

Bà Rịa-Vũng Tàu, ngày 21 tháng 11 năm 2018

Kính gửi:

- Các công ty Hạch toán phụ thuộc Tổng công ty;
- Các công ty TNHH một thành viên thuộc Tổng công ty;
- Các công ty Cổ phần có vốn góp của Tổng công ty.

Căn cứ theo bản tin Trung tâm Khí tượng Thủy văn Trung Ương vào lúc 09:00:00 ngày 21/11/2018.

Hồi 07 giờ ngày 21/11, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 11,0 độ Vĩ Bắc; 123,3 độ Kinh Đông, trên miền Trung của quần đảo Phi-líp-pin. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 7 (50-60km/giờ), **giật cấp 9**.

Dự báo trong 24 giờ tới, áp thấp nhiệt đới di chuyển theo hướng Tây mỗi giờ đi được 25-30km, đi vào Biển Đông và có khả năng mạnh lên thành bão. Đến 07 giờ ngày 22/11, vị trí tâm bão ở khoảng 11,3 độ Vĩ Bắc; 117,5 độ Kinh Đông, cách đảo Song Tử Tây (thuộc quần đảo Trường Sa) khoảng 360km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8 (60-75km/giờ), **giật cấp 10**.

Trong 24 đến 48 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được khoảng 20-25km và có khả năng mạnh thêm. Đến 07 giờ ngày 23/11, vị trí tâm bão ở khoảng 11,4 độ Vĩ Bắc; 112,3 độ Kinh Đông, cách bờ biển các tỉnh Nam Trung Bộ khoảng 330km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 8-9 (60-90km/giờ), **giật cấp 11. Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 3**.

Trong 48 đến 72 giờ tiếp theo, bão di chuyển theo hướng Tây, mỗi giờ đi được 10-15km và có khả năng mạnh thêm. Đến 07 giờ ngày 24/11, vị trí tâm bão ở khoảng 11,5 độ Vĩ Bắc; 109,8 độ Kinh Đông, trên vùng biển các tỉnh Nam Trung Bộ. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm bão mạnh cấp 9-10 (75-100km/giờ), **giật cấp 12. Cấp độ rủi ro thiên tai: cấp 3**.

Tổng công ty Bảo đảm an toàn hàng hải miền Nam yêu cầu:

1. Các đơn vị trực thuộc Tổng công ty:

- Chủ động theo dõi diễn biến của áp thấp nhiệt đới gần Biển Đông để có kế hoạch ứng phó kịp thời.
- Tăng cường kiểm tra thiết bị, phương tiện, tàu thuyền sẵn sàng hoạt động khi cần.
- Tăng cường công tác trực canh, trực ca 24/24, bảo đảm an toàn cho người và tài sản của Công ty, sẵn sàng điều động khi sự cố xảy ra.

2. Các Công ty TNHH MTV Hoa Tiêu bố trí đủ hoa tiêu, phương tiện thùy để

trục ca, ứng phó điều động tàu kịp thời khi có bão, lũ xảy ra. Phối hợp với các đơn vị chức năng triển khai sẵn sàng tham gia ứng cứu và xử lý các tình huống nếu có yêu cầu.

3. Đối với các Công ty Bảo đảm an toàn hàng hải:

- rà soát lại tất cả các báo hiệu hàng hải, kịp thời khắc phục các báo hiệu bị hư hỏng, không hoạt động, bảo đảm tất cả các thiết bị báo hiệu phải ở trạng thái bình thường.

- Nhanh chóng lập kế hoạch, phương án bảo đảm an toàn cho công nhân quản lý trạm đèn, luồng bị ảnh hưởng của bão.

- Thường xuyên liên lạc trạm thông tin trung tâm Tổng công ty về tình hình diễn biến của đơn vị khi bão xảy ra.

4. Trạm thông tin trung tâm túc trực 24/24 thu thập thông tin từ các đơn vị, duy trì chế độ báo cáo cứ 2 h/lần về thường trực Ban PCLB & TKCN (anh Lê Hoài Tâm, SĐT: 0918000650).

Trên đây là chỉ đạo của ban PCLB & TKCN về ứng phó với áp thấp nhiệt đới gần biển đông. Các đơn vị căn cứ yêu cầu trên khẩn trương thực hiện./.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lãnh đạo TCT (để b/c);
- Ban PCLB & TKCN (để t/h);
- Trạm thông tin trung tâm ;
- Website TCT;
- Lưu VT-VP, KT.

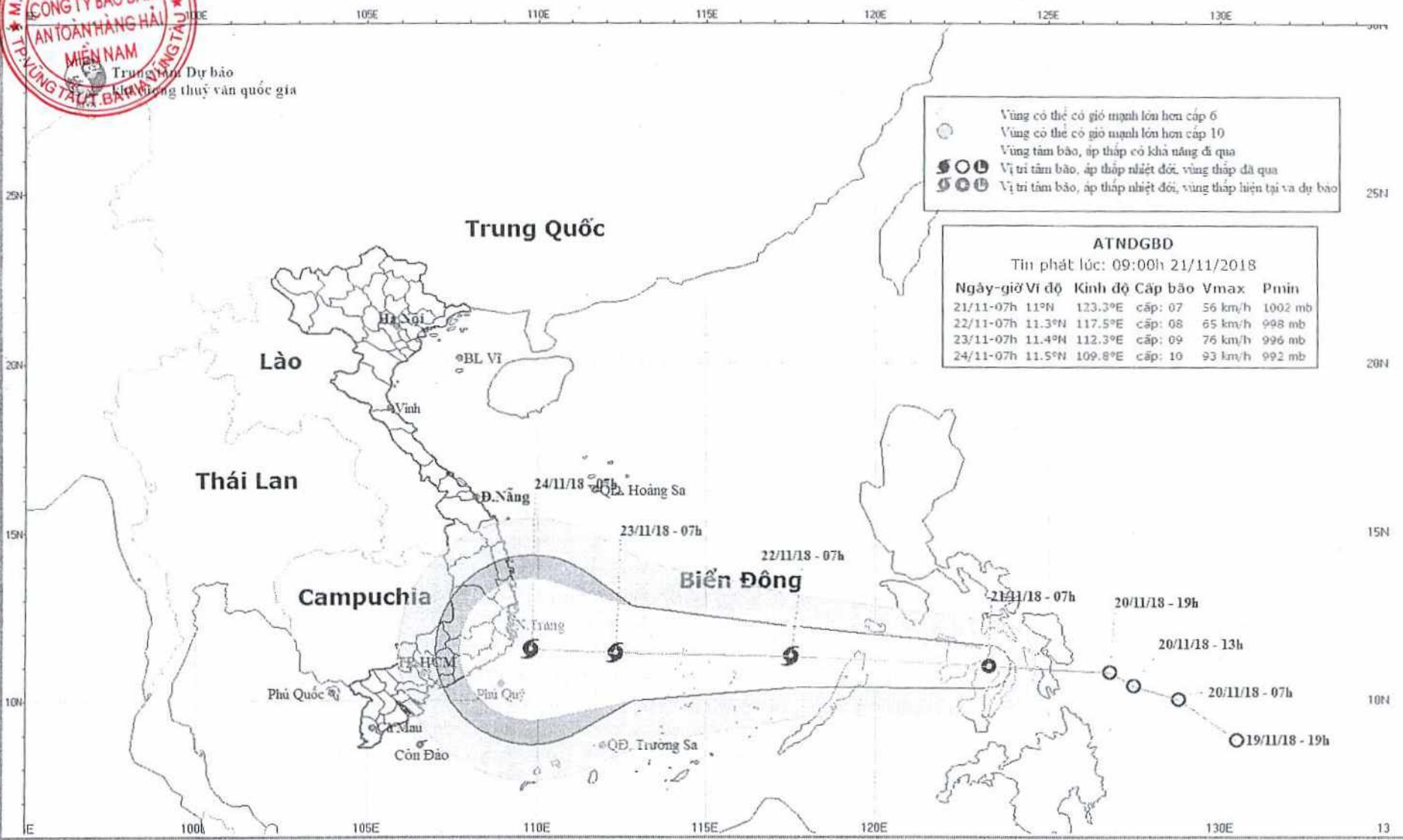
**TRƯỞNG BAN PCLB & TKCN
PHÓ TỔNG GIÁM ĐỐC**



Phạm Tuấn Anh



ĐƯỜNG ĐI VÀ VỊ TRÍ CƠN BÃO



- Vùng có thể có gió mạnh lớn hơn cấp 6
- Vùng có thể có gió mạnh lớn hơn cấp 10
- Vùng tâm bão, áp thấp có khả năng đi qua
- Vị trí tâm bão, áp thấp nhiệt đới, vùng thấp đã qua
- Vị trí tâm bão, áp thấp nhiệt đới, vùng thấp hiện tại và dự báo

ATNDGDB				
Tin phát lúc: 09:00h 21/11/2018				
Ngày-giờ	Vĩ độ	Kinh độ	Cấp bão	Vmax: Pmin
21/11-07h	11°N	123.3°E	cấp: 07	56 km/h 1002 mb
22/11-07h	11.3°N	117.5°E	cấp: 08	65 km/h 998 mb
23/11-07h	11.4°N	112.3°E	cấp: 09	76 km/h 996 mb
24/11-07h	11.5°N	109.8°E	cấp: 10	93 km/h 992 mb