

**TIN ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI TRÊN BIỂN ĐÔNG**

**1. Hiện trạng áp thấp nhiệt đới**

Đêm qua (17/9), áp thấp nhiệt đới trên vùng biển phía Tây Bắc đảo Lu-Dông (Philippin) đã đi vào Biển Đông.

Hồi 01 giờ ngày 18/9, vị trí tâm áp thấp nhiệt đới ở vào khoảng 19,0 độ Vĩ Bắc; 119,8 độ Kinh Đông, trên vùng biển phía Đông Bắc khu vực Bắc Biển Đông. Sức gió mạnh nhất vùng gần tâm áp thấp nhiệt đới mạnh cấp 7 (50-61km/giờ), giật cấp 9. Di chuyển theo hướng Tây Bắc với tốc độ khoảng 15-20km/h.

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

<i>Thời điểm dự báo</i>	<i>Hướng, tốc độ</i>	<i>Vị trí</i>	<i>Cường độ</i>	<i>Vùng nguy hiểm</i>	<i>Cấp độ rủi ro thiên tai (Khu vực chịu ảnh hưởng)</i>
01 giờ ngày 19/9	Tây Bắc, 15-20 km/h và có khả năng mạnh lên thành bão	21,3N-117,1E; trên vùng biển phía Đông Bắc khu vực Bắc Biển Đông	Cấp 8, giật cấp 10	Phía Bắc vĩ tuyến 18,0°N; phía Đông kinh tuyến 115,5°E	<b>Cấp 3:</b> vùng biển phía Đông Bắc khu vực Bắc Biển Đông
01 giờ ngày 20/9	Tây Bắc, khoảng 15km/h	22,9N-114,5E; trên khu vực phía Nam tỉnh Quảng Đông (Trung Quốc)	Cấp 8, giật cấp 10	Phía Bắc vĩ tuyến 19°N; phía Đông kinh tuyến 113,0°E	<b>Cấp 3:</b> vùng biển phía Bắc khu vực Bắc Biển Đông

**3. Cảnh báo diễn biến bão (từ 48 đến 72 giờ tới)**

Từ 48 đến 72 giờ tiếp theo, bão di chuyển chủ yếu theo hướng Tây, mỗi giờ đi được khoảng 10km và suy yếu dần.

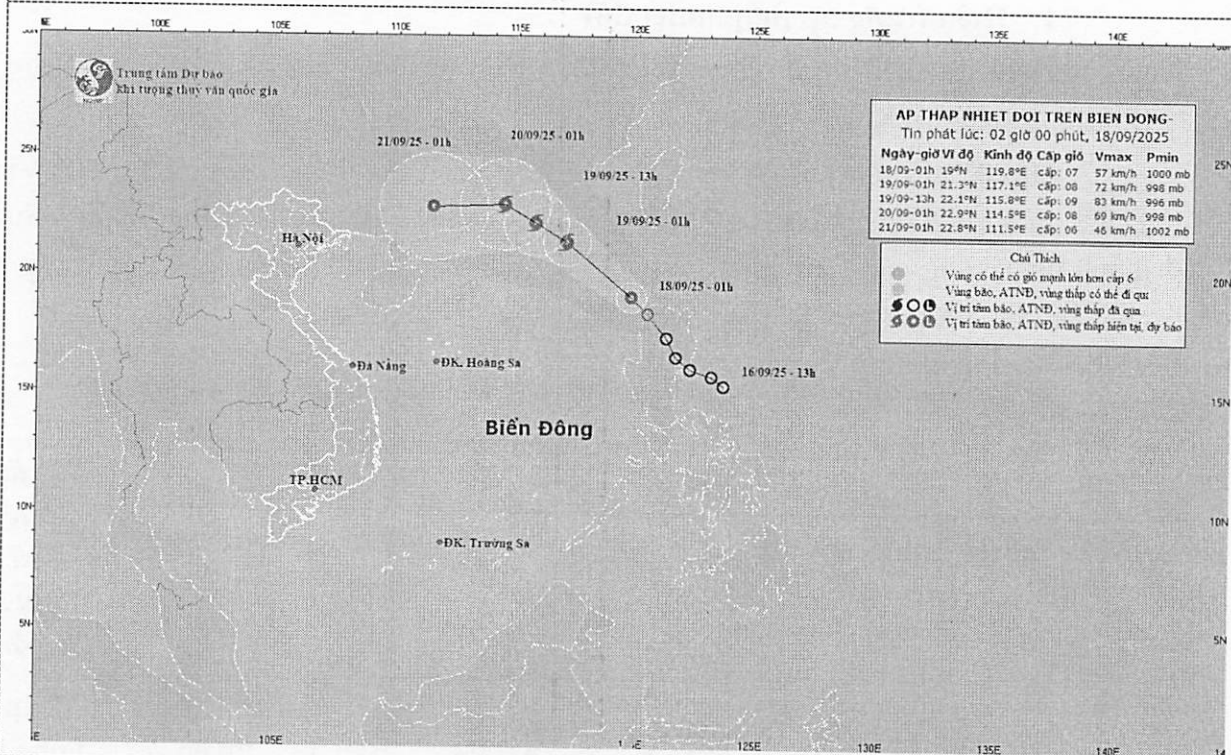
#### 4. Dự báo tác động của áp thấp nhiệt đới/bão

##### **Gió mạnh, sóng lớn**

##### **Trên biển:**

Vùng biển phía Đông Bắc khu vực Bắc Biển Đông có gió mạnh dần lên cấp 6-7, giạt cấp 9; vùng gần tâm bão mạnh cấp 8, giạt cấp 10, sóng biển cao 2,5-4,5m. Biển động mạnh.

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



Hình 1. Bản đồ dự báo quỹ đạo và cường độ áp thấp nhiệt đới phát lúc 02h00 ngày 18/9/2025

Bản tin tiếp theo được phát lúc 08h00 ngày 18/9.

**Tin phát lúc: 02h00**

**Soát tin: Nguyễn Văn Hưởng**

**KT. GIÁM ĐỐC**

**PHÓ GIÁM ĐỐC**

**Nguyễn Xuân Hiên**

[3] Total Commander (x64) 8.51RC1 - NOT REGISTERED

Files Mark Commands Net Show Configuration Start



FTP Transfer mode Binary (archives, doc etc.) Disconnect 225 Transfer complete.

0 http://dnradio@httv.vishipet.net

DN 1 1 1 BTKHITUONG c: Thang 7

0:/BTKHITUONG/

Name	Ext	Size	+Date	Atr
[.]				
[@Recycle]				
[@Recently-Snapshot]				
[@Recycle]				
DBQG_XTND_20250918_0200	doc	147,968	18/09/2025 01:55-7	
DBQG_XTND_20250917_2000	doc	145,920	17/09/2025 19:55-7	
HD_BienC_TA_17092025				
Ban tin tuyen luong 17.09.2025_16h30	docx	71,746	17/09/2025 16:12-7	
BienC_10days_20250917_1630	xlsx	40,947	17/09/2025 16:12-7	
DBQG_HVNH_20250917_1600	xlsx	39,813	17/09/2025 16:12-7	
BienChieuCoSong_17092025	docx	468,017	17/09/2025 15:44-7	
HD_Bien_TA	xlsx	15,094	17/09/2025 15:16-7	
BienC_17092025	docx	71,188	17/09/2025 15:03-7	
WARNING	xlsx	14,407	17/09/2025 15:03-7	
DBQG_XTND_20250917_1400	docx	18,512	17/09/2025 14:31-7	
DBQG_HVNH_20250917_1000	doc	145,920	17/09/2025 13:57-7	
Bien13h_17092025	docx	309,151	17/09/2025 09:53-7	
Bien13hCoSong_17092025	xlsx	14,174	17/09/2025 09:34-7	
DBQG_XTND_20250917_0800	xlsx	15,134	17/09/2025 09:34-7	
DBQG_XTND_20250917_0800	doc	145,920	17/09/2025 07:58-7	
BienS_17092025	doc	162	17/09/2025 07:58-7	
BienSangCoSong_17092025	xlsx	14,324	17/09/2025 04:47-7	
HD_BienS_TA_17092025	xlsx	15,026	17/09/2025 04:46-7	
BienS_TA_17092025	docx	71,707	17/09/2025 04:43-7	
Ban tin tuyen luong 17.09.2025_04h30	docx	162	17/09/2025 04:42-7	
DBQG_HVNH_20250917_0400	xlsx	53,345	17/09/2025 04:22-7	
DBQG_XTND_20250917_0200	docx	328,891	17/09/2025 03:35-7	
DBQG_XTND_20250916_2000	doc	144,384	17/09/2025 01:52-7	
Ban tin tuyen luong 16.09.2025_16h30	doc	144,384	16/09/2025 19:58-7	
BienC_10days_20250916_1630	xlsx	50,126	16/09/2025 16:41-7	
HD_BienC_TA_16092025	xlsx	32,468	16/09/2025 16:41-7	
DBQG_TTNH_20250916_1600	docx	70,794	16/09/2025 16:41-7	
DBQG_XTND_20250916_1515	docx	93,737	16/09/2025 15:30-7	
BienC_16092025	doc	143,872	16/09/2025 15:16-7	
BienChieuCoSong_16092025	xlsx	14,104	16/09/2025 15:09-7	
Bien13h_16092025	xlsx	14,802	16/09/2025 15:08-7	
Bien13hCoSong_16092025	xlsx	13,053	16/09/2025 10:23-7	
DBQG_XTND_20250916_1000	xlsx	14,013	16/09/2025 10:23-7	
DBQG_TTNH_20250916_1000	doc	88,576	16/09/2025 09:59-7	
DBQG_TTNH_20250916_0400	docx	93,634	16/09/2025 09:55-7	
HD_BienS_TA_16092025	docx	75,316	16/09/2025 03:59-7	
Ban tin tuyen luong 16.09.2025_04h30	docx	71,227	16/09/2025 03:59-7	
BienS_10days_20250916_0430	xlsx	40,227	16/09/2025 03:58-7	
BienS_16092025	xlsx	32,147	16/09/2025 03:58-7	
DBQG_XTND_20250916_0400	xlsx	14,188	16/09/2025 03:57-7	
	doc	84,992	16/09/2025 03:44-7	

144 k / 238,824 k in 1 / 1210 file(s), 0 / 3 dir(s)

0:/BTKHITUONG/

d [data] 24,860,732 k of 151,419,900 k free

2025\PHAT MSI & SAR THANG 09-2025\BAN TIN NGUON\NGAY 18\

Name	Ext	Size	+Date	Atr
DBQG_XTND_20250918_0200				
	<DIR>			
	<DIR>		27/08/2025 11:10-	
	<DIR>		13/08/2025 06:02-7	
	<DIR>		24/06/2025 16:54-7	
	doc	147,968	18/09/2025 01:55-7	

0 k / 144 k in 0 / 1 file(s)

F3 View

F4 Edit

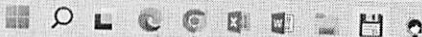
F5 Copy

F6 Move


F7 New Folder

F8 Delete

Alt+F4 Exit



1:55 AM 18/09/2025

	<b>QUY TRÌNH PHÁT MSI VÀ SAR – RTP VÀ THOẠI</b>	Mã số : QT.MSI-BM.02
		Ngày ban hành : 27/12/2022
		Phiên bản : V.3.1

**CÔNG TY TNHH MTV THÔNG TIN ĐIỆN TỬ HÀNG HẢI VIỆT NAM**  
**ĐÀI THÔNG TIN DUYÊN HẢI ĐÀ NẴNG**

**BẢN TIN NGUỒN ĐÃ ĐƯỢC XỬ LÝ**  
**THÔNG TIN AN TOÀN HÀNG HẢI (MSI) VÀ TÌM KIẾM CỨU NẠN (SAR)**

Nơi nhận	- CVR, HR, DNR, DQR, LSR, QNR (để thực hiện); - Đài Trung tâm Xử lý Thông tin Hàng hải Hà Nội. (để biết).		
Mã bản tin nguồn:	4016/2025/VIS-ATND		
Mã bản tin Đài xử lý:	4801/2025/DNR-MET-RTP		
Cấp độ ưu tiên:	Quan trọng		
Lập lịch phát:	Tên Đài	Phương thức/ Tần số	Tần suất
	CVR	RTP/CH-16;18	H2
	HR	RTP/7906 kHz; CH-16;18	H6/H2
	DNR	RTP/7906 kHz; 8294 kHz; CH-16;18	H6/H12/H2
	DQR	RTP/ CH-16;18	H2
	LSR	RTP/CH-16;18	H2
	QNR	RTP/7906 kHz; CH-16;18	H6/H2
Nội dung bản tin nguồn đã được xử lý:			
Ngôn ngữ: Tiếng Việt:			Số từ/ ký tự: 385
<b>TIN ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI TRÊN BIỂN ĐÔNG</b> <b>1. HIỆN TRẠNG ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI</b> <b>ĐÊM QUA (17/9), ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI TRÊN VÙNG BIỂN PHÍA TÂY BẮC ĐẢO LU-DÔNG (PHILIPPIN) ĐÃ ĐI VÀO BIỂN ĐÔNG.</b> <b>HỒI 01 GIỜ NGÀY 18/9, VỊ TRÍ TÂM ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI Ở VÀO KHOẢNG 19,0 ĐỘ VĨ BẮC; 119,8 ĐỘ KINH ĐÔNG, TRÊN VÙNG BIỂN PHÍA ĐÔNG BẮC KHU VỰC BẮC BIỂN ĐÔNG. SỨC GIÓ MẠNH NHẤT VÙNG GẦN TÂM ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI MẠNH CẤP 7 (50-61KM/GIỜ), GIẬT CẤP 9. DI CHUYỂN THEO HƯỚNG TÂY BẮC VỚI TỐC ĐỘ KHOẢNG 15-20KM/H.</b> <b>2. DỰ BÁO DIỄN BIẾN ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI/BÃO (TRONG 24 ĐẾN 48 GIỜ TỚI):</b> <b>01 GIỜ NGÀY 19/9:</b> <b>HƯỚNG TÂY BẮC, TỐC ĐỘ 15-20 KM/H VÀ CÓ KHẢ NĂNG MẠNH LÊN THÀNH BÃO. VỊ TRÍ: 21,3N-117,1E; TRÊN VÙNG BIỂN PHÍA ĐÔNG BẮC KHU VỰC BẮC BIỂN ĐÔNG. CƯỜNG ĐỘ: CẤP 8, GIẬT CẤP 10. VÙNG NGUY HIỂM: PHÍA BẮC VĨ TUYẾN 18,0N; PHÍA ĐÔNG KINH TUYẾN 115,5E. CẤP ĐỘ RỦI RO THIÊN TAI: CẤP 3. KHU VỰC CHỊU ẢNH HƯỞNG: VÙNG BIỂN</b>			

PHÍA ĐÔNG BẮC KHU VỰC BẮC BIỂN ĐÔNG

01 GIỜ NGÀY 20/9:

HƯỚNG TÂY BẮC, TỐC ĐỘ KHOẢNG 15KM/H. VỊ TRÍ: 22,9N-114,5E; TRÊN KHU VỰC PHÍA NAM TỈNH QUẢNG ĐÔNG (TRUNG QUỐC). CƯỜNG ĐỘ: CẤP 8, GIẬT CẤP 10. VÙNG NGUY HIỂM: PHÍA BẮC VĨ TUYẾN 19N; PHÍA ĐÔNG KINH TUYẾN 113,0E. CẤP ĐỘ RỦI RO THIÊN TAI: CẤP 3. KHU VỰC CHỊU ẢNH HƯỞNG: VÙNG BIỂN PHÍA BẮC KHU VỰC BẮC BIỂN ĐÔNG 3. CẢNH BÁO DIỄN BIẾN BÃO (TỪ 48 ĐẾN 72 GIỜ TỚI)

TỪ 48 ĐẾN 72 GIỜ TIẾP THEO, BÃO DI CHUYỂN CHỦ YẾU THEO HƯỚNG TÂY, MỖI GIỜ ĐI ĐƯỢC KHOẢNG 10KM VÀ SUY YẾU DẦN.

4. DỰ BÁO TÁC ĐỘNG CỦA ÁP THẤP NHIỆT ĐỐI/BÃO

GIÓ MẠNH, SÓNG LỚN

TRÊN BIỂN:

VÙNG BIỂN PHÍA ĐÔNG BẮC KHU VỰC BẮC BIỂN ĐÔNG CÓ GIÓ MẠNH DẦN LÊN CẤP 6-7, GIẬT CẤP 9; VÙNG GẦN TÂM BÃO MẠNH CẤP 8, GIẬT CẤP 10, SÓNG BIỂN CAO 2,5-4,5M. BIỂN ĐỘNG MẠNH.

TÀU THUYỀN HOẠT ĐỘNG TRONG CÁC VÙNG NGUY HIỂM NÓI TRÊN ĐỀU CÓ KHẢ NĂNG CHỊU TÁC ĐỘNG CỦA DÔNG, LỐC, GIÓ MẠNH, SÓNG LỚN.

BẢN TIN TIẾP THEO ĐƯỢC PHÁT LÚC 08H00 NGÀY 18/9.

TIN PHÁT LÚC: 02H00

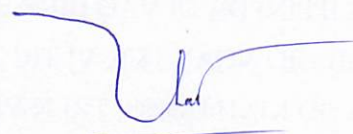
BẢN TIN DO TRUNG TÂM DỰ BÁO KHÍ TƯỢNG THỦY VĂN QUỐC GIA CUNG CẤP

Ngôn ngữ: Tiếng Anh:

Số từ/ ký tự:

Người thực hiện

(Ký và ghi rõ họ tên)



Nguyễn Thị Uyên Thảo