

รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

วันที่ 16 มกราคม พ.ศ. 2568

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สรุปภาพรวมสถานะของสถานีเตือนภัยแบ่งตามภาค

ปริมาณฝนสะสม 24 ชั่วโมง	จำนวน (สถานี)						
	ภาคกลาง (226 สถานี)	ภาคตะวันออก (65 สถานี)	ภาคเหนือ (899 สถานี)	ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ (244 สถานี)	ภาคใต้ (566 สถานี)	ภาคตะวันตก (156 สถานี)	รวม (2,156 สถานี)
มากกว่า 100.0 มม.	0	0	0	0	22	0	22
50.1 - 100.0 มม.	0	0	0	0	70	0	70
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	0	1	7	0	156	0	164
รวมสถานีที่มีฝน	0	1	7	0	248	0	256

1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 16 มกราคม 2568 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านเขาจันทร์ ตำบลหนองธง อำเภอป่าบอน จังหวัดพัทลุง	รอบ 12 ชม.	127.5	ปกติ
บ้านห้วยบอน ตำบลบ้านโหนด อำเภอสะบ้าย้อย จังหวัดสงขลา	รอบ 24 ชม.	164.5	ปกติ

1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับ	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ	วันที่	เวลา	ข้อมูลตรวจวัด	ประเภทการเตือน
						การเตือนภัย				
1	STN1710	บ้านปือจะ	ผดุงมาตร	จะนะ	นราธิวาส	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	15:10	111.0 มม.	น้ำฝน
						เฝ้าระวัง				
						เฝ้าระวัง				
						เตรียมพร้อม				
2	STN1699	บ้านपालอบาเต๊ะ	คูโอบายะ	ยี่งอ	นราธิวาส	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	15:28	102.0 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม				
						วิกฤติ				
3	STN1707	บ้านมะนังบังแยง	จะนะ	จะนะ	นราธิวาส	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	15:32	100.5 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม				
						วิกฤติ				
4	STN1751	บ้านไอรักลูแป	โคกสะท้อน	รือเสาะ	นราธิวาส	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	15:41	106.5 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม				
						วิกฤติ				
5	STN1754	บ้านไอร่เจ๊ะ	ซากอ	ศรีสาคร	นราธิวาส	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	15:48	103.5 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม				
6	STN1755	บ้านบูโป	สามัคคี	รือเสาะ	นราธิวาส	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	16:26	106.0 มม.	น้ำฝน
						วิกฤติ				
7	STN2153	บ้านตันหยงมัส*	ตันหยงมัส	ระแงะ	นราธิวาส	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	16:32	80.0 มม.	น้ำฝน
8	STN2164	บ้านกม.7*	ตานาะแมเราะ	เบตง	ยะลา	เฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	17:00	101.0 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม				
9	STN2163	บ้านกาสัง*	ตานาะปูเต๊ะ	บันนังสตา	ยะลา	เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	17:55	1.18 ม.	ระดับน้ำ

ลำดับ	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ	วันที่	เวลา	ข้อมูล	ประเภท
						การเตือนภัย			ตรวจวัด	การเตือน
10	STN2167	บ้านท่าวัง*	พร่อน	เมืองยะลา	ยะลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	18:39	112.5 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	19:34	117.5 มม.	น้ำฝน
11	STN1705	บ้านท่าเนียบ	ลำพะยา	เมืองยะลา	ยะลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	18:42	107.5 มม.	น้ำฝน
		บ้านลำพะยา	ลำพะยา	เมืองยะลา	ยะลา	วิกฤติ	15 ม.ค. 68	20:20	144.5 มม.	น้ำฝน
12	STN0154	บ้านห้วยบอน	บ้านโหนด	สะบ้าย้อย	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	18:50	101.5 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	20:15	119.5 มม.	น้ำฝน
13	STN2156	บ้านเจาะกะพ้อใน	กะรุปี	กะพ้อ	ปัตตานี	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	19:09	103.0 มม.	น้ำฝน
14	STN1756	บ้านกือลอง	ตลิ่งชัน	บันนังสตา	ยะลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	19:55	102.5 มม.	น้ำฝน
		บ้านคีรีลาด	ตลิ่งชัน	บันนังสตา	ยะลา					
		บ้านตลาดนิคม	ตลิ่งชัน	บันนังสตา	ยะลา					
15	STN1607	บ้านทุ่งลิ้ง	สะท้อน	นาทวี	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	19:57	100.0 มม.	น้ำฝน
		บ้านป่อง	สะท้อน	นาทวี	สงขลา	เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	23:09	121.5 มม.	น้ำฝน
16	STN1696	บ้านเตราะบอน	เตราะบอน	สายบุรี	ปัตตานี	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	20:00	101.0 มม.	น้ำฝน
		บ้านชะเมาสามต้น	เตราะบอน	สายบุรี	ปัตตานี					
17	STN2062	บ้านชายคลอง*	บ้านพรุ	หาดใหญ่	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	20:34	116.0 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	20:41	123.0 มม.	น้ำฝน
						วิกฤติ	15 ม.ค. 68	22:15	153.5 มม.	น้ำฝน
18	STN1615	บ้านนอก	ตาชี	ยะหา	ยะลา	เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	20:37	117.5 มม.	น้ำฝน
		บ้านแค	ตาชี	ยะหา	ยะลา					
		บ้านออก	ตาชี	ยะหา	ยะลา					
		บ้านไร่	ตาชี	ยะหา	ยะลา					
		บ้านเหมืองล่าง	ตาชี	ยะหา	ยะลา					
19	STN1693	บ้านสำนักเอาะ	เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	21:30	100.5 มม.	น้ำฝน
		บ้านสวนขาม	เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา	เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	23:40	119.0 มม.	น้ำฝน
20	STN1610	บ้านทรายขาวออก	ทรายขาว	โคกโพธิ์	ปัตตานี	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	22:00	119.0 มม.	น้ำฝน
21	STN1714	บ้านคลองไข่มุก	คลองกวาง	นาทวี	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	22:14	101.5 มม.	น้ำฝน
22	STN0211	บ้านไร่	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	22:30	102.0 มม.	น้ำฝน
		บ้านไทรครอบ	ทุ่งหวัง	เมืองสงขลา	สงขลา	เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	23:00	112.0 มม.	น้ำฝน
						วิกฤติ	16 ม.ค. 68	00:07	146.0 มม.	น้ำฝน
23	STN1026	บ้านโเฮ๊ะ*	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	22:45	102.5 มม.	น้ำฝน
		บ้านนายสี	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	สงขลา	เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	23:39	114.5 มม.	น้ำฝน
24	STN1685	บ้านฉลุง	ทุ่งพอ	สะบ้าย้อย	สงขลา	ฝ้าระวัง	15 ม.ค. 68	22:49	101.0 มม.	น้ำฝน
		บ้านทุ่งพอ	ทุ่งพอ	สะบ้าย้อย	สงขลา					
25	STN1687	บ้านน้ำเขียว	เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา	เตรียมพร้อม	15 ม.ค. 68	22:52	118.0 มม.	น้ำฝน
		บ้านเกาะยาง	เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา					
26	STN0581	บ้านเขารูปช้าง (บ้านชายควน)	ป่าดงเบงชาร์ท	สะเดา	สงขลา	ฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	00:00	98.0 มม.	น้ำฝน

ลำดับ	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ	วันที่	เวลา	ข้อมูล	ประเภท
						การเตือนภัย			ตรวจวัด	การเตือน
27	STN0512	บ้านเขาจันทร์	หนองธง	ป่าบอน	พัทลุง	ฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	00:05	100.5 มม.	น้ำฝน
		บ้านโหล๊ะหาร	ทุ่งนารี	ป่าบอน	พัทลุง					
		บ้านเหมืองตะกั่ว	หนองธง	ป่าบอน	พัทลุง					
28	STN1597	บ้านควนดินดำ	ปาล์มพัฒนา	มะนัง	สตูล	ฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	00:19	101.0 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม	16 ม.ค. 68	01:30	119.5 มม.	น้ำฝน
29	STN2053	บ้านสี่แยกบ้านพุด*	คลองเฉลิม	งขลา	พัทลุง	เตรียมพร้อม	16 ม.ค. 68	01:16	120.5 มม.	น้ำฝน
30	STN0704	บ้านโหล๊ะจังกระ	คลองเฉลิม	งขลา	พัทลุง	เตรียมพร้อม	16 ม.ค. 68	01:35	136.0 มม.	น้ำฝน
		บ้านพุด	คลองเฉลิม	งขลา	พัทลุง					
		บ้านคลองเฉลิม	คลองเฉลิม	งขลา	พัทลุง					
31	STN2064	บ้านวังสายทอง*	น้ำผุด	ละงู	สตูล	ฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	05:30	2.96 ม.	ระดับน้ำ

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 131.2 มม. ที่สถานีตรวจอากาศนราธิวาส จังหวัดนราธิวาส</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (16 ม.ค. 68) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนแล้ว และจะแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนทั้งหมดภายในวันนี้ (16 ม.ค. 68) ส่งผลให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีลมแรง โดยมีอุณหภูมิลดลง 1-3 องศาเซลเซียส สำหรับบริเวณยอดดอยและยอดภูมีอากาศหนาวขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็น และระวังอันตรายจากอัคคีภัยที่อาจจะเกิดขึ้น เนื่องจากอากาศแห้ง รวมทั้งระมัดระวังการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย</p> <p>อนึ่ง ในช่วงวันที่ 15-18 มกราคม 2568 มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย</p>



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันพฤหัสบดี ที่ 16 มกราคม 2568

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

50

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

17

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

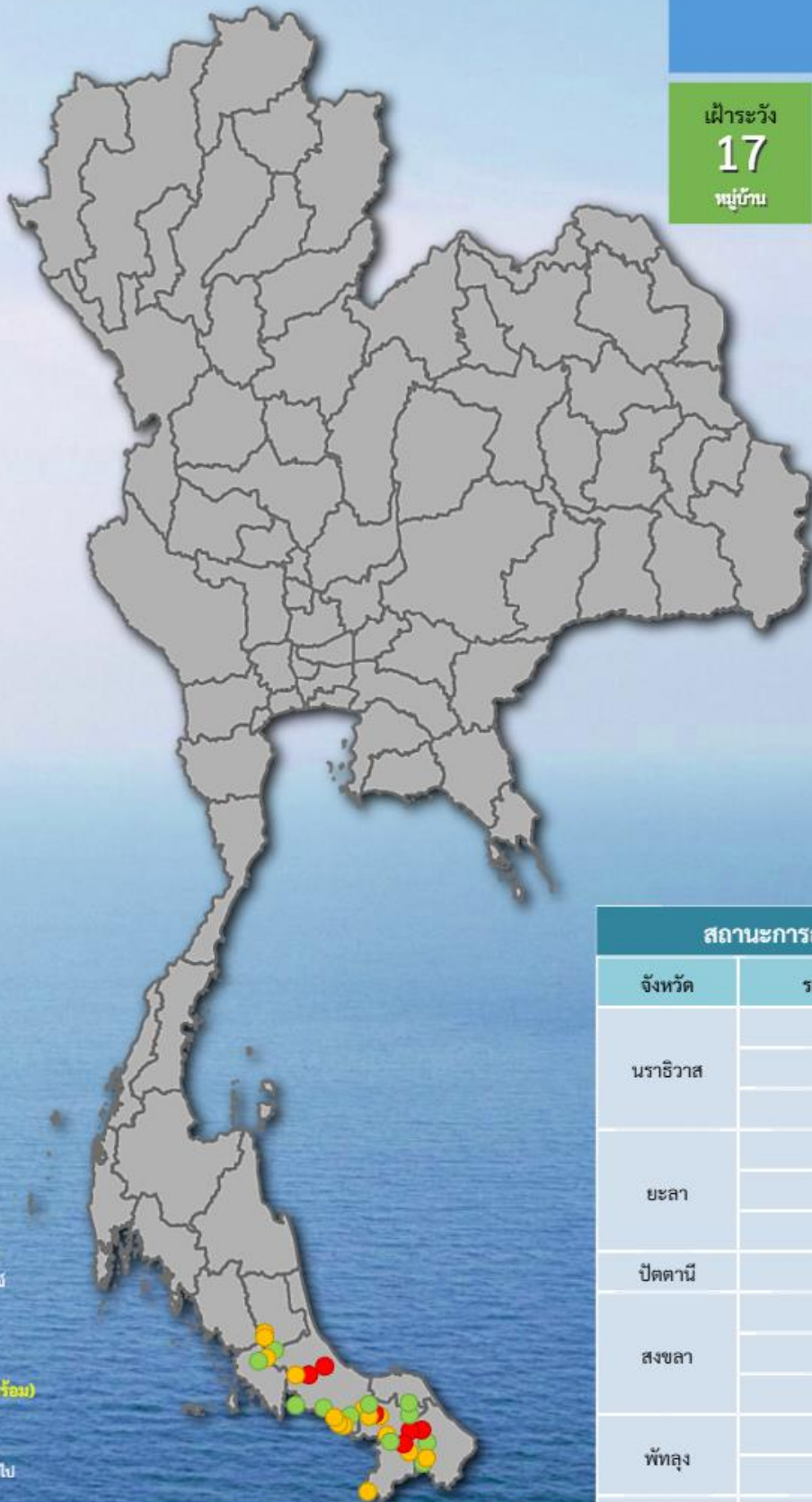
24

หมู่บ้าน

วิกฤต

9

หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
นราธิวาส	เฝ้าระวัง	2
	เตรียมพร้อม	2
	วิกฤต	4
ยะลา	เฝ้าระวัง	3
	เตรียมพร้อม	8
	วิกฤต	2
ปัตตานี	เฝ้าระวัง	4
สงขลา	เฝ้าระวัง	4
	เตรียมพร้อม	9
พัทลุง	เฝ้าระวัง	3
	เตรียมพร้อม	4
สตูล	เฝ้าระวัง	1
	เตรียมพร้อม	1



สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)

- ให้มีเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้ใช้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤต)

- ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัย
- ให้มีการได้แจ้งให้ทราบ

Download on the App Store | Get it on Google Play

Application
EWS DWR

