

Số: 131809-2018/VKTTV

BẢN TIN CẢNH BÁO LŨ QUÉT
(Bản tin cảnh báo lũ quét 13h ngày 18-09-2018)

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 Tây Nguyên với lượng mưa tích lũy 6 giờ tính đến 13h ngày 18-09-2018 từ 20mm đến 60mm.

III. Khả năng xảy ra lũ quét trên lưu vực

- Dự báo trong 6h tới, một số khu vực Bắc Bộ, Trung Bộ và Tây Nguyên có khả năng mưa, lượng mưa tích lũy phổ biến từ 30mm đến 90mm. 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.	Cao Bằng	Bảo Lạc, Nguyên Bình	Cao
2.	Bắc Kạn	Ba Bể, Ngân Sơn, Bạch Thông, Chợ Mới	Cao
3.	Nghệ An	Tương Dương, Anh Sơn, Con Cuông và Thanh Chương	Cao
4.	Thanh Hóa	Cẩm Thủy, Thường Xuân và Như Xuân	Cao
5.	Quảng Nam	Hiệp Đức, Nam Trà My và Nông Sơn	Cao
6.	Quảng Ngãi	Trà Bồng, Tây Trà, Sơn Hà và Sơn Tây	Cao
7.	Kon Tum	Kon Rẫy, Đăk Hà và Tu Mơ Rông	Cao

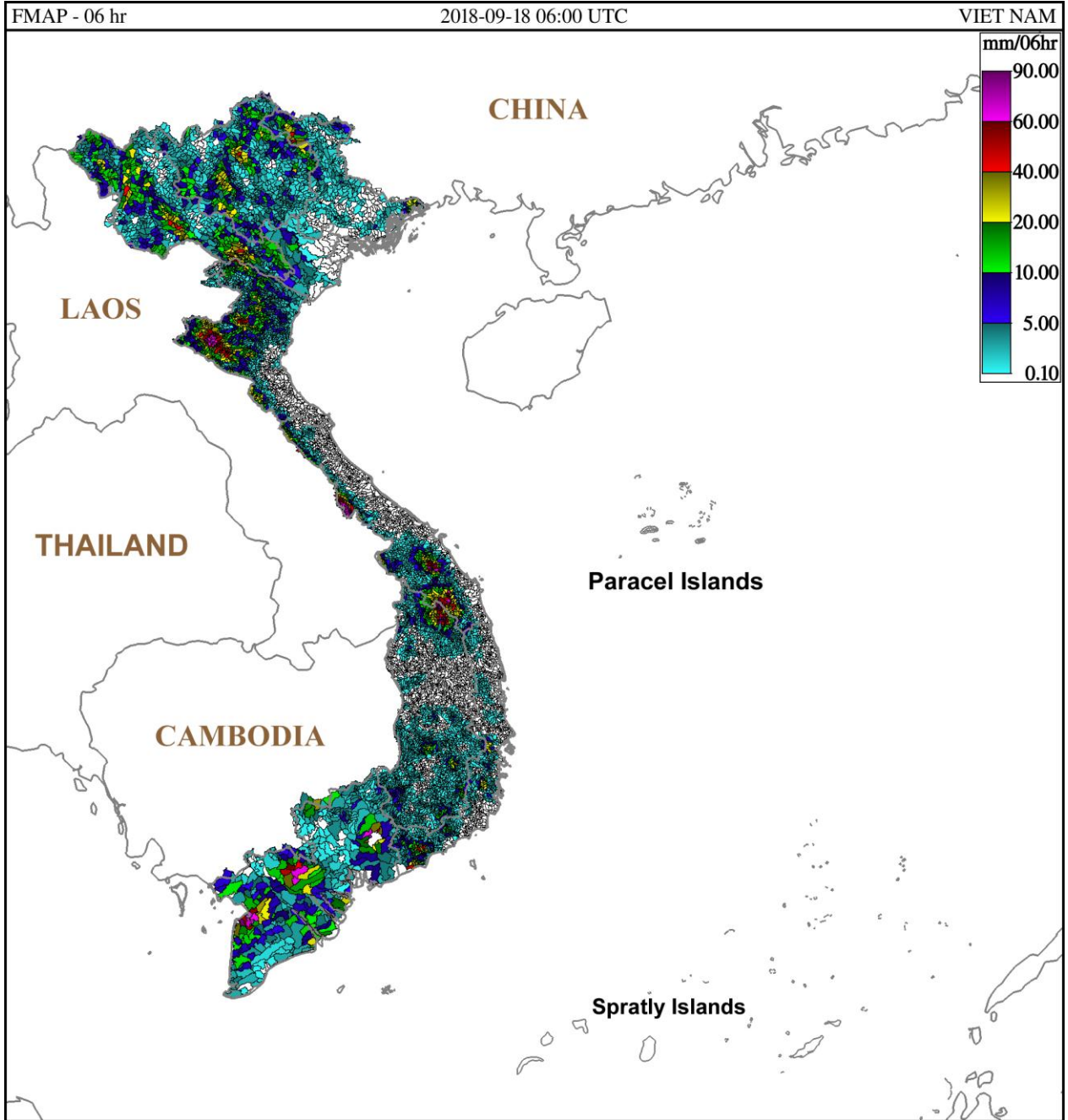
Bảng nguy cơ lũ quét trung bình một số khu vực

STT	Tỉnh	Huyện	Nguy cơ lũ quét
1.	Quảng Ninh	Hải Hà	Trung Bình
2.	Lạng Sơn	Bình Gia	Trung Bình
3.	Hà Giang	Yên Minh, Bắc Mê và Bắc Quang	Trung Bình
4.	Tuyên Quang	Chiêm Hóa và Hàm Yên	Trung Bình

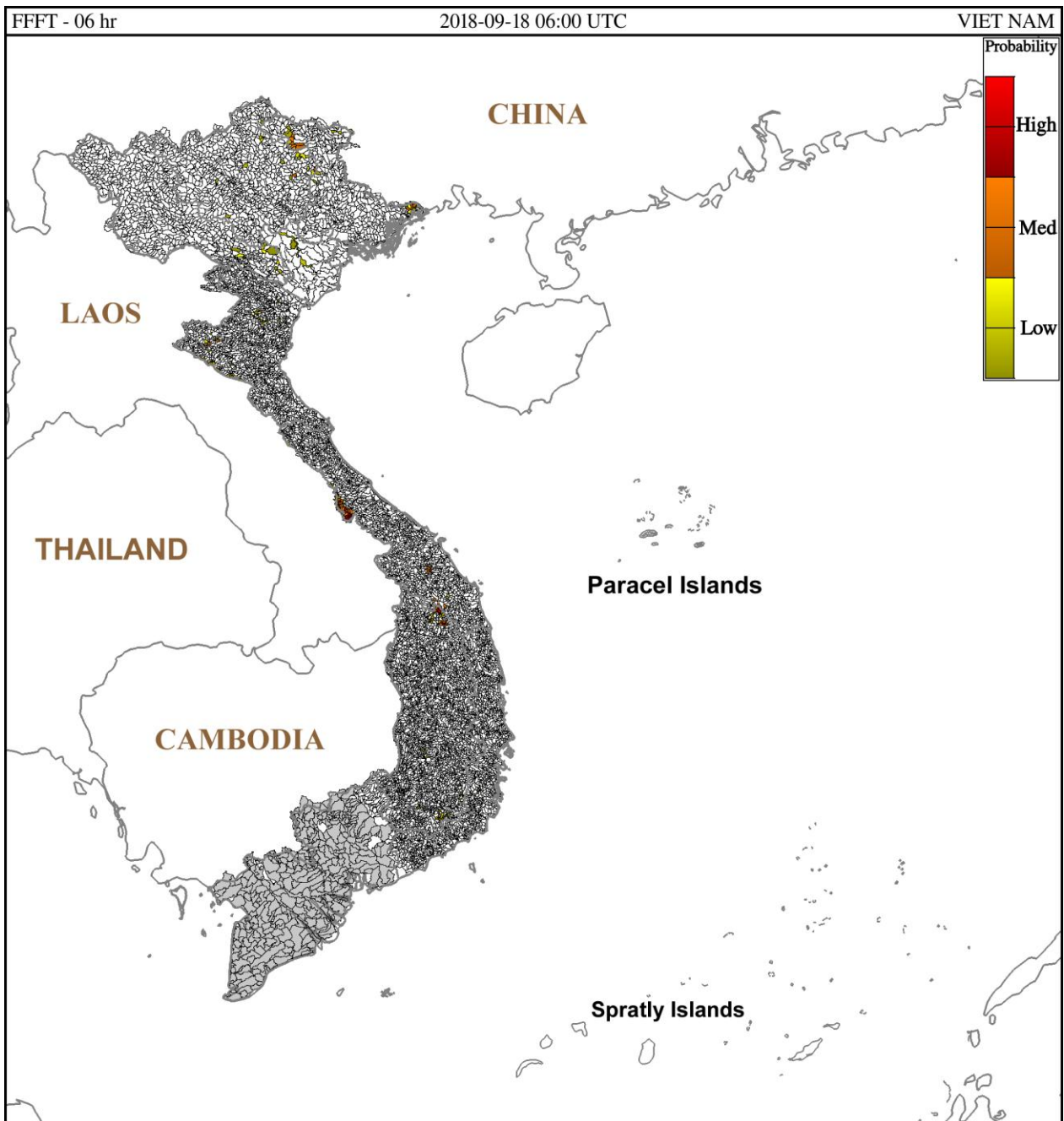
5.	Yên Bái	Lục Yên, Văn Yên và Văn Chấn	Trung Bình
6.	Sơn La	Mộc Châu và Vân Hồ	Trung Bình
7.	Hòa Bình	Đà Bắc, Kỳ Sơn, Mai Châu	Trung Bình
8.	Quảng Bình	Minh Hóa và Lệ Thủy	Trung Bình
9.	Đắk Lắk	Buôn Đôn và Krông Ana	Trung Bình
10.	Lâm Đồng	Lạc Dương, Đơn Dương, Đức Trọng và Di Linh	Trung Bình

- Trong 24 giờ tới, có mưa ở một số khu vực Bắc Bộ, Trung Bộ và Tây Nguyên lượng mưa tích lũy phổ biến từ 40mm đến 120mm. 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 18-09-2018



Hình 1: Dự báo lượng mưa trung bình lưu vực 6 giờ tính từ 13h ngày 18-09-2018 giờ địa phương



Hình 2: Nguy cơ lũ quét trong 6 giờ tới tại các lưu vực từ 13h ngày 18-09-2018 giờ địa phương