

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
10	STN1804	บ้านสามพัน	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	1.เตือนภัยสีเหลือง	18 ก.ย. 67	15.10 น.	6.00 ม.
		บ้านขอนแก่น	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				ระดับน้ำ
		บ้านหาดเจริญ	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
		บ้านไส้ทอน	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
11	STN0934	บ้านหนองป่าแขม	แม่คง	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน	1.เตือนภัยสีเขียว	19 ก.ย. 67	01.49 น.	2.51 ม.
		บ้านหนองผักหนาม	แม่สะเรียง	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				ระดับน้ำ
		บ้านน้ำดิบ	แม่ยวม	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
		บ้านห้วยวอก	แม่ยวม	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
		บ้านคะปวง	แม่ยวม	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
		บ้านห้วยทราย	แม่ยวม	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
		บ้านทุ่งแพมเหนือ	แม่ยวม	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
		บ้านทุ่งพร้าว	แม่สะเรียง	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
		บ้านไร่	แม่สะเรียง	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
		บ้านดงสจัด	แม่สะเรียง	แม่สะเรียง	แม่ฮ่องสอน				
12	STN0097	บ้านกะไหล	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง	พังงา	1.เตือนภัยสีเขียว	19 ก.ย. 67	05.12 น.	89.5 มม.
		บ้านบางนุ	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง	พังงา				
		บ้านเหนือ	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง	พังงา				
		บ้านเชียงใหม่	กะไหล	ตะกั่วทุ่ง	พังงา				
13	STN2114	บ้านฝ่ายท่า	ท่านา	กะปง	พังงา	1.เตือนภัยสีเขียว	19 ก.ย. 67	05.18 น.	107.5 มม.
14	STN2113	บ้านคลองยา	คลองยา	อำลิก	กระบี่	1.เตือนภัยสีเขียว	19 ก.ย. 67	05.19 น.	2.69 ม.
									ระดับน้ำ

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 72.4 มม. ที่สถานีตรวจอากาศหนองคาย จังหวัดหนองคาย</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคตะวันออก โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม ไว้ด้วย ทั้งนี้เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงใต้กำลังแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ ภาคตะวันออก และอ่าวไทย ประกอบกับมีพายุดีเปรสชันปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนกลางในช่วงวันที่ ๑๙-๒๐ กันยายน ๒๕๖๗</p>

ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันพฤหัสบดีที่ 19 กันยายน 2567

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

40

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

20

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

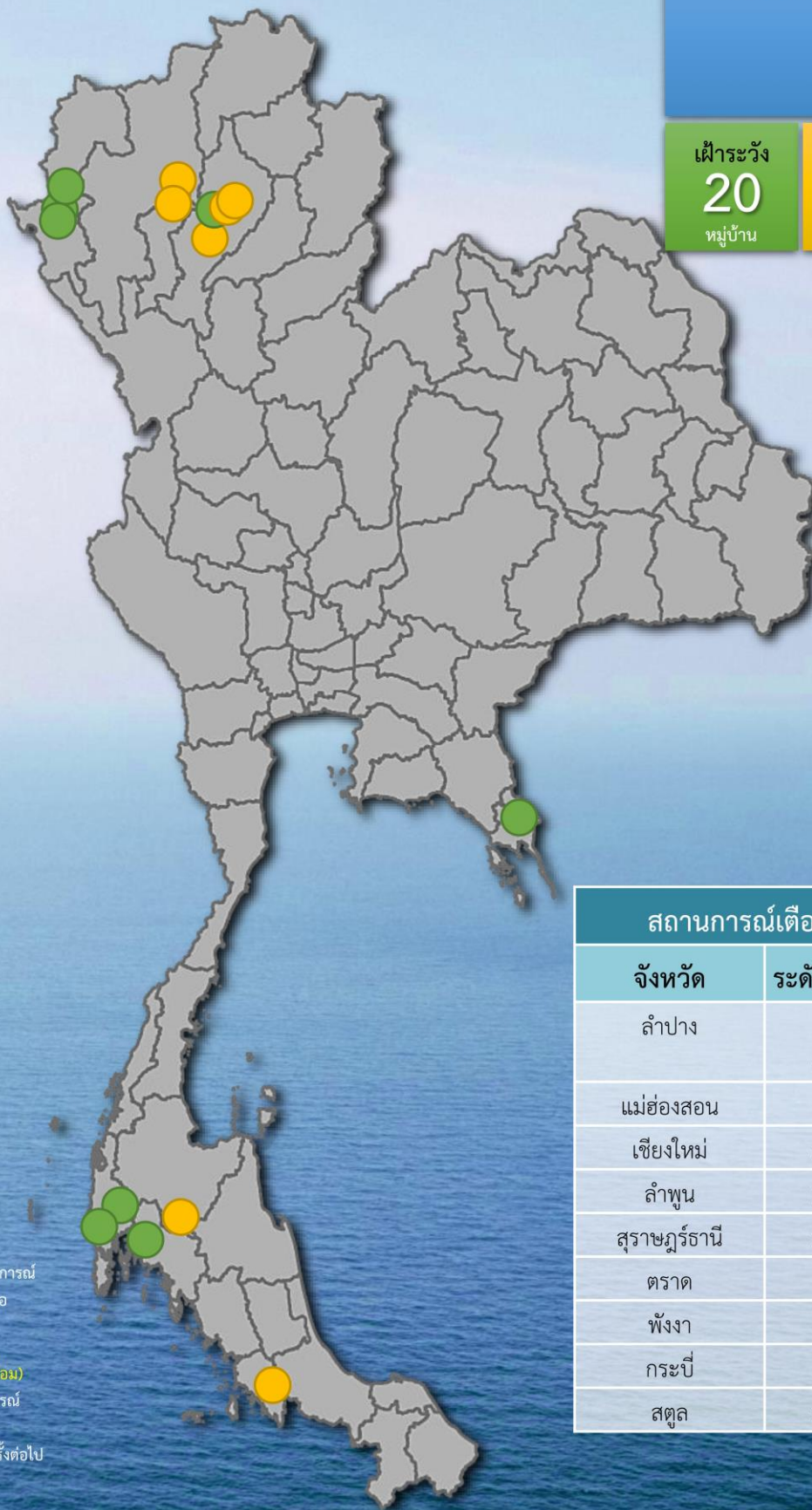
20

หมู่บ้าน

วิกฤติ

-

หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
ลำปาง	เฝ้าระวัง	1
	เตรียมพร้อม	7
แม่ฮ่องสอน	เฝ้าระวัง	12
เชียงใหม่	เตรียมพร้อม	2
ลำพูน	เตรียมพร้อม	6
สุราษฎร์ธานี	เตรียมพร้อม	4
ตราด	เฝ้าระวัง	1
พังงา	เฝ้าระวัง	5
กระบี่	เฝ้าระวัง	1
สตูล	เตรียมพร้อม	1



สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)

- ให้เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้รู้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)

- ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัย
- ที่มีการได้แจ้งให้ทราบ

