

# รายงานเพื่อระวัติดติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

ประจำวันที่ 10 พฤษภาคม 2565

## 1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 10 พฤษภาคม 2565 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านสันต้นม่วง ตำบลม่อนจอง อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่	12	160.0	เตรียมพร้อม
บ้านสันต้นม่วง ตำบลม่อนจอง อำเภออมก๋อย จังหวัดเชียงใหม่	24	160.0	เตรียมพร้อม

## 1.2 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝ้าย่อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN1800	บ้านสองพี่น้อง*	ท่าโพธิ์	สะเดา	สงขลา	1. เตือนภัยสีเขียว	9 พ.ค. 65	09.05 น.	3.61 ม.
		บ้านท่าโพธิ์ตก	ท่าโพธิ์	สะเดา	สงขลา	2. เตือนภัยสีเหลือง	9 พ.ค. 65	10.04 น.	3.94 ม.
						3. เตือนภัยสีแดง	9 พ.ค. 65	13.35 น.	4.68 ม.
									ระดับน้ำ
2	STN0092	บ้านตะแบกโพรง	อ่าทอง	ทับสะแก	ประจวบคีรีขันธ์	1. เตือนภัยสีเขียว	9 พ.ค. 65	13.03 น.	83.0 มม.
		บ้านเขาปอ	อ่าทอง	ทับสะแก	ประจวบคีรีขันธ์				
3	STN0037	บ้านสันต้นม่วง	ม่อนจอง	อมก๋อย	เชียงใหม่	1. เตือนภัยสีเหลือง	10 พ.ค. 65	03.06 น.	153.5 มม.
		บ้านโหล่งกู๋ขาว	ม่อนจอง	อมก๋อย	เชียงใหม่				

## 2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 05.00 น. วันนี้ (10 พ.ค. 65) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่องกับมีฝนตกหนักบางแห่ง และมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่บริเวณภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้ อนึ่ง พายุไซโคลนกำลังแรง "อัสนี" บริเวณชายฝั่งประเทศอินเดียตอนกลาง กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนทางเหนือเล็กน้อย คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศอินเดียตอนกลางในช่วงวันที่ 10-11 พ.ค. 65 พายุนี้จะไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย แต่จะทำให้ลมที่พัดปกคลุมประเทศไทยมีกำลังค่อนข้างแรง



# สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วัน อังคาร ที่ 10 พฤษภาคม 2565

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย  
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

6

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

2

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

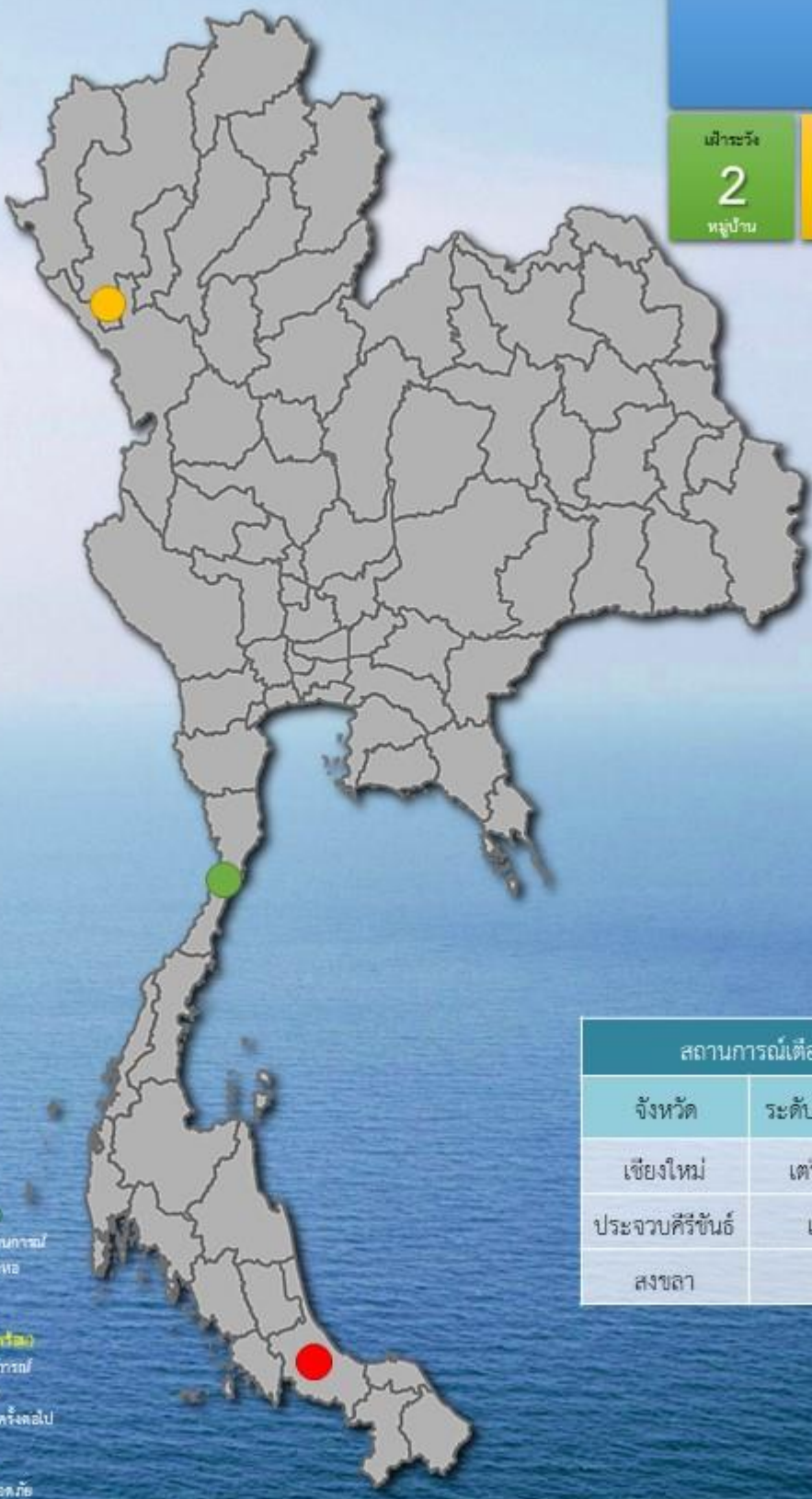
2

หมู่บ้าน

อพยพ

2

หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
เชียงใหม่	เตรียมพร้อม	2
ประจวบคีรีขันธ์	เฝ้าระวัง	2
สงขลา	อพยพ	2



**สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)**  
- ไฟเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์  
- คลองพึงประกาศจากผู้ใช้ หรือสื่อ  
กระจายข่าว



**สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)**  
- ไฟเตือนล่วงหน้าพร้อมรับสถานการณ์  
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น  
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



**สัญญาณไฟสีแดง (อพยพ)**  
- ไฟเตือนย้ายไปยังที่ปลอดภัย  
ที่มีการได้แจ้งให้ทราบ