

Số: 011907/2018/VKTTV

Hà Nội 1h00, ngày 19 tháng 07 năm 2018

BẢN TIN CẢNH BÁO LŨ QUÉT
(Bản tin cảnh báo lũ quét 1h ngày 19/07/2018)

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, Bắc Trung Bộ và Trung Trung Bộ với lượng mưa tích lũy tính từ 19h ngày 18/07/2018 đến 1h ngày 19/07/2018 từ 30 đến trên 70 mm.

III. Khả năng xảy ra lũ quét trên lưu vực

- Dự báo trong 6h tới, một số khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và Trung Trung Bộ lượng mưa tích lũy phổ biến từ 40 đến trên 90 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.	Sơn La	Mường La, Bắc Yên, Phù Yên, Mộc Châu, Yên Châu, Mai Sơn, Sông Mã, Sốp Cộp và Vân Hồ	Cao
2.	Hòa Bình	Đà Bắc, Lương Sơn, Kim Bôi, Cao Phong, Tân Lạc, Mai Châu, Lạc Sơn và Yên Thủy	Cao
3.	Nghệ An	Quế Phong, Quỳnh Châu, Kỳ Sơn, Tương Dương, Nghĩa Đàn, Quỳnh Hợp, Con Cuông, Anh Sơn và Thanh Chương	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
5.	Hà Tĩnh	Hương Sơn, Đức Thọ, Vũ Quang, Hương	Cao

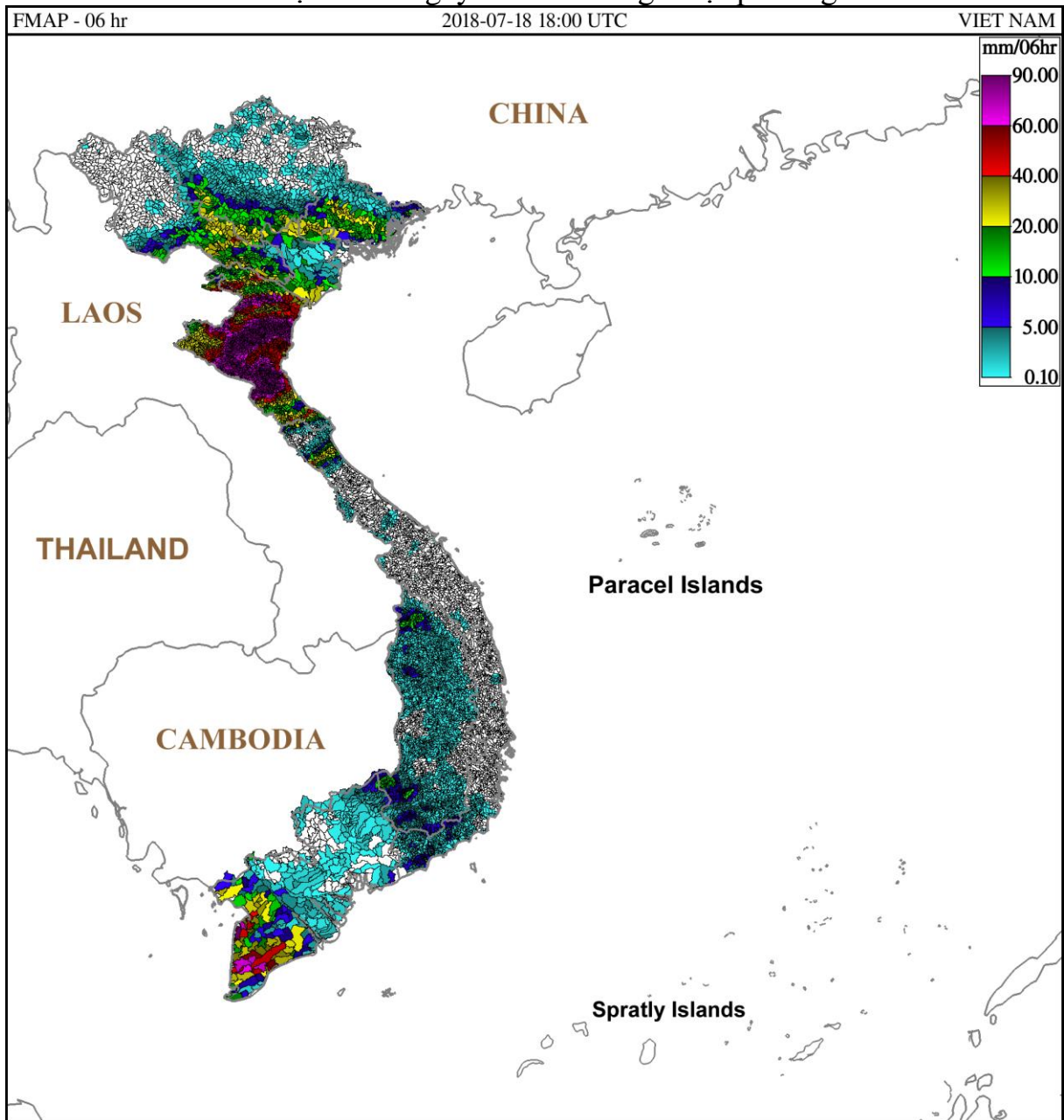
TT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
		Khê và Kỳ Anh	
6.	Quảng Bình	Quảng Ninh và Lệ Thủy	Cao
7.	Quảng Trị	Hướng Hóa	Cao

Bảng nguy cơ lũ quét trung bình một số khu vực

TT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
1.	Lào Cai	Văn Bàn	Trung Bình
2.	Yên Bái	Văn Yên, Mù Cang Chải, Trạm Tấu và Văn Chấn	Trung Bình
3.	Lai Châu	Tam Đường, Sìn Hồ, Phong Thổ và Tân Uyên	Trung Bình
4.	Phú Thọ	Thanh Sơn và Tân Sơn	Trung Bình

- Trong 24 giờ tới, có mưa ở khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ và Trung Trung Bộ lượng mưa tích lũy phổ biến từ 50mm đến trên 120mm. Đề phòng khả năng xảy ra lũ quét trên địa bàn miền núi thuộc các khu vực này.

Hình 1. Ngưỡng mưa định hướng có khả năng sinh lũ quét trong 6 giờ tới tại các lưu vực từ 1h ngày 19/07/2018 giờ địa phương



Hình 2: Dự báo lượng mưa trung bình lưu vực 6 giờ tính từ 1h ngày 19/07/2018 giờ địa phương

