

รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

ประจำวันพฤหัสบดี ที่ 24 พฤศจิกายน 2565

1. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

1.1 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 24 พฤศจิกายน 2565 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านสลักเพชรเหนือ ตำบลเกาะช้างใต้ อำเภอเกาะช้าง จังหวัดตราด	12	87.5	ปกติ
บ้านไส้ทอน ตำบลช่อง อำเภอนาโยง จังหวัดตรัง	24	118.0	ปกติ

1.2 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN1803	บ้านย่านตะเคียน*	ไทรโสภา	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	12.07 น.	5.00 ม.
		บ้านบางพา	ไทรโสภา	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				ระดับน้ำ
		บ้านประตูปริก	ไทรโสภา	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
		บ้านควนโชคชัย	ไทรโสภา	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
		บ้านควนสว่างวัฒนา	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
2	STN1048	บ้านบางหยด	อิปัน	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	13.26 น.	5.29 ม.
		บ้านโพธิ์บาย	อิปัน	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				ระดับน้ำ
		บ้านใหม่	อิปัน	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
		บ้านบางไผ่	สินปุน	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
		บ้านควนมหาชัย	สินปุน	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
3	STN1804	บ้านสามพัน*	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	1. เตือนภัยสีเหลือง	23 พ.ย. 65	13.52 น.	6.02 ม.
		บ้านขอนแก่น	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				ระดับน้ำ
		บ้านหาดเจริญ	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
		บ้านไส้ทอน	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
4	STN1795	บ้านหนักไทร*	ช่อง	นาโยง	ตรัง	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	16.04 น.	2.15 ม.
						2. เตือนภัยสีเหลือง	23 พ.ย. 65	16.33 น.	2.68 ม.
						3. เตือนภัยสีแดง	23 พ.ย. 65	17.10 น.	3.43 ม.
									ระดับน้ำ
5	STN0227	บ้านคลองแก้ว	เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	17.05 น.	92.0 มม.
						2. เตือนภัยสีเหลือง	23 พ.ย. 65	17.16 น.	92.5 มม.
6	STN1687	บ้านน้ำเชี่ยว	เขาแดง	สะบ้าย้อย	สงขลา	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	17.31 น.	76.0 มม.
7	STN1027	บ้านคลองหิน	เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา	1. เตือนภัยสีเหลือง	23 พ.ย. 65	17.31 น.	69.0 มม.
		บ้านบนควน	เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา				
		บ้านเขาพระ	เขาพระ	รัตภูมิ	สงขลา				

ลำดับ สถานี	รหัส สถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
8	STN0219	บ้านช่องเหริยง	บ้านนิคม	บางขัน	นครศรีธรรมราช	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	17.33 น.	99.5 มม.
		บ้านเขาวง	บ้านนิคม	บางขัน	นครศรีธรรมราช				
9	STN0113	บ้านไสท่อน	ช่อง	นาโยง	ตรัง	1. เตือนภัยสีแดง	23 พ.ย. 65	17.54 น.	97.5 มม.
10	STN1602	บ้านด่าน	น้ำผุด	เมืองตรัง	ตรัง	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	19.19 น.	106.0 มม.
11	STN1775	บ้านทุ่งคาโงก	ทุ่งคาโงก	เมืองพังงา	พังงา	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	19.43 น.	100.0 มม.
		บ้านบางมา	ทุ่งคาโงก	เมืองพังงา	พังงา				
		บ้านบางกัน	ทุ่งคาโงก	เมืองพังงา	พังงา				
12	STN1793	บ้านไพรห้อย*	นาเมืองเพชร	สิเกา	ตรัง	1. เตือนภัยสีเขียว	23 พ.ย. 65	20.23 น.	101.0 มม.
		บ้านโคกหวาน	นาโต๊ะหมิง	เมืองตรัง	ตรัง				
		บ้านห้วยเหริยง	นาโต๊ะหมิง	เมืองตรัง	ตรัง				

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ (24 พ.ย. 65) พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้มีฝนตกหนักถึงฝนตกหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ทั้งนี้เนื่องจากหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงปกคลุมบริเวณอ่าวไทยตอนบนและภาคตะวันออก ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนบน</p>



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอนุรักษ์วิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันพฤหัสบดี ที่ 24 พฤศจิกายน 2565

สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

31
หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง
21
หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม
8
หมู่บ้าน

อพยพ
2
หมู่บ้าน



สถานีเตือนภัยด้วยป้าย
บริเวณน้ำฝนและระดับน้ำ



- สัญญาณไฟสีเขียว (เฝ้าระวัง)**
 - ไฟเฝ้าระวัง และติดตั้งสถานการณ์
 - คอยฟังประกาศจากผู้ใช้ หรือหอกระจายข่าว
- สัญญาณไฟเหลือง (เตรียมพร้อม)**
 - ไฟเตือนระดับน้ำร่วมกับสถานการณ์
 - เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
 - รอฟังประกาศและสัญญาณแจ้งเตือน
- สัญญาณไฟสีแดง (อพยพ)**
 - ไฟเตือนย้ายไปอยู่ที่ปลอดภัย
 - พยายามได้แจ้งให้ทราบ

สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด		
จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
สุราษฎร์ธานี	เฝ้าระวัง	10
	เตรียมพร้อม	4
ตรัง	เฝ้าระวัง	4
	อพยพ	2
สงขลา	เฝ้าระวัง	2
	เตรียมพร้อม	4
นครศรีธรรมราช	เฝ้าระวัง	2
พังงา	เฝ้าระวัง	3