

รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

วันที่ 10 ตุลาคม พ.ศ. 2567

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	2	1	10	4	17
น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม.	25	31	145	28	206	69	504
รวมสถานีที่มีฝน	25	31	147	29	217	73	522

1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 10 ตุลาคม 2567 เวลา 07.00 น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านน้ำตกพัฒนา ตำบลทุ่งก่อ อำเภอเวียงเชียงรุ้ง จังหวัดเชียงราย	รอบ 12 ชม.	64.5	ปกติ
บ้านกือลอง ตำบลตลิ่งชัน อำเภอบ้านนิงस्ता จังหวัดยะลา	รอบ 24 ชม.	101.0	เฝ้าระวัง

1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

ลำดับ สถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง 12 ชั่วโมง
1	STN1641	บ้านหนองเกตุ	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	1.เตือนภัยสีเขียว	9 ต.ค. 67	06.48 น.	92.5 มม.
		บ้านเขากลิ้ง	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	2.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	06.55 น.	103.0 มม.
		บ้านต้นเกตุ	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	เพชรบุรี				
2	STN0687	บ้านสามพันนาม	หินเหล็กไฟ	หัวหิน	ประจวบคีรีขันธ์	1.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	06.49 น.	103.0 มม.
		3	STN1642	บ้านลำตะเคียน	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	1.เตือนภัยสีเขียว	9 ต.ค. 67
						2.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	06.55 น.	113.0 มม.
4	STN1012	บ้านวังไคร้	วังไคร้	ท่ายาง	เพชรบุรี	1.เตือนภัยสีเขียว	9 ต.ค. 67	06.42 น.	86.0 มม.
		บ้านห้วยเสือ	วังไคร้	ท่ายาง	เพชรบุรี	2.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	06.57 น.	106.5 มม.
		บ้านแม่ประจันต์	วังไคร้	ท่ายาง	เพชรบุรี				
		บ้านฝั่งท่า	วังไคร้	ท่ายาง	เพชรบุรี				
5	STN1640	บ้านแม่คะเมย	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	เพชรบุรี	1.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	07.19 น.	118.0 มม.
		บ้านน้ำทรัพย์	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	เพชรบุรี				
		บ้านพุบอน	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	เพชรบุรี				
6	STN1646	บ้านห้วยรางโพธิ์	ยางน้ำกลัดใต้	หนองหญ้าปล้อง	เพชรบุรี	1.เตือนภัยสีเขียว	9 ต.ค. 67	07.16 น.	88.0 มม.
		บ้านปากรัตน	ยางน้ำกลัดใต้	หนองหญ้าปล้อง	เพชรบุรี	2.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	07.47 น.	102.0 มม.
7	STN1647	บ้านลิ้นช้าง	ยางน้ำกลัดเหนือ	หนองหญ้าปล้อง	เพชรบุรี	1.เตือนภัยสีเขียว	9 ต.ค. 67	07.43 น.	83.5 มม.
		บ้านห้วยแห้ง	ยางน้ำกลัดเหนือ	หนองหญ้าปล้อง	เพชรบุรี	2.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	08.59 น.	98.5 มม.
8	STN1011	บ้านหุบกระพง	เขาใหญ่	ชะอำ	เพชรบุรี	1.เตือนภัยสีเหลือง	9 ต.ค. 67	08.25 น.	119.5 มม.
		บ้านหนองยาว	เขาใหญ่	ชะอำ	เพชรบุรี				
		บ้านเขาโป่ง	เขาใหญ่	ชะอำ	เพชรบุรี				
		บ้านหุบกระพงพัฒนา	เขาใหญ่	ชะอำ	เพชรบุรี				

9	STN1648	บ้านมะค่าสีของ	หนองพลับ	หัวหิน	ประจวบคีรีขันธ์	1.เดือนกุมภาพันธ์	9 ต.ค. 67	08.37 น.	84.0 มม.
		บ้านวลัย	หนองพลับ	หัวหิน	ประจวบคีรีขันธ์	2.เดือนกุมภาพันธ์	9 ต.ค. 67	09.51 น.	99.0 มม.
10	STN1638	บ้านพุทพาย	ห้วยทรายเหนือ	ชะอำ	เพชรบุรี	1.เดือนกุมภาพันธ์	9 ต.ค. 67	08.49 น.	140.5 มม.
		บ้านบ่อหลวง	ห้วยทรายเหนือ	ชะอำ	เพชรบุรี				
		บ้านบ่อประดัง	เขากระปุก	ท่ายาง	เพชรบุรี				
11	STN0142	บ้านโป่งกระทิงล่าง	บ้านบึง	บ้านคา	ราชบุรี	1.เดือนกุมภาพันธ์	9 ต.ค. 67	08.50 น.	112.0 มม.
		บ้านพุทิต	บ้านบึง	บ้านคา	ราชบุรี				
		บ้านห้วยสวนพลู	บ้านบึง	บ้านคา	ราชบุรี				
		บ้านห้วยมะกรูด	บ้านบึง	บ้านคา	ราชบุรี				
12	STN0791	บ้านพุบอนบน	บ้านบึง	บ้านคา	ราชบุรี	1.เดือนกุมภาพันธ์	9 ต.ค. 67	08.59 น.	104.0 มม.
		บ้านพุตะเคียน	บ้านบึง	บ้านคา	ราชบุรี				
		บ้านโป่งกระทิงกลาง	บ้านบึง	บ้านคา	ราชบุรี				
		บ้านหนองแดง	บ้านคา	บ้านคา	ราชบุรี				
		บ้านลำพระ	บ้านคา	บ้านคา	ราชบุรี				
		บ้านลำพระใต้	บ้านคา	บ้านคา	ราชบุรี				
13	STN2151	บ้านดุงงู	ดุงงู	จะนะ	นราธิวาส	1.เดือนกุมภาพันธ์	9 ต.ค. 67	21.17 น.	100.5 มม.
14	STN1756	บ้านกือลอง	ตลิ่งชัน	บันนังสตา	ยะลา	1.เดือนกุมภาพันธ์	9 ต.ค. 67	21.16 น.	101.0 มม.
		บ้านคีรีลาด	ตลิ่งชัน	บันนังสตา	ยะลา				
		บ้านตลาดนิคม	ตลิ่งชัน	บันนังสตา	ยะลา				
15	STN1804	บ้านสามพัน	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	1.เดือนกุมภาพันธ์	10 ต.ค. 67	03.06 น.	7.00 มม.
		บ้านขอนแก่น	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				ระดับน้ำ
		บ้านหาดเจริญ	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				
		บ้านไส้ทอน	ไทรซิง	พระแสง	สุราษฎร์ธานี				

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	<p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 39.8 มม. ที่สถานีตรวจอากาศหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ลมฝ่ายตะวันออกพัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้ และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคกลางตอนล่าง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออกมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับบริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนยังคงปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศเย็นในตอนเช้า ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาวะอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านภาคใต้ตอนบน ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย</p>



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอนุรักษ์ทรัพยากรน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันพฤหัสบดี ที่ 10 ตุลาคม 2567

สถานีเตือนภัยด้วยป้ายแจ้งเตือน



สถานีเตือนภัยด้วย
ป้ายแจ้งเตือนน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

43
หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

4

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

35

หมู่บ้าน

วิกฤติ

4

หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	หมู่บ้าน
นครราชสีมา	เฝ้าระวัง	1
ประจวบคีรีขันธ์	เตรียมพร้อม	3
เพชรบุรี	เตรียมพร้อม	22
ยะลา	เฝ้าระวัง	3
ราชบุรี	เตรียมพร้อม	10
สุราษฎร์ธานี	วิกฤติ	4



สัญญาณน้ำหลาก (เฝ้าระวัง)

- ไปได้ระวัง และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้รู้ หรือหอกระจายข่าว



สัญญาณน้ำหลาก (เตรียมพร้อม)

- ไปได้เตรียมความพร้อมสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอที่ปลอดภัยและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณน้ำหลาก (วิกฤติ)

- ไปได้เคลื่อนย้ายไปยังในที่ปลอดภัย
- ฝึการได้แจ้งให้ทราบ

