

รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

วันที่ 1 ตุลาคม พ.ศ. 2567

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สรุปภาพรวมสถานะของสถานีเตือนภัยแบ่งตามภาค

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง	จำนวน (สถานี)						
	ภาคกลาง (226 สถานี)	ภาคตะวันออก (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	1	0	0	0	1
50.1 - 100.0 มม.	3	6	11	5	8	0	33
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	142	32	546	123	173	47	1063
รวมสถานีที่มีฝน	145	38	558	128	181	47	1097

1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 1 ตุลาคม 2567 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านห้วยขาน ตำบลหมอกจำแป่ อำเภอเมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัดแม่ฮ่องสอน	รอบ 12 ชม.	126.5	วิกฤติ
บ้านห้วยขาน ตำบลหมอกจำแป่ อำเภอเมืองแม่ฮ่องสอน จังหวัดแม่ฮ่องสอน	รอบ 24 ชม.	126.5	วิกฤติ

1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับ สถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN0237	บ้านดอยสะไร่	ศรีดอนมูล	เชียงใหม่	เชียงใหม่	1.เตือนภัยสีเขียว	30 ก.ย. 67	19.36 น.	89.5 มม.
		บ้านจั่วเต่า	ศรีดอนมูล	เชียงใหม่	เชียงใหม่				
		บ้านหนองปลาสะเด็ด	ศรีดอนมูล	เชียงใหม่	เชียงใหม่				
2	STN2030	บ้านกู่	แพะราม	เมืองสุรินทร์	สุรินทร์	1.เตือนภัยสีเขียว	30 ก.ย. 67	20.22 น.	85.0 มม.
3	STN2145	บ้านห้วยขาน	หมอกจำแป่	เมืองแม่ฮ่องสอน	แม่ฮ่องสอน	1.เตือนภัยสีเหลือง	30 ก.ย. 67	20.30 น.	100.5 มม.
						2.เตือนภัยสีแดง	30 ก.ย. 67	21.02 น.	130.5 มม.
4	STN1040	บ้านไร่	น้ำริด	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์	1.เตือนภัยสีแดง	1 ต.ค. 67	05.36 น.	7.28 ม.
		บ้านน้ำริดใต้	น้ำริด	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์				ระดับน้ำ
		บ้านน้ำริดเหนือ	น้ำริด	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์				
		บ้านม่อนสัมพันธ์	น้ำริด	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์				
		บ้านวังสีสุบ	จี้วังาม	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์				
		บ้านม่อนดินแดง	ท่าเสา	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์				
		บ้านไร่	น้ำริด	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์				
		บ้านไผ่ล้อม-ขอนแก่น	น้ำริด	เมืองอุดรดิตถ์	อุดรดิตถ์				

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 80.1 มม. ที่ สถานีตรวจอากาศอุตรดิตถ์ จังหวัดอุตรดิตถ์</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนจะมีลักษณะอากาศแปรปรวนเกิดขึ้น โดยมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฝนตกหนักบางแห่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคเหนือ เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศเวียดนามตอนบน คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมบริเวณประเทศไทย และทะเลจีนใต้ในวันนี้ ประกอบกับมีร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบน และตอนบนของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบน ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม</p>



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันอังคาร ที่ 1 ตุลาคม 2567

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



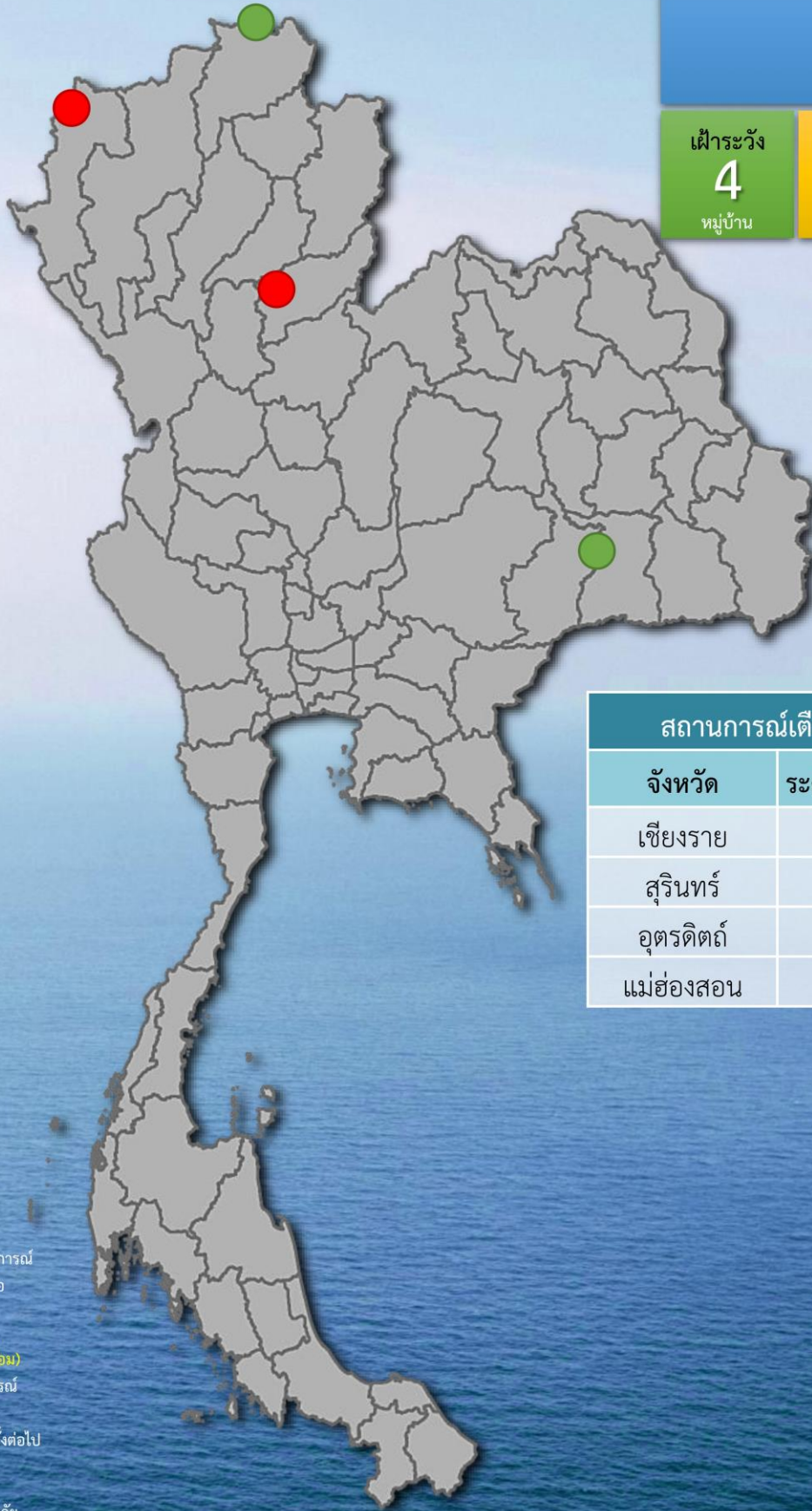
สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

13
หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง
4
หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม
-
หมู่บ้าน

วิกฤติ
9
หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
เชียงราย	เฝ้าระวัง	3
สุรินทร์	เฝ้าระวัง	1
อุดรดิตถ์	วิกฤติ	8
แม่ฮ่องสอน	วิกฤติ	1



สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)

- ให้เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้รู้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)

- ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัยที่มีการได้แจ้งให้ทราบ

