

Số: 133107/2022/VKTTV

Hà Nội 13h00, ngày 31 tháng 07 năm 2022

BẢN TIN CẢNH BÁO LŨ QUÉT
(Bản tin cảnh báo lũ quét 13h ngày 31/07/2022)

I. Căn cứ cảnh báo

- Số liệu mưa vệ tinh GHE của NOAA;
- Mưa dự báo do Viện Khoa học Khí tượng Thủy văn và Biến đổi khí hậu thực hiện;
- Kết quả từ mô hình cảnh báo lũ quét VNOFFG.

II. Tình hình mưa

- Có mưa tại một số khu vực thuộc Bắc Bộ, Trung Bộ và Tây Nguyên với lượng mưa tích lũy 6 giờ tính đến 13h ngày 31/07/2022 từ 20 mm đến 60 mm.

III. Khả năng xảy ra lũ quét trên lưu vực

- Dự báo trong 6h tới, Khu vực Bắc Bộ có lượng mưa phổ biến từ 20- 50mm, lượng mưa lớn nhất một số nơi từ 60-140mm, khu vực Trung Bộ có lượng mưa phổ biến từ 20- 50mm, lượng mưa lớn nhất một số nơi từ 60-140mm, khu vực Tây Nguyên có lượng mưa phổ biến từ 10- 40mm, lượng mưa lớn nhất một số nơi từ 50-120mm. Cảnh báo nguy cơ lũ quét xảy ra tại một số khu vực sau:

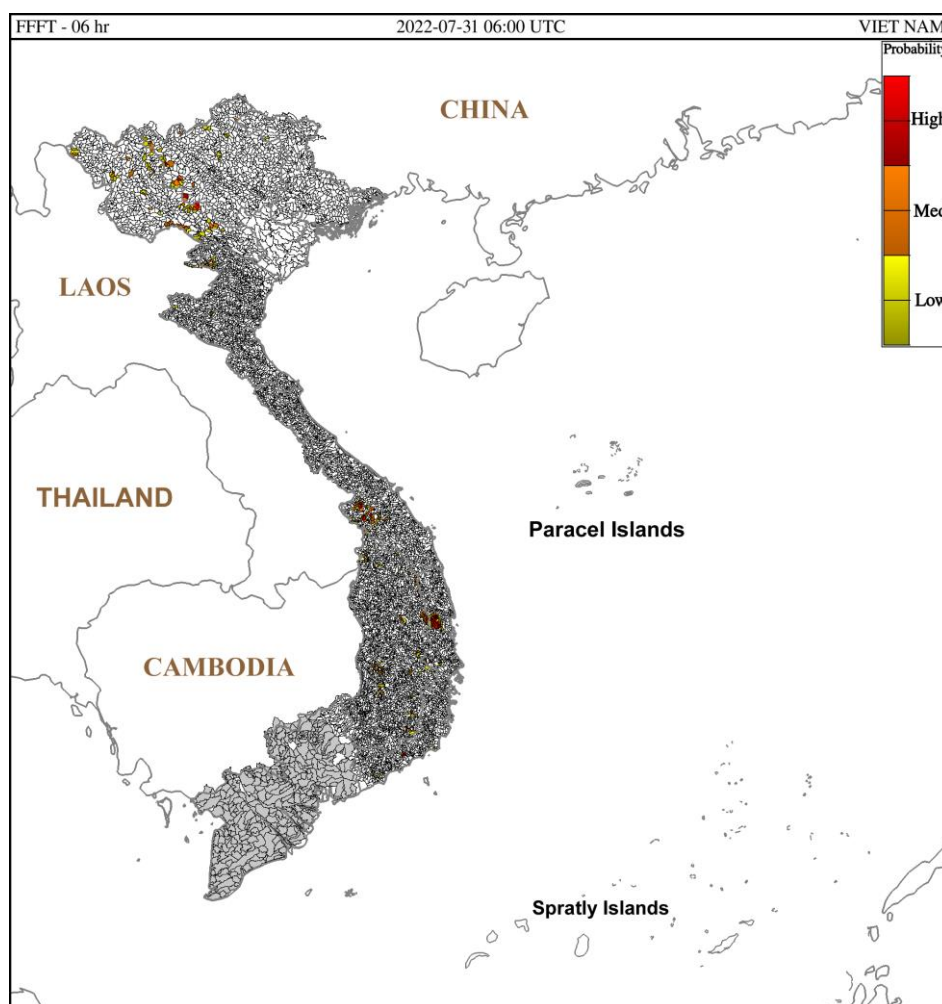
Bảng nguy cơ lũ quét cao một số khu vực

TT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
1	Nghệ An	Quỳ Châu, Kỳ Sơn và Tương Dương	Cao
2	Thanh Hóa	Quan Hóa và Quan Sơn	Cao
3	Đắk Lắk	Buôn Đôn, Cư M'gar, Ea Kar, M'Đrắk, Krông Bông, Krông Pak, Krông Ana và Lắk	Cao
4	Đắk Nông	Cư Jút và Krông Nô	Cao

Bảng nguy cơ lũ quét trung bình một số khu vực

TT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
1	Tuyên Quang	Lâm Bình, Chiêm Hóa và Hàm Yên	Trung Bình
2	Yên Bái	Văn Yên, Mù Cang Chải, Trạm Tấu và Văn Chấn	Trung Bình
3	Sơn La	Quỳnh Nhai, Thuận Châu, Mường La, Bắc Yên, Phù Yên, Mộc Châu, Yên Châu, Mai Sơn, Sông Mã và Vân Hồ	Trung Bình

- Trong 24 giờ tới, có mưa ở một số khu vực thuộc Bắc Bộ, Trung Bộ và Tây Nguyên với lượng mưa tích lũy từ 60 mm đến 160 mm. Đề phòng khả năng xảy ra lũ quét trên địa bàn miền núi thuộc các khu vực này.



Hình 1. Nguy cơ lũ quét trong 6 giờ tới tại các lưu vực từ 13h ngày 31/07/2022 giờ địa phương