

# รายงานเพื่อระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม (EARLY WARNING SYSTEM)  
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ประจำวันที่ 6 กรกฎาคม 2565

## 1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 6 กรกฎาคม 2565 เวลา 07.00 น.

| สถานีเตือนภัย  | ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด |                | ระดับสถานการณ์การเตือนภัย |
|--|----------------------|----------------|---------------------------|
|  | เวลาสะสม (ชม.)       | ปริมาณฝน (มม.) |                           |
| บ้านปุนะ ตำบลเทอดไทย อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย | 12                   | 56.0           | ปกติ                      |
| บ้านนาพรุ ตำบลนาคา อำเภอสหัสขันธ์ จังหวัดระยอง       | 24                   | 84.5           | ปกติ                      |

## 2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

| หน่วยงาน         | ข้อมูลที่รายงาน   |
|------------------|---|
| กรมอุตุนิยมวิทยา | ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (6 ก.ค. 65) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังอ่อนลง ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ประเทศลาวตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ยังคงทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคใต้ฝั่งตะวันตกมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้ |