

Số: 130406/2024/VKTTV

Hà Nội 13h00, ngày 04 tháng 6 năm 2024

**BẢN TIN CẢNH BÁO LŨ QUÉT**  
(Bản tin cảnh báo lũ quét 13h ngày 04/6/2024)

**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 13h ngày 04/6/2024 từ 10mm đến 40mm.

**III. Khả năng xảy ra lũ quét trên lưu vực**

- Dự báo trong 6h tới, một số khu vực Bắc Bộ có khả năng mưa, lượng mưa tích lũy phổ biến từ 15mm đến 30mm, lượng mưa lớn nhất một số nơi từ 40mm đến 60mm. Cảnh báo nguy cơ lũ quét xảy ra tại một số khu vực sau:

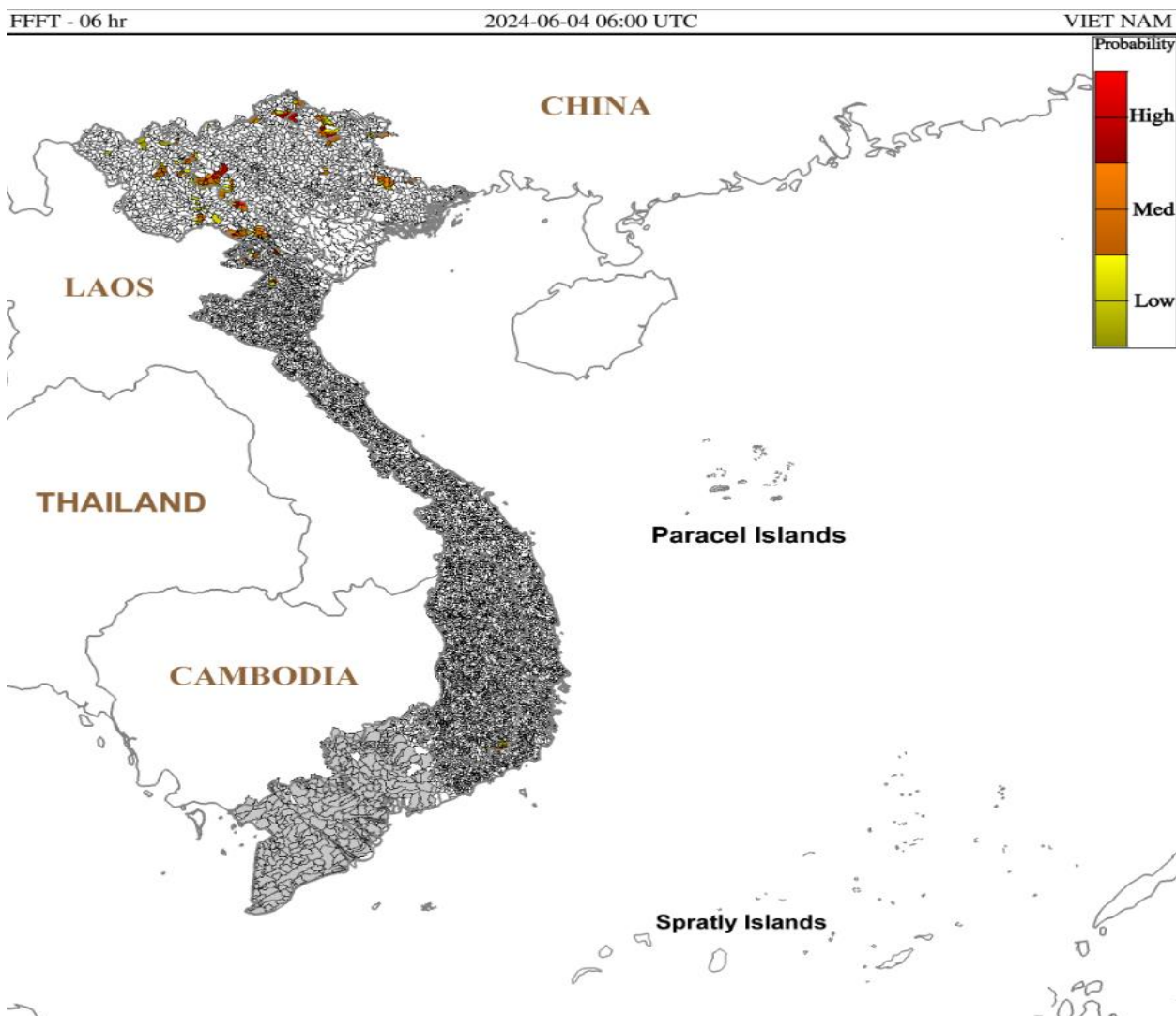
**Bảng nguy cơ lũ quét cao một số khu vực**

| TT | Tỉnh     | Huyện  | Nguy cơ lũ quét |
|----|----------|--|-----------------|
| 1  | Hà Giang | Mèo Vạc, Yên Minh, Quản Bạ, Vị Xuyên, Bắc Mê và Hoàng Su Phì | Cao             |
| 2  | Yên Bái  | TX. Nghĩa Lộ, Văn Yên, Mù Cang Chải, Trạm Tấu và Văn Chấn    | Cao             |

**Bảng nguy cơ lũ quét trung bình một số khu vực**

| TT | Tỉnh        | Huyện  | Nguy cơ lũ quét |
|----|-------------|--|-----------------|
| 1  | Thái Nguyên | Võ Nhai  | Trung bình      |
| 2  | Điện Biên   | Mường Nhé, Tủa Chùa và Tuần Giáo   | Trung bình      |
| 3  | Lạng Sơn    | Cao Lộc, Văn Quan, Chi Lăng, Lộc Bình và Đình Lập                                  | Trung bình      |
| 4  | Cao Bằng    | Bảo Lâm, Bảo Lạc, Thông Nông, Hạ Lang, Quảng Uyên, Phục Hòa, Hòa An và Nguyên Bình | Trung bình      |

|   |          |  |            |
|---|----------|--|------------|
| 5 | Bắc Kạn  | Pắc Nặm, Ba Bể, Ngân Sơn và Chợ Mới  | Trung bình |
| 6 | Lào Cai  | Bát Xát, Mường Khương, Sa Pa và Văn Bàn  | Trung bình |
| 7 | Lai Châu | Nậm Nhùn, Tam Đường, Mường Tè, Sìn Hồ, Phong Thổ, Than Uyên và Tân Uyên                            | Trung bình |
| 8 | 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 |



Hình 1. Nguy cơ lũ quét trong 6 giờ tới tại các lưu vực từ 13h ngày 04/6/2024 giờ địa phương