

Thanh Hóa, ngày 19 tháng 01 năm 2024

Kính gửi: - Văn phòng tỉnh ủy tỉnh Thanh Hóa
- Văn phòng UBND tỉnh Thanh Hóa

TIN GIÓ MÙA ĐÔNG BẮC VÀ RÉT

1. Diễn biến thời tiết trong 24 giờ qua

Hiện nay (19/01), không khí lạnh ở phía Bắc tiếp tục di chuyển xuống phía Nam.

2. Dự báo diễn biến không khí lạnh

Khoảng đêm mai (20/01), bộ phận không khí lạnh này sẽ ảnh hưởng đến khu vực tỉnh Thanh Hoá. Sau đó, ngày 22/01 không khí lạnh được tăng cường mạnh thêm.

Trên đất liền: Trời nhiều mây, có mưa, mưa rào rải rác và có nơi có dông, trời chuyển rét. Gió trong đất liền chuyển hướng Đông Bắc cấp 2-3, từ ngày 22/01 mạnh lên cấp 3, vùng ven biển cấp 4-5, giạt cấp 6-7, trời rét đậm, rét hại. Trong đợt không khí lạnh này nhiệt độ thấp nhất phổ biến từ 9-11 độ, vùng núi cao có nơi thấp hơn.

Trên vùng biển: Ở vịnh Bắc Bộ (bao gồm vùng Biển Thanh Hóa), từ chiều tối và đêm 20/01 có gió Đông Bắc mạnh dần lên cấp 5, có lúc cấp 6, giạt cấp 7, sóng biển cao 1,5-2,5m, biển động nhẹ; từ ngày 22/01 gió Đông Bắc mạnh lên cấp 7, giạt cấp 8-9, sóng biển cao 3,0-5,0m, biển động mạnh.

* Dự báo chi tiết

Thời điểm dự báo	Khu vực ảnh hưởng	Nhiệt độ KK thấp nhất (độ C)	Nhiệt độ KK trung bình (độ C)
Đêm 20 ngày 21/01/2024	Trung du vùng núi	17 - 19	19 - 21
	Đồng bằng, ven biển	18 - 20	20 - 22

3. Cảnh báo khả năng xuất hiện thiên tai đi kèm:

Đợt rét đậm, rét hại này có thể kéo dài trong nhiều ngày tới.

Từ đêm 20 - 23/01, khu vực tỉnh Thanh Hóa có mưa, mưa rào và dông rải rác. Trong mưa dông có khả năng xảy ra lốc, sét, mưa đá và gió giạt mạnh.

4. Khả năng tác động đến môi trường, điều kiện sống, cơ sở hạ tầng, các hoạt động kinh tế - xã hội

Gió mạnh, sóng lớn trên biển có khả năng ảnh hưởng đến hoạt động của tàu thuyền và các hoạt động khác

Rét đậm, rét hại có khả năng ảnh hưởng tới sức khỏe con người, quá trình sinh trưởng và phát triển của cây trồng, vật nuôi.

Mưa dông kèm theo các hiện tượng lốc, sét, mưa đá và gió giạt mạnh có thể gây ảnh hưởng đến sản xuất nông nghiệp, làm gãy đổ cây cối, hư hại nhà cửa, các công trình giao thông, cơ sở hạ tầng. Mưa lớn cục bộ có khả năng gây ra tình trạng ngập úng tại các vùng trũng, thấp.

Thời gian ban hành bản tin tiếp theo: 21h30' ngày 19/01/2024

Tin phát lúc: 15h30

Dự báo viên: Bùi Xuân Tuyên

Nơi nhận:

- Như trên;
- VP TT PCTT, TKCN & PTDS tỉnh Thanh Hóa;
- Sở TN&MT tỉnh Thanh Hóa;
- Đài PT&TH tỉnh Thanh Hóa;
- Báo Thanh Hóa;
- Khôi trạm Thanh Hóa;
- Lãnh đạo Đài KV;
- Vụ Quản lý dự báo
- 02 Đài tỉnh TH&HT;
- Lưu VP, DB.

GIÁM ĐỐC

Nguyễn Văn Minh