đảm bảo thu nhận và chuyển giao đầy đủ, kịp thời số liệu phân tích vệ tinh khí tượng đến Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia và các Đài Khí tượng Thủy văn khu vực đáp ứng các yêu cầu dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn.

11. Trung tâm Ứng dụng công nghệ khí tượng thủy văn

a) Nghiên cứu, ứng dụng và chuyển giao các công nghệ mới, tiên tiến vào các hoạt động nghiệp vụ khí tượng thủy văn.

b) Phối hợp với Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia truyền phát bản tin cảnh báo, dự báo thiên tai qua mạng điện thoại di động và mạng xã hội.

12. Liên đoàn Khảo sát khí tượng thủy văn

a) Thực hiện điều tra khảo sát khí tượng thủy văn khi thiên tai xảy ra theo yêu cầu của Lãnh đạo Tổng cục.

b) Chia sẻ dữ liệu khảo sát khí tượng thủy văn với Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia, các Đài Khí tượng Thủy văn khu vực và các Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh để phục vụ kịp thời, hiệu quả công tác dự báo khí tượng thủy văn.

13. Ban Quản lý các dự án khí tượng thủy văn

Đưa các dự án chuyên ngành khí tượng thủy văn thuộc phạm vi quản lý của Ban Quản lý các dự án khí tượng thủy văn vào hoạt động phục vụ phòng, chống thiên tai theo đúng tiến độ dự án đã được phê duyệt.

14. Tạp chí Khí tượng Thủy văn

a) Thường xuyên thu thập các thông tin phản ánh về hoạt động khí tượng thủy văn trên các phương tiện thông tin đại chúng và chuyển tải thông tin đến Lãnh đạo Tổng cục và Lãnh đạo các đơn vị trực thuộc để kịp thời nắm bắt thông tin báo chí phản ánh về hoạt động phòng, chống thiên tai có liên quan đến hoạt động khí tượng thủy văn.

b) Đăng tải kịp thời hoạt động chỉ đạo, điều hành và những diễn biến mới về tình hình thiên tai khí tượng thủy văn trên trang thông tin điện tử của Tổng cục Khí tượng Thủy văn.

15. Các Đài Khí tượng Thủy văn khu vực

a) Rà soát, kiểm tra toàn bộ phương tiện, máy móc, trang thiết bị, thông tin liên lạc đang sử dụng và dự phòng, nâng cao chất lượng truyền tin, đảm bảo số liệu kịp thời, chính xác, thông tin thông suốt trong mọi tình huống; hoàn thiện các phương án, công cụ dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn; các phương án phục vụ phòng, chống thiên tai tại Đài Khí tượng Thủy văn khu vực và các Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh thuộc phạm vi quản lý.

b) Tổ chức thực hiện chế độ quan trắc, chế độ thông tin, điện báo số liệu theo đúng quy định và tăng cường theo yêu cầu của Trung tâm Quan trắc khí tượng thủy văn, Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia, Đài Khí tượng cao không, Trung tâm Thông tin và Dữ liệu khí tượng thủy văn.

c) Xây dựng kế hoạch bổ sung kịp thời cho các trạm khí tượng thủy văn những máy móc, thiết bị và phương tiện đo còn thiếu; đối với các trạm đi lại khó

khẩn, trạm thuộc vùng núi và hải đảo cần có đủ số máy dự trữ để thay thế thiết bị khi cần thiết.

d) Thực hiện công tác dự báo, cảnh báo, giám sát các hiện tượng khí tượng thủy văn nguy hiểm, cung cấp kịp thời, đầy đủ các thông tin về thiên tai theo quy định tại Quyết định số 18/2021/QĐ-TTg ngày 22/4/2021; thực hiện quy định phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn đối với các đơn vị trong Hệ thống dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn quốc gia theo các quyết định của Tổng cục trưởng Tổng cục Khí tượng Thủy văn: Quyết định số 221/QĐ-TCKTTV ngày 30/6/2021 quy định về phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn nguy hiểm; Quyết định số 309/QĐ-TCKTTV ngày 30/9/2021 quy định về phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn trong điều kiện bình thường.

đ) Khi có ATNĐ, bão, lũ, mưa lớn, lũ quét, sạt lở đất, gió mùa đông bắc mạnh tổ chức trực, theo dõi, chỉ đạo các trạm khí tượng thủy văn tổ chức quan trắc, thu thập số liệu khí tượng thủy văn đầy đủ, kịp thời, chính xác, phục vụ hiệu quả công tác dự báo; sẵn sàng hỗ trợ các trạm khi có yêu cầu; chỉ đạo các trạm sẵn sàng quan trắc, thu thập số liệu phát Obs Typh khi có yêu cầu của Trung tâm Dự báo khí tượng thủy văn quốc gia.

e) Thu thập thông tin chi tiết về các hoạt động dân sinh, kinh tế, xã hội, các công trình nhạy cảm có khả năng chịu ảnh hưởng của thiên tai trên địa bàn các tỉnh. Cung cấp kịp thời các thông tin dự báo, cảnh báo tác động chi tiết cho khu vực nhạy cảm, các công trình dân sinh, kinh tế xã hội, các khu vực chịu ảnh hưởng trên địa bàn tỉnh cho các Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn cũng như Lãnh đạo và nhân dân các tỉnh phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành, phòng chống, khắc phục hậu quả thiên tai.

g) Chủ động xây dựng các phương án làm việc, rà soát, sắp xếp, bố trí cán bộ tại các đơn vị thuộc Đài, ưu tiên nhân lực cho các đơn vị làm công tác dự báo khí tượng thủy văn và các trạm khí tượng thủy văn trọng điểm phục vụ phòng, chống thiên tai; có kế hoạch tăng cường quan trắc viên cho các trạm khí tượng thủy văn khi có yêu cầu đột xuất nhằm đảm bảo quan trắc và cung cấp số liệu phục vụ công tác dự báo, cảnh báo thiên tai.

h) Phối hợp với Văn phòng Tổng cục trong việc thực hiện Quy chế phát ngôn và cung cấp thông tin cho báo chí, nhất là khi có thiên tai xảy ra trong phạm vi quản lý của đơn vị.

i) Chỉ đạo các Đài Khí tượng Thủy văn tỉnh

- Rà soát, kiểm tra toàn bộ phương tiện, máy móc, trang thiết bị, thông tin liên lạc, đảm bảo thông tin thông suốt trong mọi tình huống.

- Dự báo, cảnh báo cụ thể, chi tiết cho các địa phương theo các quyết định phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn

đối với các đơn vị trong Hệ thống dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn quốc gia theo các quyết định của Tổng cục trưởng Tổng cục Khí tượng Thủy văn: Quyết định số 221/QĐ-TCKTTV ngày 30/6/2021 quy định về phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn nguy hiểm; Quyết định số 309/QĐ-TCKTTV ngày 30/9/2021 quy định về phân cấp trách nhiệm ban hành các bản tin dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn trong điều kiện bình thường.

- Thu thập thông tin chi tiết về các hoạt động dân sinh, kinh tế, xã hội, các công trình nhạy cảm có khả năng chịu ảnh hưởng của thiên tai trên địa bàn tỉnh. Cung cấp kịp thời các thông tin dự báo, cảnh báo tác động chi tiết cho khu vực nhạy cảm, các công trình dân sinh, kinh tế xã hội, các khu vực chịu ảnh hưởng trên địa bàn tỉnh cho các Ban Chỉ huy phòng, chống thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn cũng như Lãnh đạo và nhân dân phục vụ công tác chỉ đạo, điều hành, phòng chống, khắc phục hậu quả thiên tai.

- Xây dựng chi tiết kế hoạch trực tác nghiệp của Hệ thống dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn quốc gia; trực ca quan trắc, trực kỹ thuật; trực bảo đảm hệ thống thông tin hoạt động thông suốt trong thu nhận, truyền phát số liệu phục vụ công tác dự báo khí tượng thủy văn, bảo đảm thực hiện đúng quy định của pháp luật về dự báo, cảnh báo, truyền tin thiên tai và cấp độ rủi ro thiên tai khi thực hiện giãn cách xã hội theo quyết định của địa phương, của Chính phủ.

IV. TỔ CHỨC THỰC HIỆN

1. Thủ trưởng các đơn vị trực thuộc Tổng cục căn cứ nội dung Kế hoạch này và các văn bản khác có liên quan theo lĩnh vực phụ trách, chỉ đạo xây dựng kế hoạch thực hiện của đơn vị; chủ động, sẵn sàng lực lượng, phương tiện để triển khai các hoạt động phòng, chống thiên tai; báo cáo Tổng cục trưởng.

2. Vụ Quản lý dự báo khí tượng thủy văn thường xuyên theo dõi, tổng hợp báo cáo Tổng cục trưởng để chỉ đạo, giải quyết kịp thời công tác dự báo, cảnh báo khí tượng thủy văn, công tác phòng, chống thiên tai của Tổng cục./.

Nơi nhận:

- Thứ trưởng Lê Công Thành (để báo cáo);
- Các Phó Tổng cục trưởng;
- Văn phòng Ban Chỉ đạo Trung ương về phòng, chống thiên tai;
- Văn phòng Ủy ban Quốc gia Ứng phó sự cố, thiên tai và Tìm kiếm cứu nạn;
- Các đơn vị trực thuộc Tổng cục;
- Lưu: VT, QLDB.Đ(42).

TỔNG CỤC TRƯỞNG

Trần Hồng Thái