

# รายงานเพื่อระดม ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



ห้องปฏิบัติการเพื่อระดมและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม (EARLY WARNING SYSTEM)  
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่ 26 กรกฎาคม 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	0	0	0
50.1 - 100.0 มม.	0	0	0	0	0	12	12
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	99	40	251	40	82	109	621
รวมสถานีที่มีฝน	99	40	251	40	82	121	633

### 1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 26 กรกฎาคม 2567 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านวังขยาย ตำบลปริงเผล อำเภอสังขละบุรี จังหวัดกาญจนบุรี	รอบ 12 ชม.	111.5	อพยพ
บ้านห้วยนกแลเหนือ ตำบลพระธาตุ อำเภอมะรุม จังหวัดตาก	รอบ 24 ชม.	142.0	ปกติ

### 1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับ สถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN1824	บ้านหัวเงา*	แม่เงา	ขุนยวม	แม่ฮ่องสอน	1.เตือนภัยสีเหลือง	25 ก.ค. 67	07.30 น.	98.0 มม.
2	STN1671	บ้านแม่ทองหลวง	สบโขง	อมก๋อย	เชียงใหม่	1.เตือนภัยสีเขียว	25 ก.ค. 67	10.02 น.	84.0 มม.
		บ้านแม่ทองน้อย	สบโขง	อมก๋อย	เชียงใหม่				
		บ้านพะเยี้ยว	สบโขง	อมก๋อย	เชียงใหม่				
3	STN0924	บ้านแม่กาษาใหม่ไหลท่า	แม่กาษา	แม่สอด	ตาก	1.เตือนภัยสีเขียว	25 ก.ค. 67	13.18 น.	3.56 ม.
		บ้านแม่กาษาโพธิ์เงิน	แม่กาษา	แม่สอด	ตาก	2.เตือนภัยสีเหลือง	25 ก.ค. 67	16.42 น.	4.50 ม.
		บ้านแม่กาษา	แม่กาษา	แม่สอด	ตาก				ระดับน้ำ
		บ้านแม่กีดสามท่าใหม่	แม่กาษา	แม่สอด	ตาก				
		บ้านแม่กีดสามท่า	แม่กาษา	แม่สอด	ตาก				
		บ้านโพธิ์ทอง	แม่กาษา	แม่สอด	ตาก				
		บ้านแม่กาษานุสรณ์	แม่กาษา	แม่สอด	ตาก				
4	STN0930	บ้านป่าไร่เหนือ	พระธาตุ	แม่ระมาด	ตาก	1.เตือนภัยสีเหลือง	25 ก.ค. 67	15.18 น.	120.0 มม.
		บ้านสันป่าไร่เหนือ	พระธาตุ	แม่ระมาด	ตาก	2.เตือนภัยสีแดง	25 ก.ค. 67	16.08 น.	133.5 มม.
		บ้านแม่จะเรสองแคว	แม่จะเร	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านทุ่งหลวง	แม่จะเร	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านแม่จะเรบ้านทุ่ง	แม่จะเร	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านต้นผึ้ง	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านใหม่	แม่จะเร	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านทุ่งมะขามป้อม	พระธาตุ	แม่ระมาด	ตาก				
		บ้านห้วยสูง	พระธาตุ	แม่ระมาด	ตาก				

ลำดับ สถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
5	STN1625	บ้านวังขยา	ปริงเพล	สังขละบุรี	กาญจนบุรี	1.เตือนภัยสีเหลือง	26 ก.ค. 67	05.00 น.	100.5 มม.
		บ้านท่าดินแดง	ปริงเพล	สังขละบุรี	กาญจนบุรี				
6	STN1272	บ้านหมื่นฤชัย	พบพระ	พบพระ	ตาก	1.เตือนภัยสีเขียว	26 ก.ค. 67	05.58 น.	82.5 มม.

## 2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 111.1 มม. ที่สถานีตรวจอากาศแม่สอด จังหวัดตาก</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคตะวันออก และด้านตะวันตกของภาคเหนือ มีฝนตกหนักมากบางแห่ง ส่วนภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และด้านตะวันตกของภาคกลาง ยังคงมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ทั้งนี้เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน</p>



# สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันศุกร์ ที่ 26 กรกฎาคม 2567

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย  
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

23  
หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

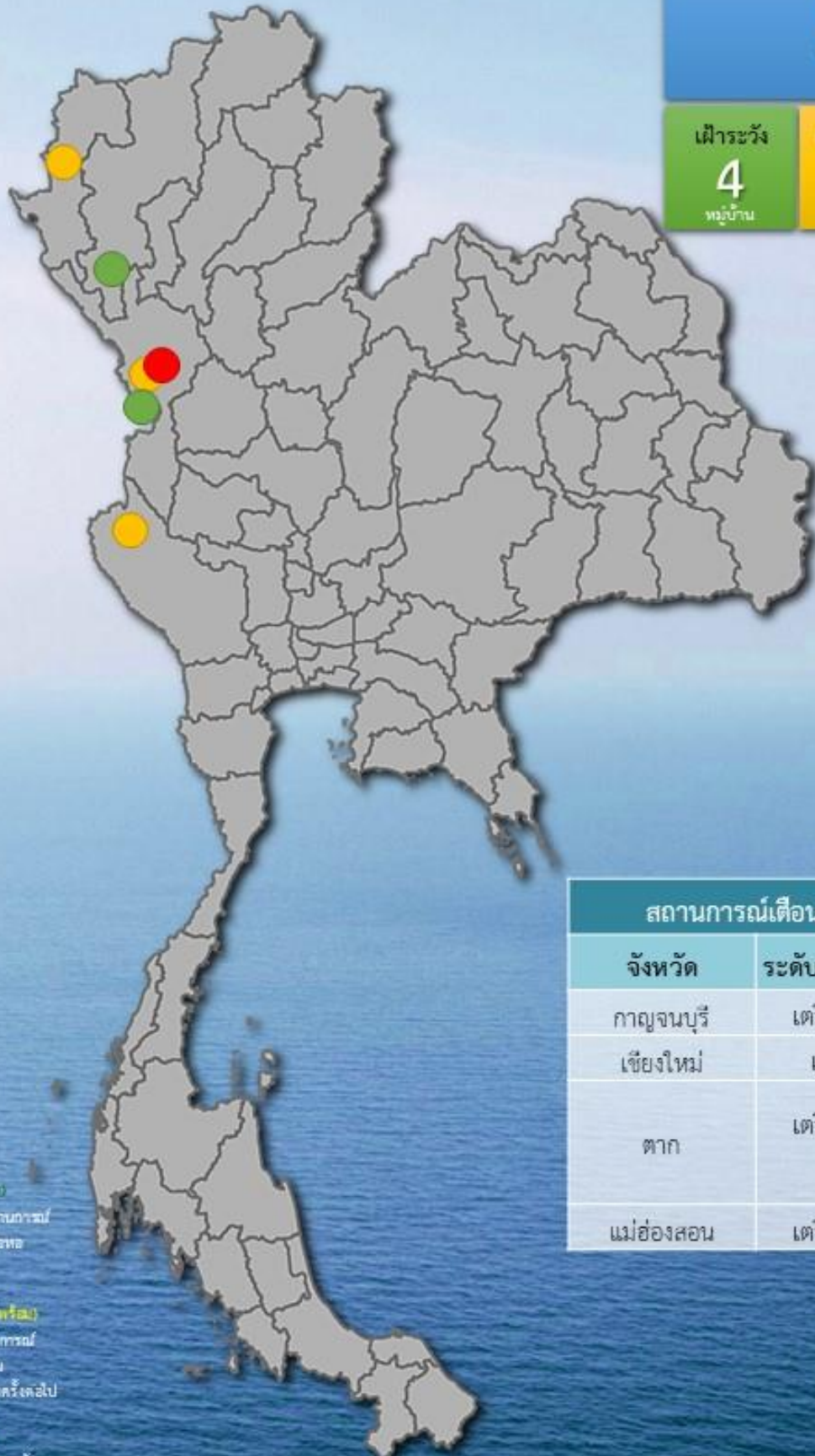
4  
หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

10  
หมู่บ้าน

วิกฤติ

9  
หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
กาญจนบุรี	เตรียมพร้อม	2
เชียงใหม่	เฝ้าระวัง	3
ตาก	เตรียมพร้อม	8
	วิกฤติ	9
แม่ฮ่องสอน	เตรียมพร้อม	1

-  **สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)**
  - ไฟเฝ้าระวัง และติดตั้งสถานีการเฝ้าระวัง
  - คลองที่ประกาศจากผู้ใช้ หรือหอกระจายข่าว
-  **สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)**
  - ไฟเตือนภัยพร้อมรับสถานการณ์
  - เก็บรวบรวมข้อมูลของพื้นที่
  - รอที่ประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป
-  **สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)**
  - ไฟเตือนภัยไปยังพื้นที่ประสบภัย
  - มีการแจ้งเตือนให้ทราบ