

รายงานเฝ้าระวัง ติดตามสถานการณ์ และแจ้งข้อมูลการเตือนภัย



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

วันที่ 17 ธันวาคม 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 | 9 | 0 | 9 |
| 50.1 - 100.0 มม. | 0 | 0 | 0 | 0 | 21 | 0 | 21 |
| น้อยกว่าหรือเท่ากับ 50.0 มม. | 0 | 0 | 86 | 0 | 209 | 1 | 296 |
| รวมสถานีที่มีฝน | 0 | 0 | 86 | 0 | 239 | 1 | 326 |

1.2 สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจวัดของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ 17 ธันวาคม 2567 เวลา 07.00 น.

| สถานีเตือนภัย | ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด | | ระดับสถานการณ์ การเตือนภัย |
|--|----------------------|-------------------|-------------------------------|
| | เวลาสะสม (ชม.) | ปริมาณฝน (มม.) | |
| บ้านไผ่เชื้อ ตำบลเขาพระ อำเภอพิบูลย์ จ.นครศรีธรรมราช | รอบ 12 ชม. | 62.0 | ปกติ |
| บ้านหน้าเหมือง ตำบลควนทอง อำเภอขนอม จ.นครศรีธรรมราช | รอบ 24 ชม. | 179.0 | ปกติ |

1.3 การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า

| ลำดับ สถานี | รหัสสถานี | บ้าน | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ระดับการเตือนภัย | วันที่ | เวลา | ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง |
|----------------|-----------|--------------|---------|-------------|--------------|--------------------|------------|----------|--------------------------------|
| 1 | STN1804 | บ้านสามพัน | ไทรซิง | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีเขียว | 16-ธ.ค.-67 | 06.38 น. | 5.11 ม. |
| | | บ้านขอนแก่น | ไทรซิง | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | | | | ระดับน้ำ |
| | | บ้านหาดเจริญ | ไทรซิง | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านไผ่ทอน | ไทรซิง | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| 2 | STN0159 | บ้านไทรงาม | ท่าขนอน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีเหลือง | 16-ธ.ค.-67 | 06.37 น. | 125.0 มม. |
| | | บ้านหินลาด | น้ำหัก | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านบางกาบ | น้ำหัก | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านโดนยาง | ท่าขนอน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านยวนสาว | ท่าขนอน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| 3 | STN1566 | บ้านหนองปลิง | คลองพา | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีแดง | 16-ธ.ค.-67 | 06.44 น. | 158.0 มม. |
| | | บ้านหลังเขา | สมอทอง | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| 4 | STN1568 | บ้านวัดสวาด | ป่าร้อน | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีแดง | 16-ธ.ค.-67 | 06.46 น. | 154.0 มม. |
| | | บ้านท่าเฟือง | กรูด | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านท่าเฟือง | กรูด | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านวังไทร | ป่าร้อน | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | | | | |

| ลำดับ สถานี | รหัสสถานี | บ้าน | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ระดับการเตือนภัย | วันที่ | เวลา | ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง |
|----------------|-----------|------------------|-----------|-------------|---------------|--------------------|------------|----------|--------------------------------|
| 5 | STN1614 | บ้านน้ำน้อยเหนือ | ข้างกลาง | ข้างกลาง | นครศรีธรรมราช | 1.เตือนภัยสีแดง | 16-ธ.ค.-67 | 06.49 น. | 148.5 มม. |
| | | บ้านควนसान | ข้างกลาง | ข้างกลาง | นครศรีธรรมราช | | | | |
| | | บ้านวังทอง | ข้างกลาง | ข้างกลาง | นครศรีธรรมราช | | | | |
| | | บ้านนาเกาะ | ข้างกลาง | ข้างกลาง | นครศรีธรรมราช | | | | |
| | | บ้านน้ำน้อย | สวนขัน | ข้างกลาง | นครศรีธรรมราช | | | | |
| | | บ้านไทรงาม | สวนขัน | ข้างกลาง | นครศรีธรรมราช | | | | |
| 6 | STN1807 | บ้านเขาวง | บ้านยาง | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีแดง | 16-ธ.ค.-67 | 06.48 น. | 6.52 ม. |
| | | บ้านนางแก้ว | บ้านยาง | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | ระดับน้ำ |
| | | บ้านย่านยาว | บ้านยาง | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านหินดาน | ท่ากระดาน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านนาชะอม | ท่ากระดาน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านหาดพอ | ท่ากระดาน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านนาใหม่ | ท่ากระดาน | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| 7 | STN0759 | บ้านเขาแก้ว | ประสงค์ | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีเขียว | 16-ธ.ค.-67 | 06.57 น. | 116.0 มม. |
| | | บ้านประสงค์ | ประสงค์ | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | 2.เตือนภัยสีเหลือง | 16-ธ.ค.-67 | 07.37 น. | 121.0 มม. |
| | | บ้านเกาะมุกด์ | ประสงค์ | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านนานอก | ประสงค์ | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านหนองชุมแสง | ประสงค์ | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านหลังเขา | สมอทอง | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| 8 | STN1944 | บ้านคลองสระ | คลองสระ | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีแดง | 16-ธ.ค.-67 | 06.58 น. | 213.5 มม. |
| | | บ้านเขาอุมลูก | คลองสระ | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านเขาหินปูน | คลองสระ | กาญจนดิษฐ์ | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| 9 | STN1571 | บ้านบางกา | กะเปา | คีรีรัฐนิคม | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีเหลือง | 16-ธ.ค.-67 | 06.58 น. | 118.0 มม. |
| 10 | STN2091 | บ้านไสโคกเกาะ | นาแวง | ฉวาง | นครศรีธรรมราช | 1.เตือนภัยสีแดง | 16-ธ.ค.-67 | 07.09 น. | 5.65 ม. |
| | | | | | | | | | ระดับน้ำ |
| 11 | STN0760 | บ้านช่องยูงทอง | คันธุลี | ท่าชนะ | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีเขียว | 16-ธ.ค.-67 | 07.19 น. | 110.0 มม. |
| 12 | STN0491 | บ้านห้วยเหมือง | นาขา | หลังสวน | ชุมพร | 1.เตือนภัยสีเขียว | 16-ธ.ค.-67 | 08.05 น. | 110.0 มม. |
| 13 | STN1048 | บ้านบางหยด | อิปัน | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีเขียว | 16-ธ.ค.-67 | 08.15 น. | 3.50 ม. |
| | | บ้านโพธิ์บาย | อิปัน | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | | | | ระดับน้ำ |
| | | บ้านใหม่ | อิปัน | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านบางไผ่ | สินปุน | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | | | | |
| | | บ้านควนมหาชัย | สินปุน | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | | | | |

| ลำดับ สถานี | รหัสสถานี | บ้าน | ตำบล | อำเภอ | จังหวัด | ระดับการเตือนภัย | วันที่ | เวลา | ปริมาณฝนย้อนหลัง 12 ชั่วโมง |
|----------------|-----------|------------------|------------|-----------|--------------|--------------------|------------|----------|--------------------------------|
| 14 | STN0082 | บ้านนอก | กงทราย | กงหรา | พัทลุง | 1.เตือนภัยสีเขียว | 16-ธ.ค.-67 | 08.19 น. | 108.0 มม. |
| | | บ้านทุ่งใหญ่ | คลองทราย | กงหรา | พัทลุง | | | | |
| 15 | STN1923 | บ้านปลักหว้า | ท่าแพ | ท่าแพ | สตูล | 1.เตือนภัยสีเหลือง | 16-ธ.ค.-67 | 10.30 น. | 3.70 มม. |
| | | บ้านท่าแพกลาง | ท่าแพ | ท่าแพ | สตูล | | | | ระดับน้ำ |
| | | บ้านท่าแพใต้ | ท่าแพ | ท่าแพ | สตูล | | | | |
| | | บ้านมุด | ท่าแพ | ท่าแพ | สตูล | | | | |
| | | บ้านดาหลำ | ท่าแพ | ท่าแพ | สตูล | | | | |
| 16 | STN1924 | บ้านโคกทรายเหนือ | โพรงจระเข้ | ย่านตาขาว | ตรัง | 1.เตือนภัยสีเหลือง | 16-ธ.ค.-67 | 11.53 น. | 3.73 มม. |
| | | บ้านโคกทรายใต้ | โพรงจระเข้ | ย่านตาขาว | ตรัง | | | | ระดับน้ำ |
| | | บ้านโพรงจระเข้ | โพรงจระเข้ | ย่านตาขาว | ตรัง | | | | |
| | | บ้านยูงงาม | โพรงจระเข้ | ย่านตาขาว | ตรัง | | | | |
| 17 | STN0512 | บ้านเขาจันทร์ | หนองธง | ป่าบอน | พัทลุง | 1.เตือนภัยสีเขียว | 16-ธ.ค.-67 | 11.58 น. | 100.0 มม. |
| | | บ้านโหล๊ะหาร | ทุ่งนารี | ป่าบอน | พัทลุง | | | | |
| | | บ้านเหมืองตะกั่ว | หนองธง | ป่าบอน | พัทลุง | | | | |
| 18 | STN2076 | บ้านเมรัย | สินปุน | พระแสง | สุราษฎร์ธานี | 1.เตือนภัยสีแดง | 16-ธ.ค.-67 | 15.09 น. | 9.04 มม. |
| | | | | | | | | | ระดับน้ำ |

2. สถานการณ์น้ำฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา

| หน่วยงาน | ข้อมูลที่รายงาน |
|------------------|--|
| กรมอุตุนิยมวิทยา | <p>ปริมาณฝนของกรมอุตุนิยมวิทยา พบว่ามีฝนตกสะสม 24 ชั่วโมง สูงสุด 160.4 มม. ที่สถานีตรวจอากาศนครศรีธรรมราช จังหวัดนครศรีธรรมราช</p> <p>ส่วนการพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา 06.00 น. วันนี้ พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังค่อนข้างแรงที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ เริ่มมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคใต้ตอนล่างขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย</p> |



สรุปรายงานการแจ้งข้อมูลการเตือนภัย น้ำหลาก-ดินถล่มในพื้นที่ลาดชัน และที่ราบเชิงเขา



ห้องปฏิบัติการเฝ้าระวังและเตือนภัยน้ำหลาก-ดินถล่ม

กองวิจัย พัฒนาและอนุรักษ์วิทยา กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

วันอังคาร ที่ 17 ธันวาคม 2567

สถานีเตือนภัยด้วยปริมาณน้ำฝน



สถานีเตือนภัยด้วย
ปริมาณน้ำฝนและระดับน้ำ



สถานการณ์เตือนภัยทั้งหมด

61

หมู่บ้าน

เฝ้าระวัง

16

หมู่บ้าน

เตรียมพร้อม

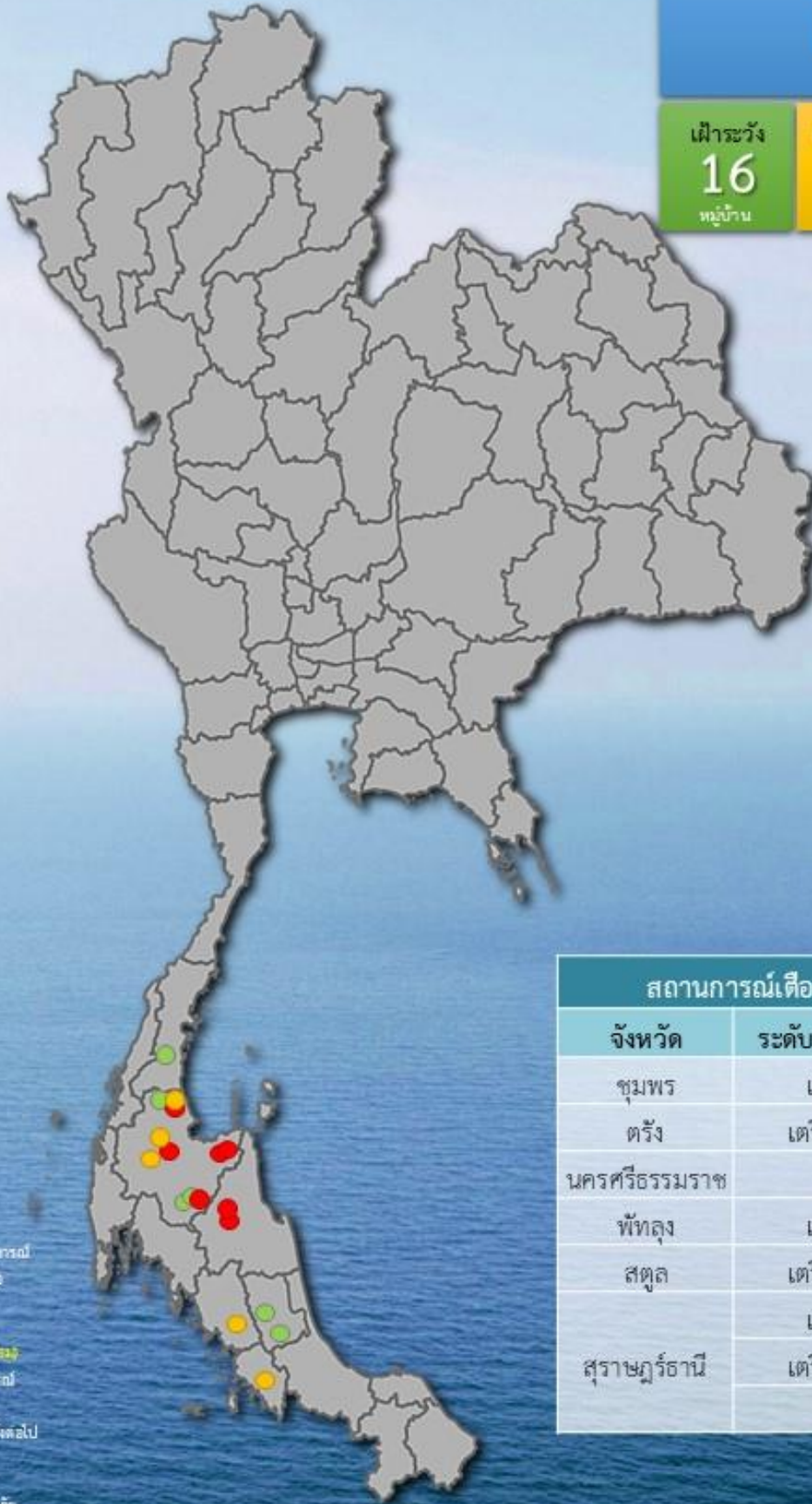
21

หมู่บ้าน

วิกฤติ

24

หมู่บ้าน



สถานการณ์เตือนภัยรายจังหวัด

| จังหวัด | ระดับการเตือนภัย | หมู่บ้าน |
|---------------|------------------|----------|
| ชุมพร | เฝ้าระวัง | 1 |
| ตรัง | เตรียมพร้อม | 4 |
| นครศรีธรรมราช | วิกฤติ | 7 |
| พัทลุง | เฝ้าระวัง | 5 |
| สตูล | เตรียมพร้อม | 5 |
| สุราษฎร์ธานี | เฝ้าระวัง | 10 |
| | เตรียมพร้อม | 12 |
| | วิกฤติ | 17 |



สัญญาณไฟเขียว (เฝ้าระวัง)

- ฝนตกหนัก และติดตามสถานการณ์
- คอยฟังประกาศจากผู้รู้ หรือพระ
กระต่ายขาว



สัญญาณไฟเหลือง (เตรียมพร้อม)

- ฝนตกหนักหรือเริ่มรับสถานการณ์
- เก็บรวบรวมสิ่งของที่จำเป็น
- รอที่สภระเทศและสัญญาณครั้งต่อไป



สัญญาณไฟสีแดง (วิกฤติ)

- ฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องในพื้นที่ปกคลุม
ที่มีการแจ้งเตือนทราบ

