

รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

ประจำวันจันทร์ที่ 11 พฤศจิกายน 2565

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 11 พฤศจิกายน 2565 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านไอร์เจียะ ตำบลซากอ อำเภอสรีสาคร จังหวัดนราธิวาส	12	144.0	เตรียมพร้อม
บ้านไอร์เจียะ ตำบลซากอ อำเภอสรีสาคร จังหวัดนราธิวาส	24	168.0	เตรียมพร้อม

1.2 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN1710	บ้านบือจะ	ผดุงมาตร	จะแนะ	นราธิวาส	1. เตือนภัยสีเขียว	10 พ.ย. 65	07.11 น.	113.5 มม.
2	STN1707	บ้านมะนังบังแยง	จะแนะ	จะแนะ	นราธิวาส	1. เตือนภัยสีเหลือง	10 พ.ย. 65	23.18 น.	120.5 มม.
3	STN1754	บ้านไอร์เจียะ	ซากอ	ศรีสาคร	นราธิวาส	1. เตือนภัยสีเหลือง	11 พ.ย. 65	00.15 น.	121.0 มม.
4	STN1601	บ้านคลองพี	บาละ	กาบัง	ยะลา	1. เตือนภัยสีเขียว	11 พ.ย. 65	01.33 น.	102.5 มม.
5	STN1798	บ้านท่าเรือ*	รือเสาะ	รือเสาะ	นราธิวาส	1. เตือนภัยสีเหลือง	11 พ.ย. 65	01.35 น.	131.5 มม.
6	STN1751	บ้านไอร์กลูแป	โคกสะตอ	รือเสาะ	นราธิวาส	1. เตือนภัยสีเหลือง	11 พ.ย. 65	06.26 น.	1235 มม.

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (11 พ.ย. 65) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านทางตอนล่างของภาคใต้เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำที่ ปกคลุมบริเวณด้านตะวันออกของประเทศมาเลเซีย ประกอบกับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา ก.ฉว.ทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วัน **ศุกร์** ที่ **11** พฤศจิกายน 2565

สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

6

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

2

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

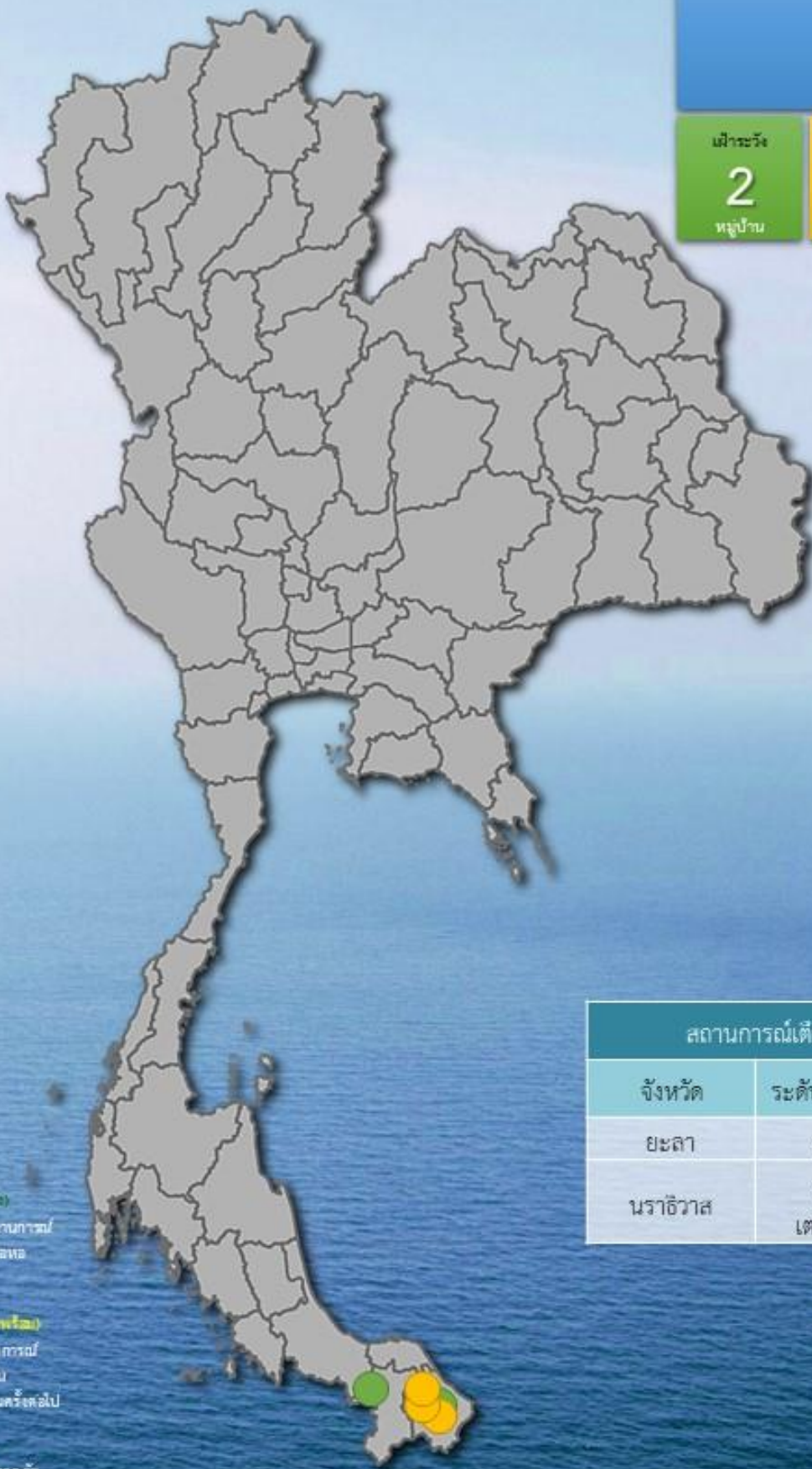
4

หมู่บ้าน

อพยพ

-

หมู่บ้าน



สัญญาณไฟเขียว (เฝ้าระวัง)
- ไฟเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้สื่อข่าว
- กระจายข่าว



สัญญาณไฟเหลือง (เตรียมพร้อม)
- ไฟเตือนตัวพร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (อพยพ)
- ไฟเตือนย้ายไปยังที่ปลอดภัย
- ที่มีการได้แจ้งไปทราบ

สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
ยะลา	เฝ้าระวัง	3
นราธิวาส	เฝ้าระวัง	1
	เตรียมพร้อม	4

