

Số: 011406/2022/VKTTV

Hà Nội 01h00, ngày 14 tháng 06 năm 2022

BẢN TIN CẢNH BÁO LŨ QUÉT
(Bản tin cảnh báo lũ quét 01h ngày 14/06/2022)

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 với lượng mưa tích lũy 6 giờ tính đến 01h ngày 14/06/2022 từ 50 mm đến 120 mm.

III. Khả năng xảy ra lũ quét trên lưu vực

- Dự báo trong 6 giờ tới, một số khu vực thuộc Bắc Bộ có khả năng mưa, lượng mưa tích lũy phổ biến từ 90 mm đến 200 mm. Cảnh báo nguy cơ lũ quét xảy ra tại một số khu vực sau:

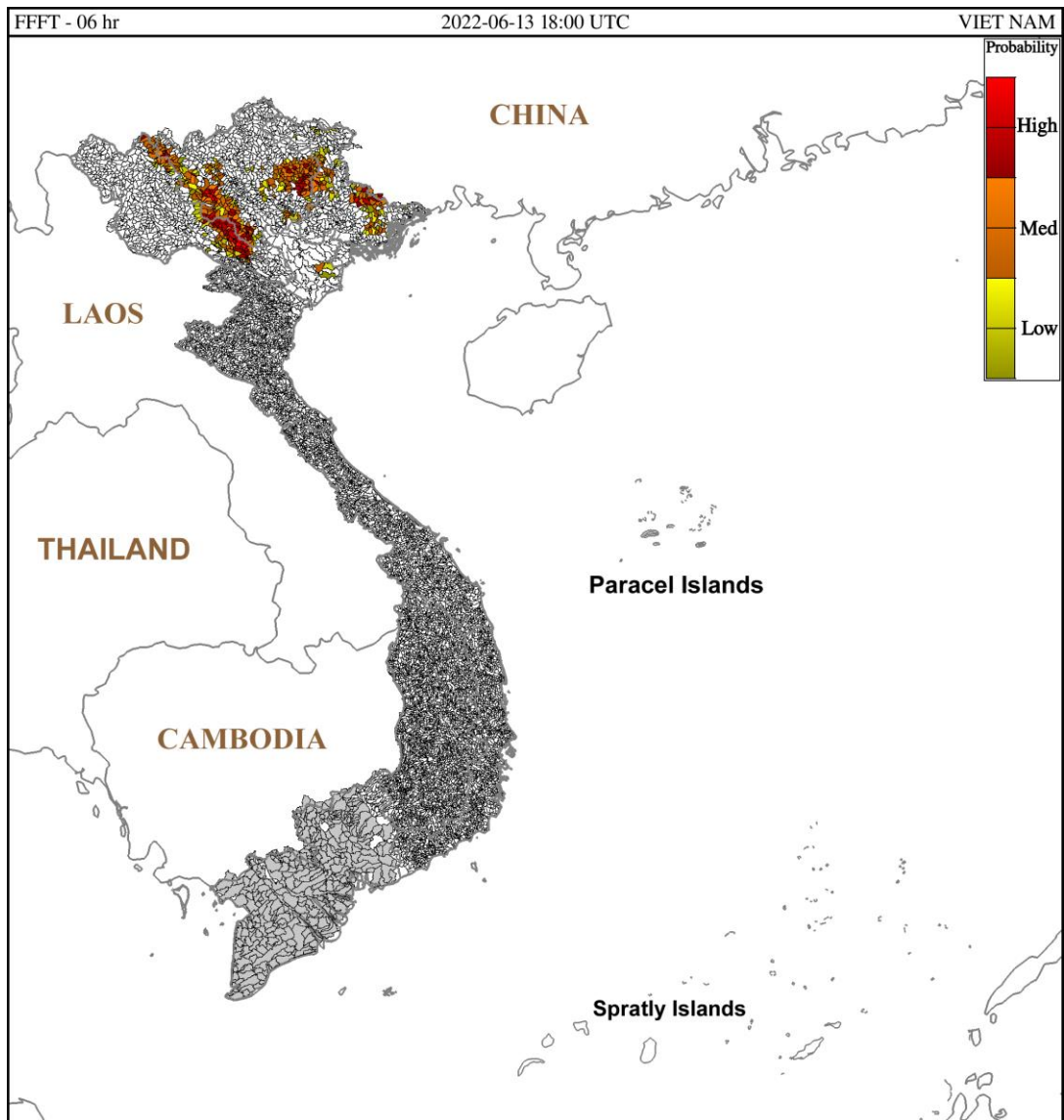
Bảng nguy cơ lũ quét cao một số khu vực

TT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
1	Quảng Ninh	Bình Liêu, Tiên Yên, Hải Hà, Ba Chẽ và Hoành Bồ	Cao
2	Lạng Sơn	Tràng Định, Bình Gia, Văn Lãng, Cao Lộc, Văn Quan, Bắc Sơn, Hữu Lũng, Chi Lăng, Lộc Bình và Đình Lập	Cao
3	Bắc Giang	Yên Thế, Sơn Động và Hiệp Hòa	Cao
4	Cao Bằng	Bảo Lạc, Hà Quảng, Trà Lĩnh, Trùng Khánh, Hòa An, Nguyên Bình và Thạch An	Cao
5	Hà Giang	Quang Bình	Cao
6	Bắc Kạn	Ba Bể, Ngân Sơn, Bạch Thông, Chợ Đồn, Chợ Mới và Na Rì	Cao
7	Lào Cai	Bát Xát, Bảo Thắng, Bảo Yên, Sa Pa và Văn Bàn	Cao
8	Yên Bái	TX. Nghĩa Lộ, Lục Yên, Văn Yên, Mù Cang Chải, Trấn Yên, Trạm Tấu và Văn Chấn	Cao
9	Thái Nguyên	Định Hóa, Phú Lương, Đồng Hỷ, Võ Nhai, Đại Từ, Phổ Yên và Phú Bình	Cao
10	Phú Thọ	Hạ Hòa, Yên Lập, Cẩm Khê, Tam nông, Thanh Sơn, Thanh Thủy và Tân Sơn	Cao
11	Lai Châu	Tam Đường, Sìn Hồ, Phong Thổ, Than Uyên và Tân Uyên	Cao
12	Sơn La	Mường La, Bắc Yên, Phù Yên, Mộc Châu, Yên Châu và Vân Hồ	Cao
13	Hòa Bình	Đà Bắc và Mai Châu	Cao

Bảng nguy cơ lũ quét trung bình một số khu vực

TT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
1	Tuyên Quang	Na Hang, Chiêm Hóa, Hàm Yên, Yên Sơn và Sơn Dương	Trung Bình
2	Vĩnh Phúc	Tam Đảo	Trung Bình
3	Thanh Hóa	Quan Hóa	Trung Bình

- Trong 24 giờ tới, có mưa ở một số khu vực thuộc Bắc Bộ với lượng mưa tích lũy từ 100 mm đến 250 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 01h ngày 14/06/2022 giờ địa phương