

รายงานเพื่อระวั ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



ห้องปฏิบัติการเพื่อระวั และเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม (EARLY WARNING SYSTEM)
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2567

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สรุปภาพรวมสถานะของสถานีเตือนภัยแบ่งตามภาค

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง	จำนวน (สถานี)						
	ภาคกลาง (226 สถานี)	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (65 สถานี)	ภาคเหนือ (899 สถานี)	ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ (244 สถานี)	ภาคใต้ (566 สถานี)	ภาคตะวันตก (156 สถานี)	รวม (2,156 สถานี)
มากกว่า 100.0 มม.	0	0	0	0	1	0	1
50.1 - 100.0 มม.	7	1	71	0	4	3	86
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	173	23	635	146	199	84	1,260
รวมสถานีที่มีฝน	180	24	706	146	204	87	1,347

1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 2 สิงหาคม 2567 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านขุนต้า ตำบลทับเต่า อำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย	รอบ 12 ชม.	84.0	ปกติ
บ้านฉลุง ตำบลทุ่งพอ อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา	รอบ 24 ชม.	131.5	ปกติ

1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับ สถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN0839	บ้านไหลท่า	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ตาก	1.เตือนภัยสีเขียว	1 ส.ค. 67	07.01 น.	93.5 มม.
		บ้านสันป่าตึง	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ตาก	2.เตือนภัยสีเหลือง	1 ส.ค. 67	07.18 น.	99.5 มม.
		บ้านห้วยนกแล	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านแม่ระมาด	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านแม่ปืม	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ตาก				
2	STN1550	บ้านห้วยโป้	แม่สิน	ศรีสัชชนาลัย	สุโขทัย	1.เตือนภัยสีเขียว	1 ส.ค. 67	07.15 น.	87.5 มม.
		บ้านปากสิน	แม่สิน	ศรีสัชชนาลัย	สุโขทัย				
		บ้านพงเสด็จ	แม่สิน	ศรีสัชชนาลัย	สุโขทัย				
3	STN0869	บ้านขุนต้า	ทับเต่า	เทิง	เชียงราย	1.เตือนภัยสีเหลือง	1 ส.ค. 67	07.36 น.	98.5 มม.
		บ้านทรายภาค	ทับเต่า	เทิง	เชียงราย				
		บ้านตีนเป็ด	ทับเต่า	เทิง	เชียงราย				
		บ้านปากคำ	ทับเต่า	เทิง	เชียงราย				
4	STN1035	บ้านส้อ	เปือ	เชียงกลาง	น่าน	1.เตือนภัยสีเขียว	1 ส.ค. 67	07.46 น.	3.03 ม.
		บ้านหนองแดง	เปือ	เชียงกลาง	น่าน	2.เตือนภัยสีเหลือง	1 ส.ค. 67	11.51 น.	3.59 ม.
		บ้านหนองผูก	เปือ	เชียงกลาง	น่าน	3.เตือนภัยสีแดง	1 ส.ค. 67	22.30 น.	4.00 ม.
		บ้านซาววา	พระพุทธบาท	เชียงกลาง	น่าน				ระดับน้ำ
		บ้านดอนสบเปือ	เปือ	เชียงกลาง	น่าน				
5	STN1534	บ้านท่าฟ้าเหนือ	สระ	เชียงม่วน	พะเยา	1.เตือนภัยสีเขียว	1 ส.ค. 67	08.50 น.	5.06 ม.
		บ้านท่าฟ้าใต้	สระ	เชียงม่วน	พะเยา				ระดับน้ำ

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 59.0 มม. ที่สถานีตรวจอากาศจังหวัดพระนครศรีอยุธยา</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามันตอนบน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคตะวันออกมีฝนตกหนักบางแห่ง</p>



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



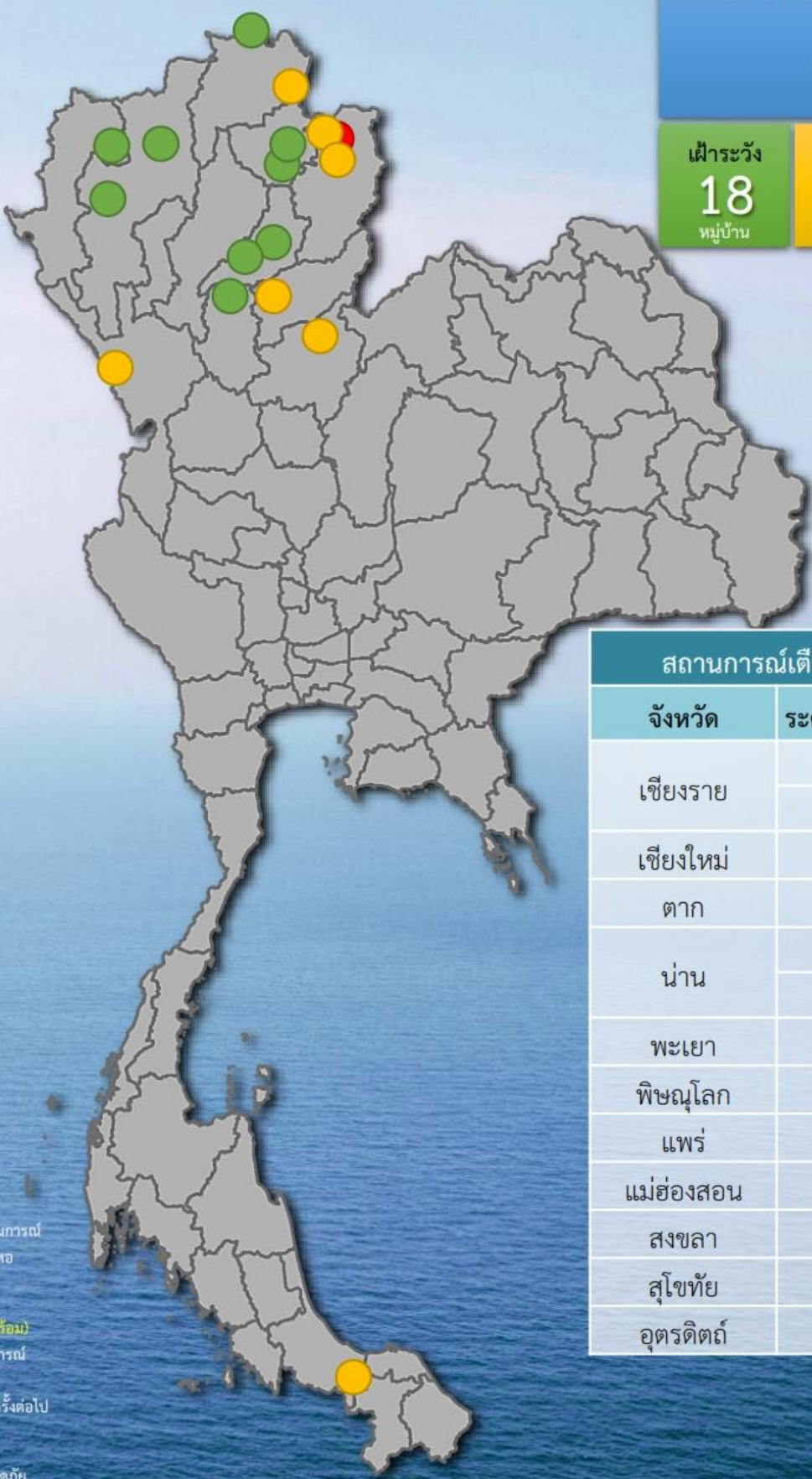
ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันศุกร์ ที่ 2 สิงหาคม 2567

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

57
หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง
18
หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม
34
หมู่บ้าน

วิกฤติ
5
หมู่บ้าน

สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
เชียงราย	เฝ้าระวัง	1
	เตรียมพร้อม	4
เชียงใหม่	เฝ้าระวัง	3
ตาก	เตรียมพร้อม	5
น่าน	เตรียมพร้อม	13
	วิกฤติ	5
พะเยา	เฝ้าระวัง	3
พิษณุโลก	เตรียมพร้อม	2
แพร่	เฝ้าระวัง	6
แม่ฮ่องสอน	เฝ้าระวัง	2
สงขลา	เตรียมพร้อม	2
สุโขทัย	เฝ้าระวัง	3
อุตรดิตถ์	เตรียมพร้อม	8

- สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)**
 - ให้เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
 - คอยฟังประกาศจากผู้ หรือหอกระจายข่าว
- สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)**
 - ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
 - รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป
- สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)**
 - ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัย
 - ที่มีการได้แจ้งให้ทราบ