

รายงานเพื่อระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

ประจำวันที่ 19 พฤษภาคม 2565

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 19 พฤษภาคม 2565 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านไอร์เจียะ ตำบลชากอ อำเภอศรีสาคร จังหวัดนราธิวาส	12	98.0	ปกติ
บ้านไอร์เจียะ ตำบลชากอ อำเภอศรีสาคร จังหวัดนราธิวาส	24	98.0	ปกติ

1.2 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN0249	บ้านโป่งไฮ	แม่สาว	แม่ฮวย	เชียงใหม่	1. เตือนภัยสีเหลือง	18 พ.ค. 65	06.15 น.	107.5 มม.
2	STN1237	บ้านหนองเฒ่า	ลานหอย	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย	1. เตือนภัยสีเขียว	18 พ.ค. 65	06.45 น.	85.0 มม.
		บ้านวังโคนเปือย	ลานหอย	บ้านด่านลานหอย	สุโขทัย				
3	STN0001	บ้านห้วยเฮี้ยน	เวียง	ฝาง	เชียงใหม่	1. เตือนภัยสีเขียว	18 พ.ค. 65	09.53 น.	86.0 มม.
		บ้านห้วยบอน	เวียง	ฝาง	เชียงใหม่				
		บ้านสันป่ายาง	เวียง	ฝาง	เชียงใหม่				

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 05.00 น. วันนี้ (19 พ.ค. 65) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก และเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย

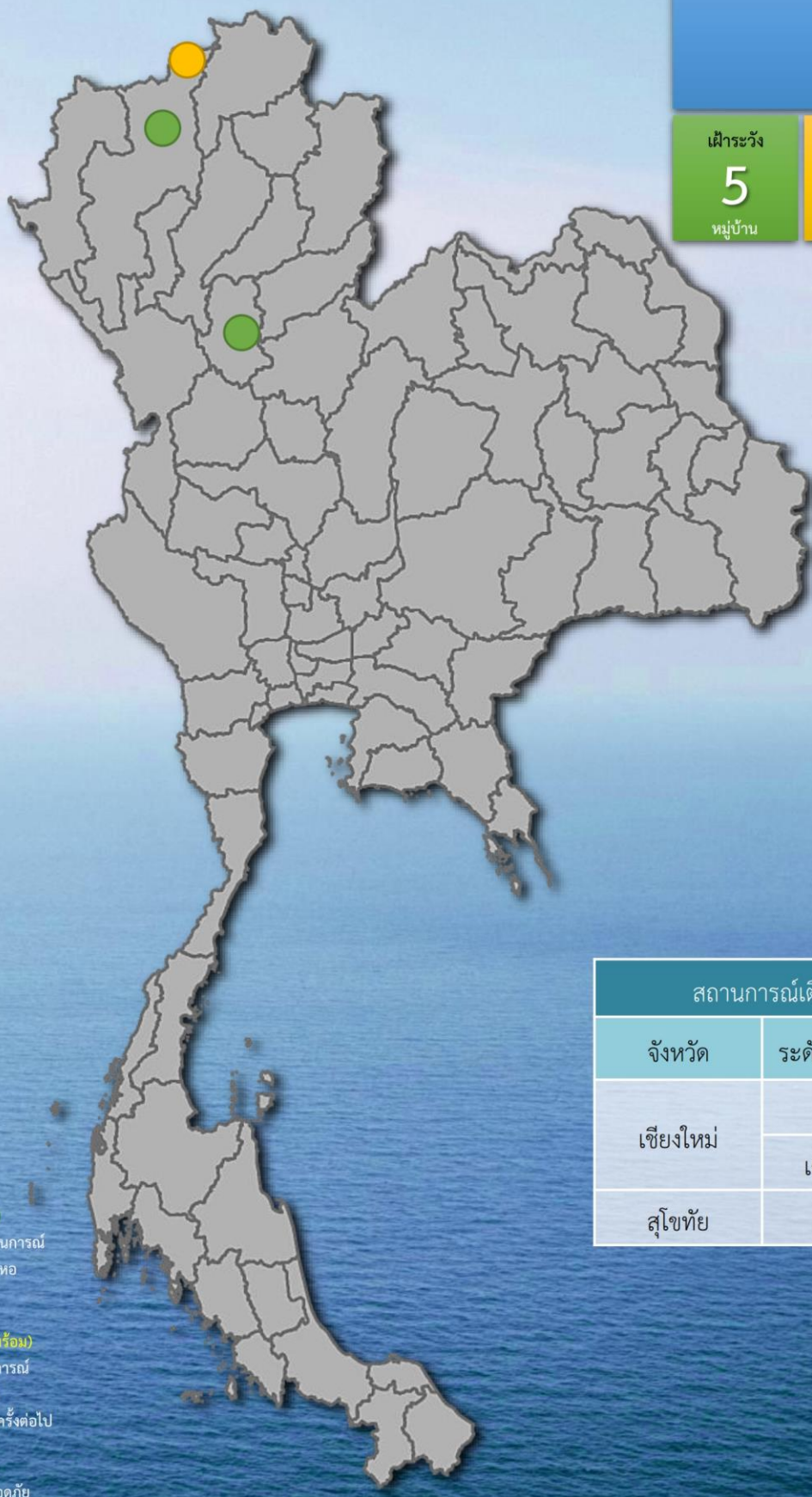


สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันที่พฤษภาคมที่ 19 พฤษภาคม 2565



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด		
6 หมู่บ้าน		
เฝ้าระวัง 5 หมู่บ้าน	เตรียมพร้อม 1 หมู่บ้าน	อพยพ - หมู่บ้าน

สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
เชียงใหม่	เฝ้าระวัง	3
	เตรียมพร้อม	1
สุโขทัย	เฝ้าระวัง	2

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