

Số: 132807/2018/VKTTV

Hà Nội 13h00, ngày 28 tháng 07 năm 2018

**BẢN TIN CẢNH BÁO LŨ QUÉT**  
(Bản tin cảnh báo lũ quét 13h ngày 28/07/2018)

**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 Bắc Bộ với lượng mưa tích lũy 6 giờ tính đến 13h ngày 28/07/2018 từ 20mm đến 80mm.

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

- Dự báo trong 6h tới, một số khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ có khả năng mưa, lượng mưa tích lũy phổ biến từ 20 mm đến 80 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**

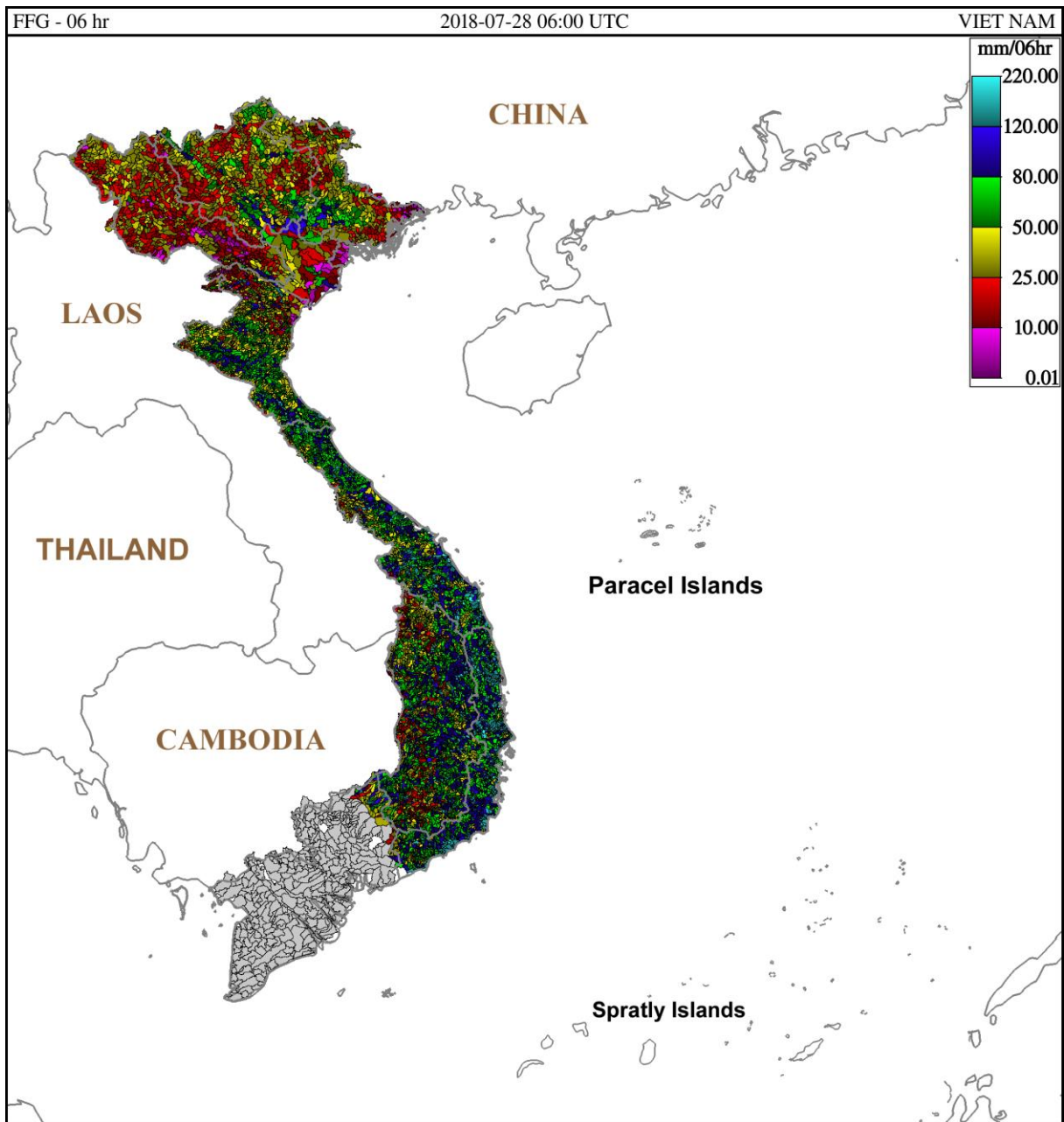
TT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
1	Bắc Giang	Lục Nam, Lục Ngạn và Sơn Động	Cao
2	Phú Thọ	Yên Lập, Thanh Sơn, Thanh Thủy và Tân Sơn	Cao
3	Hòa Bình	Đà Bắc, Kim Bôi, Tân Lạc, Mai Châu, Lạc Sơn, Yên Thủy và Lạc Thủy	Cao
4	Thanh Hóa	Mường Lát, Quan Hóa, Bá Thước, Quan Sơn, Lang Chánh, Ngọc Lặc, Cẩm Thủy, Thạch Thành, Thọ Xuân, Thường Xuân và Như Xuân	Cao

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

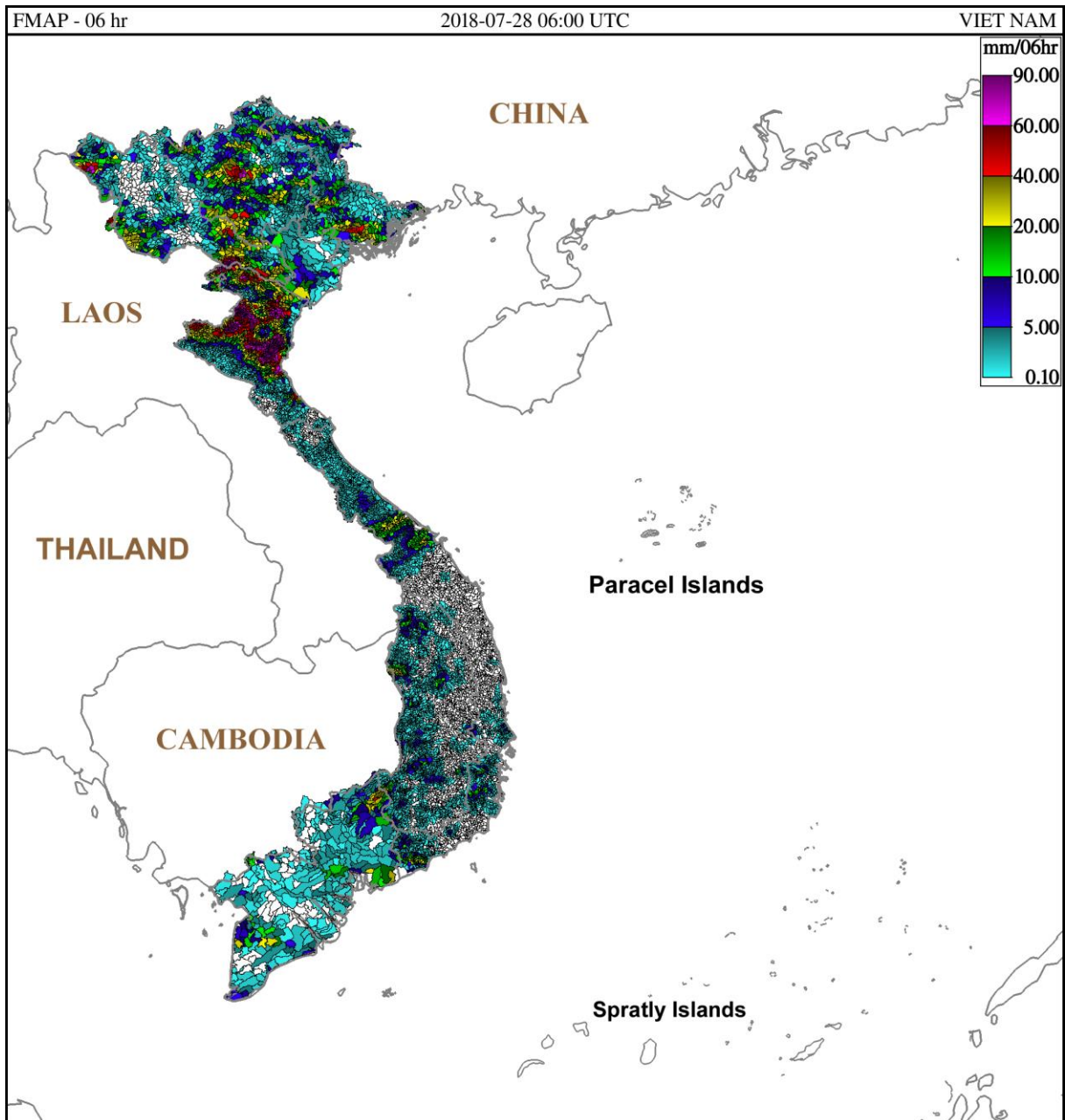
<b>TT</b>	<b>Tỉnh</b>	<b>Huyện</b>	<b>Nguy cơ lũ quét</b>
1	Quảng Ninh	Ba Chẽ và Hoành Bồ	Trung bình
2	Hà Giang	Vị Xuyên, Bắc Mê, Hoàng Su Phì, Bắc Quang và Quang Bình	Trung bình
3	Tuyên Quang	Lâm Bình, Na Hang, Chiêm Hóa, Hàm Yên và Sơn Dương	Trung bình
4	Yên Bái	Lục Yên, Văn Yên, Trấn Yên, Trạm Tấu, Văn Chấn và Yên Bình	Trung bình
5	Điện Biên	Mường Nhé, Mường Chà, Tuần Giáo, Điện Biên, Điện Biên Đông và Mường Ảng	Trung bình
6	Lai Châu	Mường Tè	Trung bình
7	Sơn La	Quỳnh Nhai, Thuận Châu, Bắc Yên, Phù Yên, Mộc Châu, Yên Châu, Sông Mã, Sốp Cộp và Vân Hồ	Trung bình
8	Nghệ An	Quế Phong, Quỳnh Châu, Kỳ Sơn, Tương Dương, Nghĩa Đàn và Quỳnh Hợp	Trung bình
9	Kon Tum	Ngọc Hồi và Ia H'Drai	Trung bình

- Trong 24 giờ tới, có mưa ở khu vực Bắc Bộ và Bắc Trung Bộ với lượng mưa tích lũy phổ biến từ 20 mm – 80 mm. Đề phòng khả năng xảy ra lũ quét trên địa bàn miền núi thuộc các khu vực này.

## Phụ lục thông tin bản tin cảnh báo lũ quét 13h ngày 28/07/2018



Hình 1. Ngưỡng mưa định hướng có khả năng sinh lũ quét trong 6 giờ tới tại các lưu vực từ 13h ngày 28/07/2018 giờ địa phương



Hình 2: Dự báo lượng mưa trung bình lưu vực 6 giờ tính từ 13h ngày 28/07/2018 giờ địa phương

