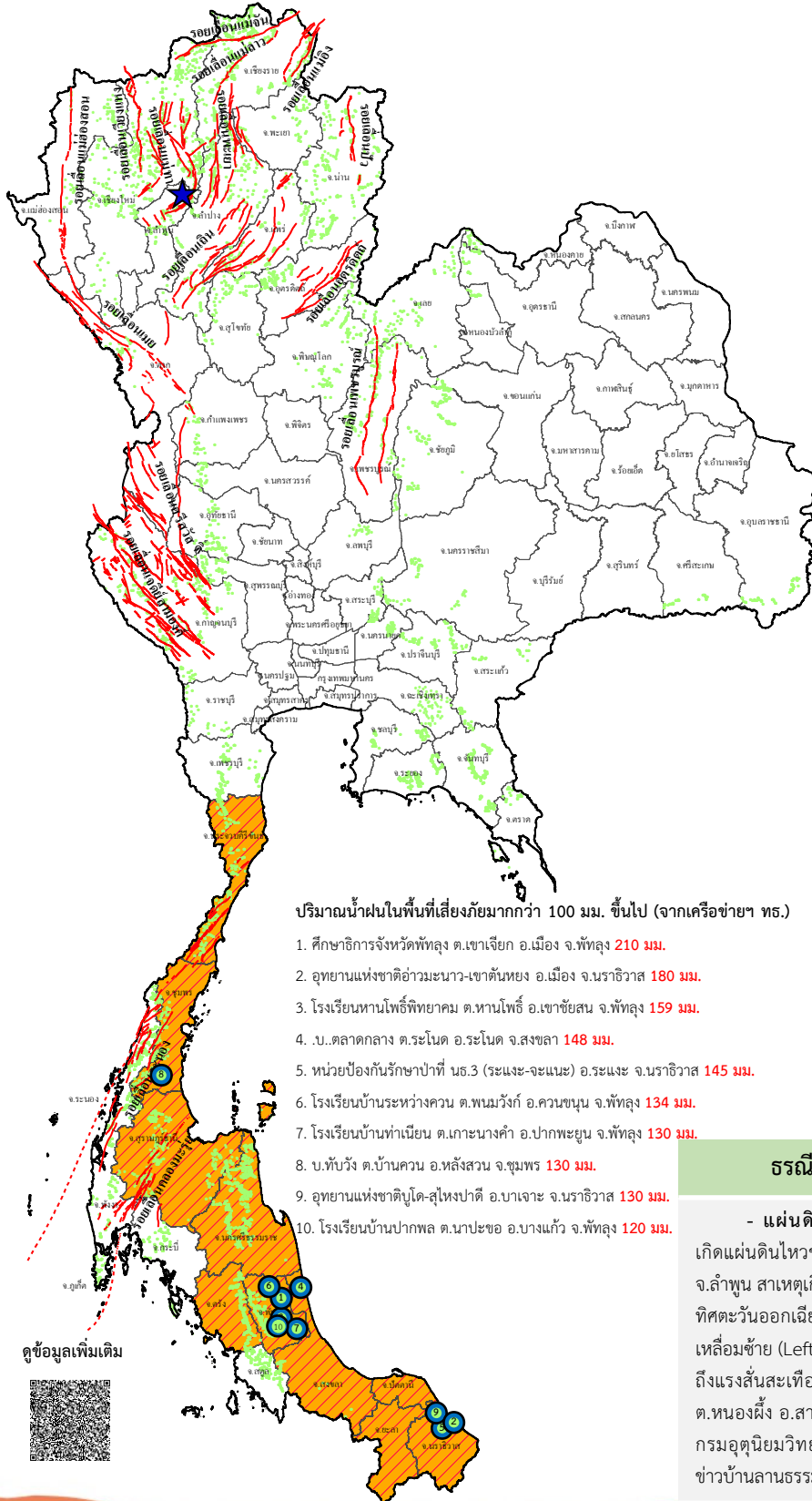


รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 22 พฤศจิกายน 2567 เวลา 09.30 น.



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (10)
- แผ่นดินถล่ม
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- หลุมยุบ / คลั่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (10)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ ไม่มี
- กลาง** ➤ ประจวบคีรีขันธ์
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- เฉียงเหนือ** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- ใต้** ➤ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ตรัง สงขลา ยะลา ปัตตานี นราธิวาส

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทธ.)

1. ศึกษาธิการจังหวัดพัทลุง ต.เขาเจ็พ อ.เมือง จ.พัทลุง **210 มม.**
2. อุทยานแห่งชาติอ่าวมะนาว-เขาดินหยง อ.เมือง จ.นราธิวาส **180 มม.**
3. โรงเรียนหนานโพธิ์พิทยาคม ต.หนานโพธิ์ อ.เขาชัยสน จ.พัทลุง **159 มม.**
4. บ..ตลาดกลาง ต.ระโนด อ.ระโนด จ.สงขลา **148 มม.**
5. หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ นธ.3 (ระแงะ-จะนะ) อ.ระแงะ จ.นราธิวาส **145 มม.**
6. โรงเรียนบ้านระหว่างควน ต.ทนมวัง อ.คอนขนุน จ.พัทลุง **134 มม.**
7. โรงเรียนบ้านท่าเนียน ต.เกาะนางคำ อ.ปากพะยูน จ.พัทลุง **130 มม.**
8. บ.ทับวัง ต.บ้านควน อ.หลังสวน จ.ชุมพร **130 มม.**
9. อุทยานแห่งชาติบูโด-สุไหงปาดี อ.บาเจาะ จ.นราธิวาส **130 มม.**
10. โรงเรียนบ้านปากพล ต.นาปะขอ อ.บางแก้ว จ.พัทลุง **120 มม.**

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- **แผ่นดินไหว** : จังหวัดลำพูน 21 พ.ย. 67 เวลา 20.45 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.5 ที่ระดับความลึก 1 กม. บริเวณ ต.บ้านธิ อ.บ้านธิ จ.ลำพูน สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ทา มีการวางตัวในแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ ในรูปแบบการเลื่อนตามแนวระนาบเหลือ้มซ้าย (Left lateral strike slip fault) แผ่นดินไหวครั้งนี้มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนบริเวณ ต.บ้านธิ อ.บ้านธิ จ.ลำพูน ต.ออนใต้ อ.สันกำแพง ต.หนองผึ่ง อ.สารภี จ.เชียงใหม่ เบื้องต้นยังไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา กรมทรัพยากรธรณี เทศบาลตำบลออนใต้ CM108 และ ชาวบ้านลานธรรม)





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันศุกร์ที่ 22 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567 เวลา 09.30 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 30/2567 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ตรัง สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 21-23 พฤศจิกายน 2567

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วมฉับพลัน : จังหวัดพัทลุง (21 พ.ย. 67) 21 พ.ย. 67 เกิดฝนตกหนักทำให้มีน้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วมฉับพลันเข้าท่วมพื้นที่ 2 อำเภอ ประกอบด้วย 1) อำเภอเมืองพัทลุง มีน้ำท่วมบริเวณโรงเรียน ถนน 7 แห่ง และที่ลุ่มต่ำของชุมชนบ้านวังเนียง ชุมชนบ้านนางลาดเหนือ และชุมชนบ้านสัมพันธ์ริมถนนสายเพชรเกษม น้ำท่วมสูงประมาณ 30-40 ซม. ทั้งนี้อยู่ระหว่างการตรวจสอบความเสียหาย 2) อำเภอศรีนครินทร์ มีน้ำป่าไหลหลากบริเวณน้ำตกโดนแพรทอง ยังไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : ศึกษาธิการจังหวัดพัทลุง และกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดลำพูน วานนี้ (21 พ.ย. 67) เวลา 20.45 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.5 ที่ระดับความลึก 1 กม. บริเวณตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ทา มีการวางตัวในแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ ในรูปแบบการเลื่อนตามแนวระนาบเหลื่อมซ้าย (Left lateral strike slip fault) แผ่นดินไหวครั้งนี้มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนบริเวณตำบลบ้านธิ อำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน ตำบลออนใต้ อำเภอสันกำแพง ตำบลหนองผึ้ง อำเภอสารภี จังหวัดเชียงใหม่ เบื้องต้นยังไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา กรมทรัพยากรธรณี เทศบาลตำบลออนใต้ CM108 และชาวบ้านลานธรรม)

3. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ 24 ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (แผ่นดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ภูเขาไฟปะทุ : ประเทศไอซ์แลนด์ วานนี้ (21 พ.ย. 67) เกิดการปะทุครั้งที่ 10 ของภูเขาไฟไฮล์แลนด์ ในรอบ 3 ปี ซึ่งอยู่ทางทิศตะวันตกเฉียงใต้ บริเวณใกล้กรุงเรยาวิก ประเทศไอซ์แลนด์ สำนักงานอุตุนิยมวิทยาของไอซ์แลนด์ระบุว่าเกิดรอยแตกแยกขนาดใหญ่บนพื้นดินเป็นระยะทางยาวประมาณ 3 กม. ทำให้แมกมาหรือหินหนืดที่หลอมเหลวใต้ผิวโลกไหลเคลื่อนตัวไปตามรอยแยก เบื้องต้นยังไม่ส่งผลกระทบต่อการสัญจรทางอากาศหรือโครงสร้างพื้นฐานใดๆ ของไอซ์แลนด์ ทั้งนี้ ได้ทำการอพยพผู้ที่มาใช้บริการรีสอร์ตสปาหรู บริเวณทะเลสาบ Blue Lagoon และเมืองกรินดาวิก ซึ่งเป็นเมืองประมงที่ตั้งอยู่ใกล้เคียงและมีบ้านเรือนประชากรอาศัยอยู่ราว 50 หลัง (ที่มา : มติชนออนไลน์)

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดชันปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคกลาง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ภาคใต้ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีอากาศเย็นในตอนเช้า ในขณะที่มีลมตะวันตกพัดปกคลุมบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลางตอนล่าง ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาวะอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย

สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังปานกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างสูงประมาณ 2 เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง 1-2 เมตร และทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านห้วยไม้แก่น อำเภอรัตนบุรี จังหวัดนครศรีธรรมราช 200.5 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านเทพพนม ตำบลเขาพนม อำเภอเขาพนม จังหวัดกระบี่ 10.20 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ยะลา ปัตตานี และนราธิวาส ในระยะ 1-2 วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (21 พ.ย. 67 เวลา 07.00 น. – 22 พ.ย. 67 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)	
เหนือ	พะเยา	เมือง	บ้านต้า	ต้าพระแล	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นางเพ็ญจันทร์ ปวนคำ	
	เชียงราย	แม่สาย	แม่สาย	เหมืองแดงใต้	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นายอภิวัฒน์ อัครพลเมธา	
	กำแพงเพชร	คลองลาน	คลองลาน	แปลงสี่-แม่พิช	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอนุ เปรมเสถียร	
	เชียงใหม่	แม่ฮอน	แม่ทา	บ้านฮอด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประเสริฐ อินตะมี	
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรวิทย์ อินก้อน	
	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	สัจฉินเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายปรัชญา ปรัชญาภูวตล	
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล	
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุทัศน์ นันทากาศ	
	แพร่	วังชิ้น	นาพูน	ดอนกว้าง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวิโรจน์ เป็งน้อย	
	แพร่	เมือง	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรรณรัตน์ สมใจ	
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอุ่นน่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเกษม ฝั้นแบน	
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายคมเนศ มีนา	
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	นากล่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายพายัด สีทา	
	ใต้	พัทลุง	เมือง	เขาเจียก	ตจ.พัทลุง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 210 มม.	นายทีปวิทย์ ศรีอินทร์
นราธิวาส		เมือง	อุทยานแห่งชาติอ่าวมะนาว-เขาตันหยง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 180 มม.	นายมูมิน มาลีณี	
พัทลุง		เขาชัยสน	ห่านโพธิ์	โรงเรียนห่านโพธิ์พิทยาคม		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 159 มม.	นายโชคชัย สุดเรือง
สงขลา		ระโนด	ระโนด	ตลาดกลาง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 148 มม.	นายประพัฒน์ เทพศรี
นราธิวาส		ระแงะ	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ นธ.3 (ระแงะ-จะแนะ)			วัดปริมาณน้ำฝนได้ 145 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
พัทลุง		ควนขนุน	พนมวังก	โรงเรียนบ้านระหว่างควน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 134 มม.	นางสาวธัญนันท์ เพชรรักษ์
พัทลุง		ปากพูน	เกาะนางคำ	โรงเรียนบ้านท่าเนียน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 130 มม.	นางสาวแคลัตตา ขุนทอง
นราธิวาส		บาเจาะ	บาเจาะ	อุทยานแห่งชาติบูโด-สุไหงปาตี		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 130 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
ชุมพร		หลังสวน	บ้านควน	ทับวัง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 120 มม.	นายสนิท ทองहित
พัทลุง		บางแก้ว	นาปะขอ	โรงเรียนบ้านปากพล		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 120 มม.	นายไพฑูรย์ ทันนิเทศ
พัทลุง		ปากพะยูน	ปากพะยูน	กศน.อำเภอปากพะยูน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 115 มม.	นางดวงจิตร์ คงเนียม
พัทลุง		กงหรา	คลองเฉลิม	โรงเรียนสันติธรรมวิทยามูลนิธิ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 110 มม.	นางสาวสุพิศ ปานแดง
พัทลุง		เมือง	ลำป่า	กศน.ตำบลลำป่า		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 110 มม.	นางอรัญญา สวัสดิ์ประเสริฐ
นครศรีธรรมราช		ลานสกา	ท่าดี	ศาลาสังกะสี		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 91 มม.	นางอุทุมพร เชี่ยววิทย์
นครศรีธรรมราช		ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
ตรัง		ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองคู้ย		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายสมนึก ชัญแสน
ตรัง		ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำพะ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 52 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
สงขลา		เทพา	เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาปะช้าง-แหลมขาม			วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายดลสี โปชะรี
ตรัง		ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 49 มม.	นายจรัญ สมบูรณ์
ตรัง		ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายทัศณะ คงแก้ว
ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นางบุญเย็น อ้นชัย	
สงขลา	จะนะ	แค	เขตห้ามล่าสัตว์ป่าเขาเหรอง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นางโนรี พรหมแก้ว	
ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายทันวิทย์ เพชรศิริ	

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (21 พ.ย. 67 เวลา 07.00 น. – 22 พ.ย. 67 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ภาค	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ต่อตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 23 มม.	นายชนกพงศ์ ภู่วัยล้ำ
	ยะลา	ยะหา	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ยล.2 (ปะแต)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายมะชิ อูเซ็ง
	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	ตะกุกเหนือ	บางเหมาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายมานพ พลภักดี
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายบุญมี เวียงอินทร์
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	นาหลวงเสน	ประดู่	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกหนัก	นายบุญส่ง รัตนสุภา
	พัทลุง	ตะโหมด	เขาหัวช้าง	ควนอินนอโม	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายนพรัตน์ เอียดตรง
	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	ตะกุกเหนือ	บางเหมาะ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายวีระ ลำสวย
	ชุมพร	หลังสวน	หาดยาย	สวนจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายกิตติพงศ์ พลริทอง
	ภูเก็ต	กะทู้	กะทู้	เก็ตโฮ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมา หมื่นหาญ
	ภูเก็ต	เมือง	กะรน	กะรน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสาวอรุณศรี กลั่นมา
	ภูเก็ต	เมือง	กะรน	บางลา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวินัย ชิดเขียว
	ภูเก็ต	เมือง	วิชิต	แหลมพันวา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุรเดช สาลิกา
	ภูเก็ต	ถลาง	สำนักจัดการทรัพยากรป่าไม้ สาขาภูเก็ต		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสายันต์ ต้นเกา
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจริต แสงทอง
ตะวันออกเฉียงเหนือ	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	คลองตะเคียน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมพร แจ่มศิริ
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	คลองจรเข้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางราตรี บัวผา
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางรำพึง ลิขานานนท์
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมัน ไชยะวงษ์
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	บุเจริญ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสาวมนัสโย มั่นจิรบรรเจิด
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	ขลุง	ช้าง	หนองห้าง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทับทิม เผื่อนภูจิต
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	คลองกระทิง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชวลิต พลอยรัตน์
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ลิ้นถัน	ลิ้นถัน	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นายสมบุญ พรหมใจ
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ชัยเกษม	หนองหญ้าปล้อง	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นายประยงค์ พันธ์สว่าง
	ประจวบคีรีขันธ์	เมือง	อ่าวน้อย	วังไทรดิ่ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญล้อม พวงธานี
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่าสี	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสาวอำนวยการ ทองประสม
	นครนายก	เมือง	ศรีนาวา	หนองโพธิ์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายจิรเดช เอี่ยมชู
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	คันตะเคียน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมงคล เสมียนรัมย์
ตะวันออกเฉียงเหนือ	เลย	ด่านซ้าย	วังยาว	วังเวิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประจักษ์ ศรีบุรินทร์
	หนองคาย	บ้านม่วง	สังคม	หนองคาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทรงเดช พลท่า
	อุดรธานี	นาเยือง	บ้านก้อง	นาคำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแสง แสงตรีสุข
	อุบลราชธานี	บุญศรี	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าบุญศรี-ยอดมน		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอัคนัย นิลพุดชา
	อุบลราชธานี	บุญศรี	หน่วยพิทักษ์ห้วยสะพุง หมู่ 8		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประมุข พรหมตา
	อุบลราชธานี	บุญศรี	สถานีควบคุมไฟป่าบุญศรี-ยอดมน		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางขวัญจิตร โสภิตชา
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	สวนรุกขชาติน้ำตกสำโรงเกียรติ		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสาวจิรัญญ์นันท์ บัวจันทร์
	อุบลราชธานี	บุญศรี	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ที่ ภจ.5 มดงาม		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายกิตติศักดิ์ ผิวเงิน
	อุบลราชธานี	บุญศรี	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ที่ ภจ.3 คำบาก		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายภาณุเดช ปุ้ยวงศ์
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ที่ ภจ.4 จันลา		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอุทัย นาคำมูล
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ที่ ภจ.7 พลาญเสื่อตอนบน		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวัชรวิทย์ ทัพทรัพย์
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	หน่วยพิทักษ์อุทยานฯ ที่ ภจ.2 พลาญสูง		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมัย คุริโน

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 71 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ 22 พฤศจิกายน พ.ศ. 2567

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร 02 621 9703-5 โทรสาร 02 621 9700
www.dmr.go.th