

รายงานเพื่อระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

ประจำวันที่ 18 สิงหาคม 2565

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 18 สิงหาคม 2565 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านสวนป่า ตำบลห้วยโรง อำเภอร่องขาว จังหวัดแพร่	12	92.5	ปกติ
บ้านสวนป่า ตำบลห้วยโรง อำเภอร่องขาว จังหวัดแพร่	24	92.5	ปกติ

1.2 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN1548	บ้านหนองแห้ว	บ้านฝาย	น้ำปาด	อุดรดิตถ์	1. เตือนภัยสีเหลือง	17 ส.ค. 65	21.44 น.	6.10 ม.
		บ้านฝาย	บ้านฝาย	น้ำปาด	อุดรดิตถ์				ระดับน้ำ
		บ้านใหม่	บ้านฝาย	น้ำปาด	อุดรดิตถ์				
		บ้านโคกทรายขาว	บ้านฝาย	น้ำปาด	อุดรดิตถ์				
2	STN1235	บ้านสวนป่า	ห้วยโรง	ร่องขาว	แพร่	1. เตือนภัยสีเขียว	17 ส.ค. 65	21.39 น.	88.5 มม.
3	STN0374	บ้านหนองปลา	พระธาตุ	เชียงกลาง	น่าน	1. เตือนภัยสีเขียว	18 ส.ค. 65	00.39 น.	82.5 มม.
		บ้านกก	เชียงกลาง	เชียงกลาง	น่าน				
		บ้านปางแก	ทุ่งช้าง	ทุ่งช้าง	น่าน				
		บ้านหนอง	เชียงกลาง	เชียงกลาง	น่าน				
		บ้านชี	เชียงกลาง	เชียงกลาง	น่าน				

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (18 ส.ค. 65) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศเมียนมา ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งในด้านตะวันตกของภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันพุธ ที่ 18 สิงหาคม 2565

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

10
หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง 6 หมู่บ้าน	เตรียมพร้อม 4 หมู่บ้าน	อพยพ - หมู่บ้าน
----------------------------	------------------------------	-----------------------



-  **สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)**
- ไฟเฝ้าระวัง และติดตั้งสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้ใช้ หรือหอกระจายข่าว
-  **สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)**
- ไฟเตือนภัย พร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณเครื่องเตือน
-  **สัญญาณไฟสีแดง (อพยพ)**
- ไฟเตือนภัย ออไปอยู่ที่ปลอดภัย
- มีการแจ้งเตือนให้ทราบ

สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
อุดรดิตถ์	เตรียมพร้อม	4
แพร่	เฝ้าระวัง	1
น่าน	เฝ้าระวัง	5