

รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

วันที่ 17 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)	ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ (244 สถานี)	ภาคใต้ (566 สถานี)	ภาคตะวันตก (156 สถานี)	รวม (2,156 สถานี)
มากกว่า 100.0 มม.	0	0	0	0	1	0	1
50.1 - 100.0 มม.	0	0	0	0	20	0	20
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	0	0	6	0	247	0	253
รวมสถานีที่มีฝน	0	0	6	0	268	0	274

1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 17 มกราคม 2568 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านทุ่งโขง ตำบลเขาพระทอง อำเภอชะอวด จังหวัดนครศรีธรรมราช	รอบ 12 ชม.	26.5	ปกติ
บ้านสระสี่มุม ตำบลสิชล อำเภอสิชล จังหวัดนครศรีธรรมราช	รอบ 24 ชม.	165.5	วิกฤต

1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับ	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ	วันที่	เวลา	ข้อมูล ตรวจวัด	ประเภท การเตือน
						การเตือนภัย				
1	STN2064	บ้านวังสายทอง*	น้ำผุด	ละงู	สตูล	เตรียมพร้อม	16 ม.ค. 68	07:20	3.06 ม.	ระดับน้ำ
2	STN2103	บ้านหนองบัว*	ไชยมนตรี	เมืองนครศรีธรรมราช	นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	07:55	108.0 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม	16 ม.ค. 68	09:20	125.5 มม.	น้ำฝน
3	STN0080	บ้านทุ่งยุง	เขาปู่	ศรีบรรพต	พัทลุง	เฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	08:10	109.0 มม.	น้ำฝน
4	STN0506	บ้านคลองกรอย	ท่าชะมวง	รัตภูมิ	สงขลา	เฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	08:11	112.0 มม.	น้ำฝน
		บ้านทุ่งคมบาง	เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา					
5	STN1025	บ้านหุแระ*	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	สงขลา	วิกฤติ	16 ม.ค. 68	12:50	N/A ม.	ระดับน้ำ
		บ้านเกาะม่วง	ทุ่งตำเสา	หาดใหญ่	สงขลา					
6	STN2093	บ้านต้นเลียบ*	โมคลาน	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	15:47	2.72 ม.	ระดับน้ำ
7	STN1796	บ้านพระเลียบ*	ท่าช้าง	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	16:19	101 มม.	น้ำฝน
		บ้านประดู่หอม	ท่าช้าง	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช					
		บ้านไร่	ท่าช้าง	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช					
		บ้านโพธิ์	ไทยบุรี	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช					
		บ้านไม้มุก	ไทยบุรี	ท่าศาลา	นครศรีธรรมราช					
8	STN2108	บ้านสระสี่มุม*	สิชล	สิชล	นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	16:22	125 มม.	น้ำฝน
						เตรียมพร้อม	16 ม.ค. 68	16:40	147.0 มม.	น้ำฝน
						วิกฤติ	16 ม.ค. 68	17:05	162 มม.	น้ำฝน
9	STN2105	บ้านท่าเจริญ*	เสารัง	ร่อนพิบูลย์	นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	16 ม.ค. 68	19:47	2.55 ม.	ระดับน้ำ

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 45.1 มม. ที่สถานีตรวจอากาศนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (17 ม.ค. 68) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิลดลงอีก 1-2 องศาเซลเซียส โดยภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง มีอากาศเย็นถึงหนาว ส่วนภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับบริเวณยอดดอยและยอดภูมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด และมีน้ำค้างแข็งบางแห่ง</p> <p>สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งระวังอันตรายจากคลื่นที่ซัดเข้าหาชายฝั่ง ส่วนชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เรือเล็กบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ 18 ม.ค. 68</p>



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันศุกร์ ที่ 17 มกราคม 2568

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

15
หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง
10
หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม
2
หมู่บ้าน

วิกฤต
3
หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
สตูล	เตรียมพร้อม	1
พัทลุง	เฝ้าระวัง	1
นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	7
	เตรียมพร้อม	1
	วิกฤต	1
สงขลา	เฝ้าระวัง	2
	วิกฤต	2



สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)

- ไม้เฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้ใช้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณไฟสีเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ให้เตรียมตัวพร้อมรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอฟังประกาศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤต)

- ให้เคลื่อนย้ายไปยังพื้นที่ปลอดภัย
- ทีมการได้แจ้งให้ทราบ

