

รายงานฟ้าระวีว ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

วันที่ 12 มีนาคม พ.ศ. 2569

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สรุปภาพรวมสถานะของสถานีเตือนภัยแบ่งตามภาค

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง	จำนวน (สถานี)						
	ภาคกลาง (234 สถานี)	ภาคตะวันออก (67 สถานี)	ภาคเหนือ (930 สถานี)	ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ (261 สถานี)	ภาคใต้ (627 สถานี)	ภาคตะวันตก (156 สถานี)	รวม (2,275 สถานี)
มากกว่า 100.0 มม.	0	0	0	0	0	0	0
50.1 - 100.0 มม.	0	0	3	0	3	0	6
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	83	2	425	63	176	70	819
รวมสถานีที่มีฝน	83	2	428	63	179	70	825

1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 12 มีนาคม 2569 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านน้ำพุ ตำบลโป่ง อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย	รอบ 12 ชม.	50.0	ปกติ
บ้านคลองวังช้าง* ตำบลชุมโค อำเภอบะพือ จังหวัดชุมพร	รอบ 24 ชม.	64.5	ปกติ

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมงสูงสุด 22.0 มม. ที่สถานีตรวจอากาศระยอง จังหวัดระยอง</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (12 มี.ค. 69) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และฝนตกหนักบางแห่ง รวมถึงฟ้าผ่าที่อาจเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ เนื่องจากคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือและด้านตะวันตกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และทะเลจีนใต้ ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนอง และฝนตกหนักบางแห่ง เนื่องจากลมตะวันออกพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน</p>

ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม
กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันพฤหัสบดี ที่ 12 มีนาคม 2569

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

- สถานี
- หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

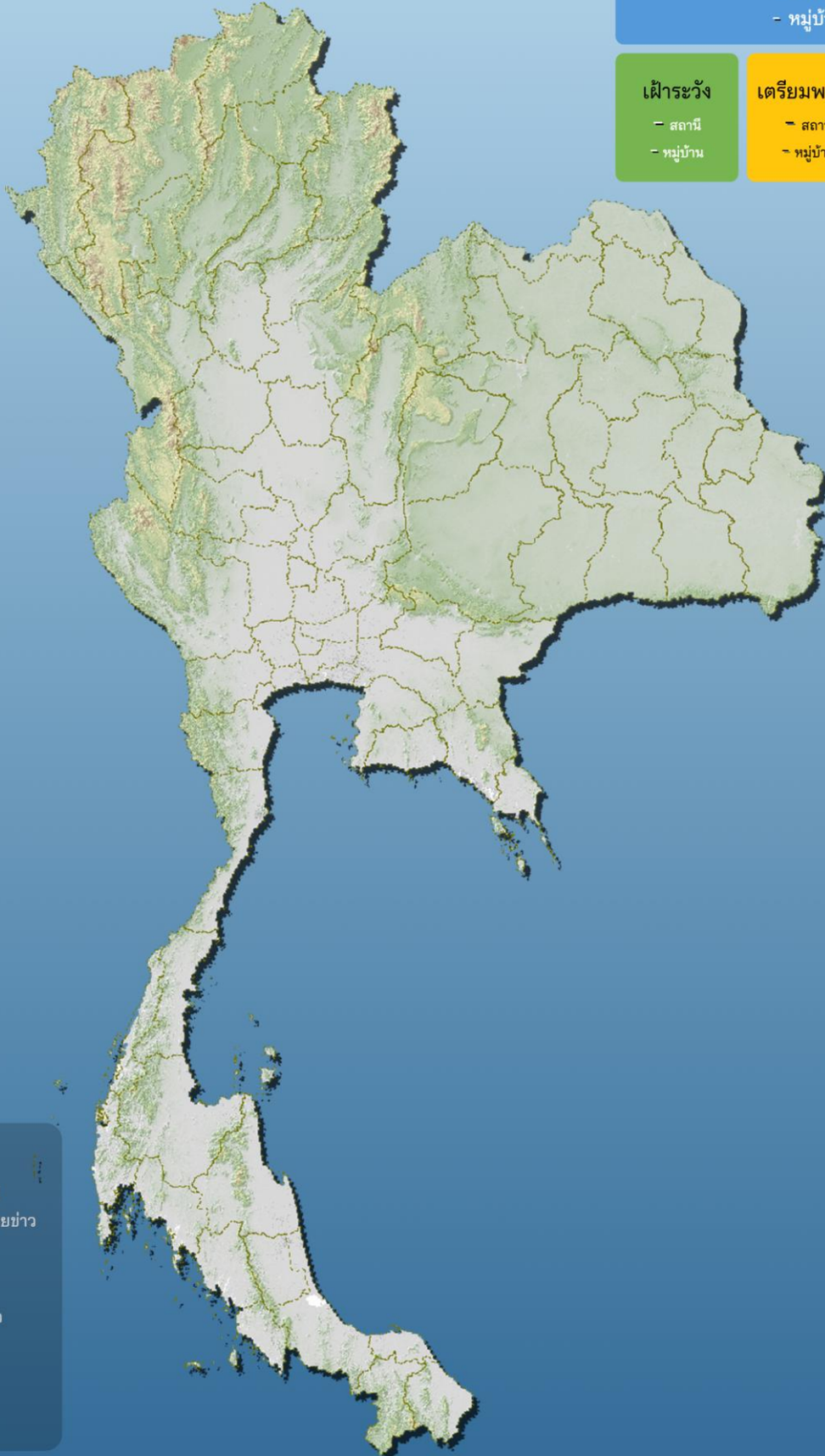
- สถานี
- หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

- สถานี
- หมู่บ้าน

วิกฤติ

- สถานี
- หมู่บ้าน



สีเขียว (เฝ้าระวัง)

ให้เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
คอยฟังประกาศจากผู้รู้ หรือกระจายข่าว



สีเหลือง (เตรียมพร้อม)

ให้ระมัดระวัง ติดตามสถานการณ์
รอประกาศจากผู้รู้ หรือกระจายข่าว



สีแดง (วิกฤติ)

ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัย
ที่มีการได้แจ้งให้ทราบ