

Hà Nội 01h00 ngày 08 tháng 09 năm 2018

Số: 010809-2018/VKTTV

**BẢN TIN CẢNH BÁO LŨ QUÉT**  
**(Bản tin cảnh báo lũ quét 01h ngày 08-09-2018)**

**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 và Bắc Trung Bộ với lượng mưa tích lũy 6 giờ tính đến 01h ngày 08-09-2018 từ 20mm đến 30mm.

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

- Dự báo trong 6h tới, một số khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ có khả năng mưa, lượng mưa tích lũy phổ biến từ 20mm đến 40mm. Cảnh báo nguy cơ lũ quét xảy ra tại một số khu vực sau:

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

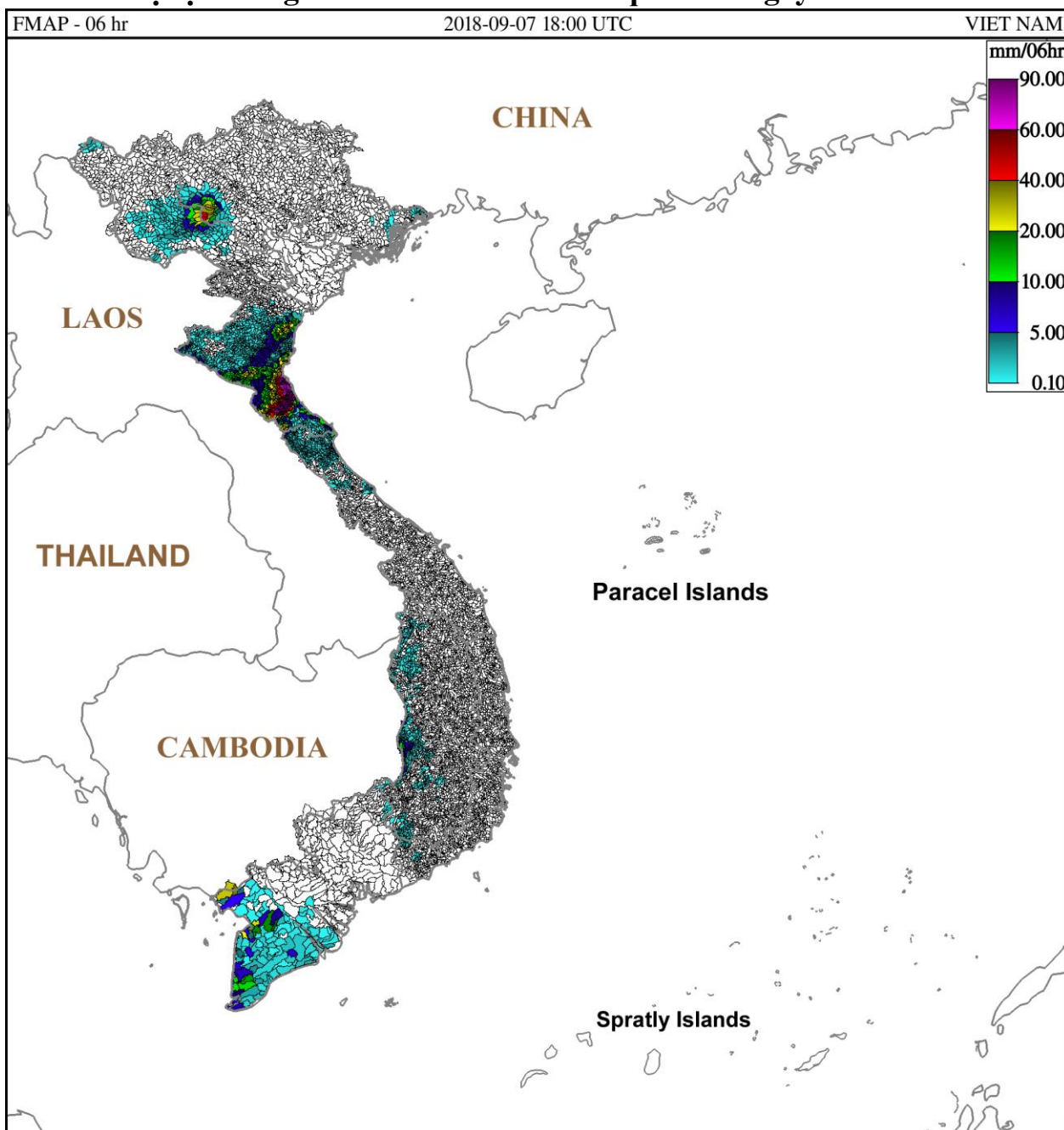
| STT | Tỉnh      | Huyện   | Nguy cơ lũ quét |
|-----|-----------|---|-----------------|
| 1   | Yên Bái   | TX. Nghĩa Lộ, Văn Yên, Mù Cang Chải, Trạm Tấu và Văn Chấn         | Cao             |
| 2   | Sơn La    | Mường La và Bắc Yên   | Cao             |
| 3   | Nghệ An   | Quế Phong, Kỳ Sơn và Tương Dương                                  | Cao             |
| 4   | Thanh Hóa | Quan Hóa, Bá Thước, Quan Sơn, Lang Chánh, Ngọc Lặc và Thường Xuân | Cao             |
| 5   | Hà Tĩnh   | Đức Thọ, Vũ Quang và Hương Khê                                    | Cao             |

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

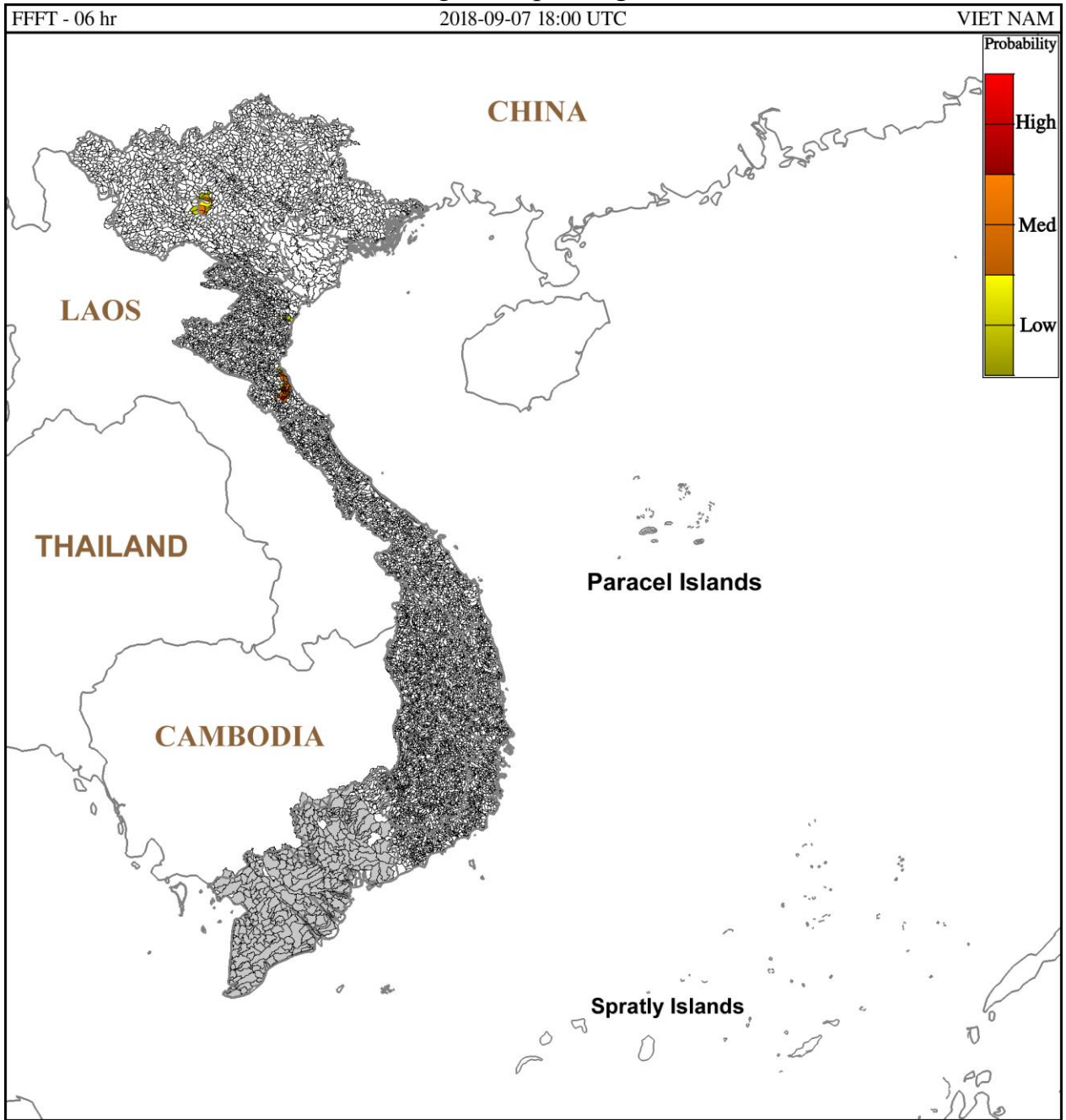
| STT | Tỉnh      | Huyện                       | Nguy cơ lũ quét |
|-----|-----------|-----------------------------|-----------------|
| 1   | Bắc Giang | Sơn Động                    | Trung Bình      |
| 2   | Điện Biên | Điện Biên và Điện Biên Đông | Trung Bình      |

- Trong 24 giờ tới, có mưa ở một số khu vực Bắc Bộ, Bắc Trung Bộ lượng mưa tích lũy phổ biến từ 30mm đến 50mm. 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 01h ngày 08-09-2018



Hình 1: Dự báo lượng mưa trung bình lưu vực 6 giờ tính từ 01h ngày 08-09-2018  
giờ địa phương



Hình 2: Nguy cơ lũ quét trong 6 giờ tới tại các lưu vực từ 01h ngày 08-09-2018 giờ địa phương