

TIN ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI KHẨN CẤP

1. Hiện trạng áp thấp nhiệt đới

Hồi 10 giờ ngày 18/9, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 16,7 độ Vĩ Bắc; 113,1 độ Kinh Đông, cách quần đảo Hoàng Sa khoảng 180km về phía Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 7 (50-61km/h), giật cấp 9; di chuyển chủ yếu theo hướng Tây với tốc độ khoảng 15km/h.

2. Dự báo diễn biến áp thấp nhiệt đới (trong 24 đến 48 giờ tới)

Dự báo trong 24 giờ tới, ATNĐ có khả năng mạnh lên thành bão, cường độ cấp 8, giật cấp 10.

Thời điểm dự báo	Hướng, tốc độ	Vị trí	Cường độ	Vùng nguy hiểm	Cấp độ rủi ro thiên tai (Khu vực chịu ảnh hưởng)
10h/19/9	Tây, khoảng 20km/h, mạnh lên thành bão	16,7 N-108,4E; trên vùng biển ven bờ từ Quảng Trị đến Quảng Nam, cách Quảng Trị khoảng 110km về phía Đông Đông Nam	Cấp 8, giật cấp 10	15,0N-19,0N; phía Tây kinh tuyến 115.0E	Cấp 3: Vùng biển phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm khu vực quần đảo Hoàng Sa); vùng biển và đất liền từ Hà Tĩnh đến Quảng Ngãi (bao gồm đảo Lý Sơn, Cù Lao Chàm, Cồn Cỏ)
10h/20/9	Tây Tây Bắc, khoảng 15km/h, đi vào đất liền và suy yếu dần	17,5N-105,1E; trên khu vực Trung Lào	Cấp 6, giật cấp 8	15,0N-19,5N; phía Tây kinh tuyến 111.0E	Cấp 3: Vùng biển phía Tây khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm khu vực quần đảo Hoàng Sa); vùng biển và đất liền từ Nghệ An đến Quảng Ngãi (bao gồm đảo Lý Sơn, Cù Lao Chàm, Cồn Cỏ, Hòn Ngư)

3. Cảnh báo diễn biến áp thấp nhiệt đới (từ 48 đến 72 giờ tới)

Trong 48 đến 72 giờ tiếp theo, áp thấp nhiệt đới di chuyển theo hướng Tây Tây Bắc, mỗi giờ đi được 10-15km và suy yếu thành một vùng áp thấp.

4. Dự báo tác động của của áp thấp nhiệt đới

Gió mạnh, nước dâng, sóng lớn



Trên biển:

Khu vực Bắc Biển Đông (bao gồm khu vực quần đảo Hoàng Sa), vùng biển từ Nghệ An đến Quảng Ngãi (bao gồm cả huyện đảo Lý Sơn, Cù Lao Chàm, Cồn Cỏ, Hòn Ngư) có gió mạnh cấp 6-7, sóng biển cao 2,0-4,0m, vùng gần tâm bão đi qua cấp 8 (62-74km/h), giạt cấp 10 (89-102km/h), sóng biển cao 3,0-5,0m, biển động mạnh.

Tàu thuyền hoạt động trong các vùng nguy hiểm nói trên đều có khả năng chịu tác động của dòng, lốc, gió mạnh, sóng lớn.

Ven biển các tỉnh từ Quảng Bình tới Quảng Nam cần đề phòng nước dâng do gió mạnh cao từ 0,3-0,5m, kết hợp với triều cường và sóng lớn gây sạt lở đê, kè biển, ngập úng tại khu vực trũng, thấp.

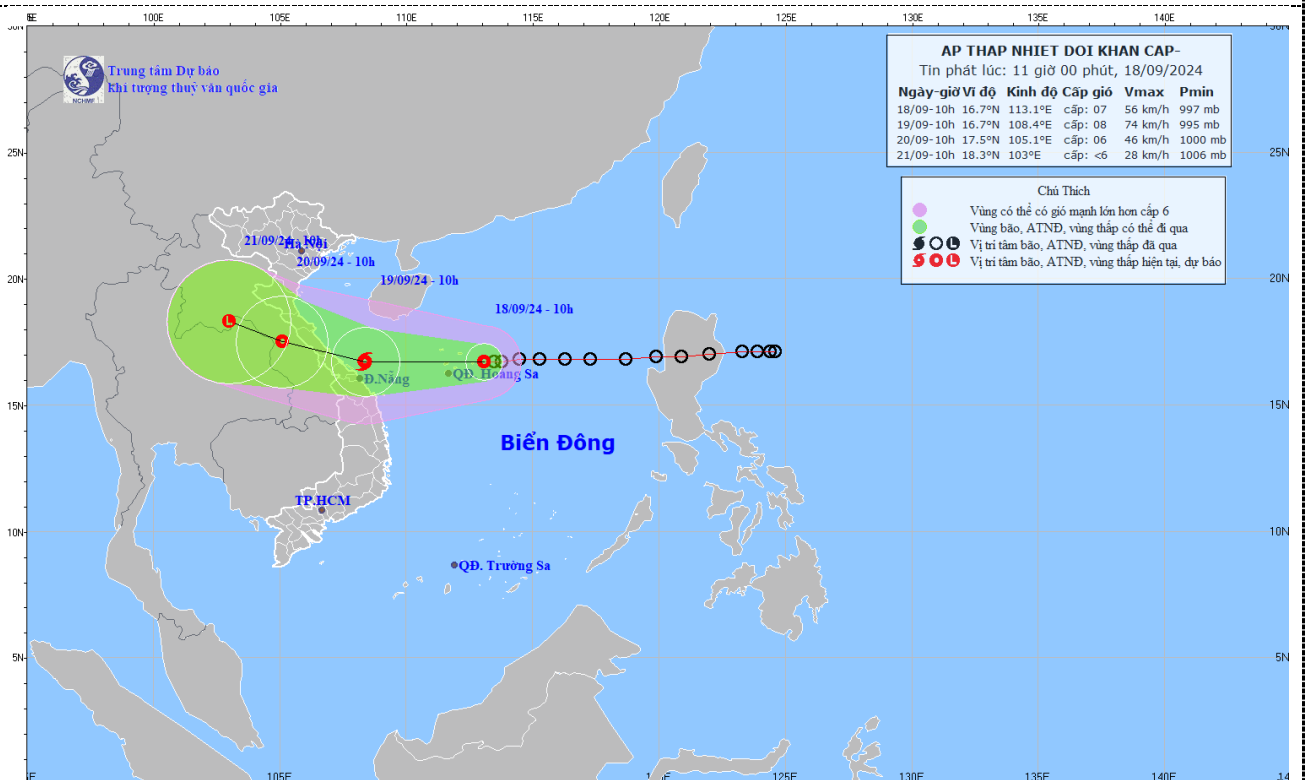
Trên đất liền:

Từ gần sáng và ngày 19/9, vùng đất liền ven biển từ Hà Tĩnh đến Quảng Ngãi có gió mạnh dần lên cấp 6-7, vùng gần tâm bão đi qua cấp 8 (62-74km/h), giạt cấp 10 (89-102km/h); sâu trong đất liền có gió giạt cấp 6-7.

Vùng biển Nam Bộ và TP.HCM: Vùng biển từ Bà Rịa-Vũng Tàu đến Cà Mau (bao gồm vùng biển TpHCM) gió Tây Nam cấp 6, có lúc cấp 7, giạt cấp 8-9. Độ cao sóng 2.5-4.5m. Vùng biển từ Cà Mau đến Kiên Giang và vịnh Thái Lan gió Tây Nam cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7-8. Độ cao sóng 1.5-3.0m. Trên cả hai vùng biển, thời tiết có mưa rào và dông, trong cơn dông đề phòng gió giạt mạnh, lốc xoáy.

Thời tiết chi tiết Nam Bộ: Nhiều mây, có mưa rào và dông nhiều nơi, rải rác mưa vừa, có nơi mưa to, cục bộ có mưa rất to. Trong cơn dông cần đề phòng lốc, sét và gió giạt mạnh. Đề phòng mưa lớn cục bộ gây ngập các khu vực trũng thấp. Ngày có lúc giảm mây hứng nắng.

Thời tiết chi tiết TP.HCM: Nhiều mây, có mưa rào và dông nhiều nơi, rải rác mưa vừa, có nơi mưa to. Trong cơn dông cần đề phòng lốc, sét và gió giạt mạnh. Đề phòng mưa lớn cục bộ gây ngập các khu vực trũng thấp. Ngày có lúc giảm mây hứng nắng.



Hình 1. Bản đồ dự báo quỹ đạo và cường độ áp thấp nhiệt đới phát lúc 11h00 ngày 18/9/2024

Bản tin tiếp theo được phát lúc 14h00 ngày 18/9.

