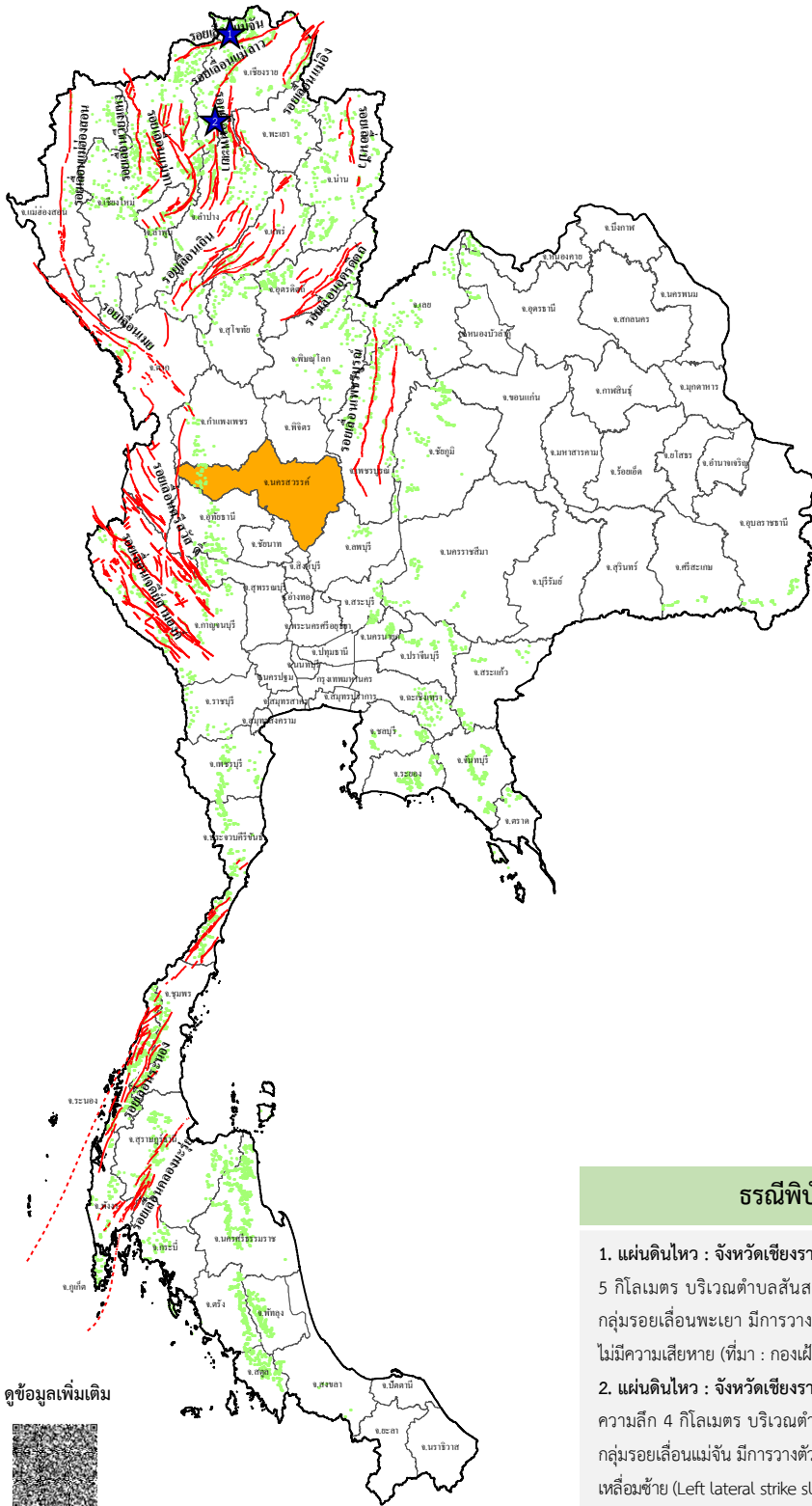




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 24 ตุลาคม 2567 เวลา 09.00 น.



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (1)
- แผ่นดินถล่ม
- จุดเหนือศูนย์กลางแผ่นดินไหว (2)
- สึนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ ➤ นครสวรรค์
- กลาง ➤ ไม่มี
- ตะวันออก ➤ ไม่มี
- เฉียงเหนือ ➤ ไม่มี
- ตะวันออกเฉียงใต้ ➤ ไม่มี
- ใต้ ➤ ไม่มี

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

1. แผ่นดินไหว : จังหวัดเชียงราย 24 ต.ค. 67 เวลา 00.37 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.3 ที่ระดับความลึก 5 กิโลเมตร บริเวณตำบลสันสลี อำเภอเวียงป่าเป้า จังหวัดเชียงราย สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา มีการวางตัวตามแนวเหนือ-ใต้ มีการเคลื่อนตัวแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)
2. แผ่นดินไหว : จังหวัดเชียงราย วานนี้ (23 ต.ค. 67) เวลา 13.02 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.9 ที่ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลศรีค้ำ อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่จัน มีการวางตัวในแนวเกือบทิศตะวันตก-ตะวันออก ในรูปแบบการเคลื่อนตามแนวระนาบเหลื่อมซ้าย (Left lateral strike slip fault) ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดเชียงราย 24 ต.ค. 67 เวลา 00.37 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.3 ที่ระดับความลึก 5 กิโลเมตร บริเวณตำบลสันสลี อำเภอเวียงป่าเป้า จังหวัดเชียงราย สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา มีการวางตัวตามแนวเหนือ-ใต้ มีการเคลื่อนตัวแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

- แผ่นดินไหว : จังหวัดเชียงราย วานนี้ (23 ต.ค. 67) เวลา 13.02 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.9 ที่ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลศรีคำ อำเภอแม่จัน จังหวัดเชียงราย สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่จัน มีการวางตัวในแนวเกือบทิศตะวันตก-ตะวันออก ในรูปแบบการเลื่อนตามแนวระนาบเหลื่อมซ้าย (Left lateral strike slip fault) ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีฝนตกหนักต่อเนื่อง

- แจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มบริเวณภาคเหนือ ให้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึงเพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดนครสวรรค์ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนน้อย แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้า กับมีลมแรง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง ทั้งนี้เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางปกคลุมภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในขณะที่ลมฝ่ายตะวันออกที่พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณภาคใต้ตอนบน ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนอง ส่วนบริเวณทะเลอันดามัน มีคลื่นสูง 1-2 เมตร อ่าวไทยมีคลื่นสูงประมาณ 1 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือในบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง พายุโซนร้อนกำลังแรง “จ่ามี” (TRAMI) บริเวณประเทศฟิลิปปินส์ตอนบน คาดว่าจะเคลื่อนลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนบนในวันนี้ (24 ต.ค. 67) และจะเคลื่อนเข้าใกล้ตอนใต้ของเกาะไหหลำ ประเทศจีน และชายฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลางในช่วงวันที่ 26-28 ต.ค. 67 ขอให้ผู้ที่เดินทางไปบริเวณดังกล่าวตรวจสอบสภาพอากาศก่อนออกเดินทางไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีสะพานแม่แล้ง อำเภอแม่วังก์ จังหวัดนครสวรรค์ 171.2 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านภูพิงค์ ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 57.8 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดนครสวรรค์ / เฝ้าระวังในระยะ 1-2 วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (23 ต.ค. 67 เวลา 07.00 น. – 24 ต.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

| ภาค | จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน | | | | ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.) | เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน) |
|----------|-----------------------------------|-------------|-------------|------------------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| เหนือ | ลำพูน | แม่ทา | ทากาศ | ดอยแช่ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายสุทัศน์ นันตาทาก |
| | เชียงใหม่ | หางดง | บ้านปาง | ปางใต้ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายวรวิทย์ อินทอน |
| | แม่ฮ่องสอน | ปาย | โป่งสา | ขุนสาใน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายประสิทธิ์ เล้าเท่า |
| | พะเยา | จุน | ห้วยข้าวก่ำ | ร่องหาด | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายประหยัด อินทอง |
| | อุตรดิตถ์ | น้ำปาด | น้ำไคร้ | ห้วยน้ำไหล | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายจันทร์ สมพา |
| | อุตรดิตถ์ | น้ำปาด | น้ำไคร้ | น้ำไคร้ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายคมเนศ มีมา |
| | แพร่ | เมือง | สวนเขื่อน | สวนเขื่อน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายวรรณรัตน์ สมใจ |
| | แพร่ | วังชิ้น | นาพูน | นาพูน | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายอุทิศ บุญหาญ |
| | นครสวรรค์ | แม่วงก์ | แม่เลย์ | แม่คลองคต | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายชูชีพ แก้วอ้าย |
| | นครสวรรค์ | แม่เปิน | แม่เปิน | สวนป่า | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายอภิสิทธิ์ ขานตา |
| ใต้ | สุราษฎร์ธานี | คีรีรัฐนิคม | น้ำหัก | ปากพาย | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 21 มม. | นายชนกพงศ์ ภู่วัยล้ำ |
| | ระนอง | กระบุรี | ลำเลียง | ห้วยไทรงาม | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม. | นายบุญมี เวียงอินทร์ |
| | ภูเก็ต | กะทู้ | กะทู้ | เก็ตโฮ่ | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม. | นายบุญมา หิมนหาญ |
| | ภูเก็ต | ถลาง | เชิงทะเล | ลาหยัน | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม. | นายยงยุทธ โคหนองโฮ |
| | สุราษฎร์ธานี | วิภาวดี | ตะกุกเหนือ | บางเกาะ | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม. | นายมานพ พลภักดี |
| | ภูเก็ต | เมือง | กะรน | กะรน | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม. | น.ส.อรุณศรี กลั่นมา |
| | ชุมพร | พะโต๊ะ | ปากทรง | ตอตั้ง | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 1 มม. | นายธิเบก เทพศิริ |
| | พังงา | ท้ายเหมือง | ลำแก่น | ลำรู | ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย | นายไสว ป้องเสร์ |
| | ระนอง | กระบุรี | จ.ป.ร. | นิคมฝั่ง 1 | ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย | นายจำลอง พวงสุวรรณ |
| | ระนอง | กระบุรี | จ.ป.ร. | น้ำขาว | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายก่อพงศ์ จิตรพรหม |
| | นครศรีธรรมราช | ลิซล | เขาน้อย | ยอดน้ำ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสุเทพ ไม้อ่อน |
| | สงขลา | สะบ้าย้อย | เขาแดง | ทุ่งโพล | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายลินตริณ เขาแดง |
| | กระบี่ | เมือง | ทับปริก | คลองใหญ่ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายนิยม เกิดสุข |
| | สุราษฎร์ธานี | พนม | พนม | แสนสุข | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายเมธามาศ บัวสุวรรณ |
| | ภูเก็ต | เมือง | กะรน | กะตะ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | เครือข่ายฯ ทธ. |
| | ตรัง | ห้วยยอด | ปากแจ่ม | ปากแจ่ม | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายทัศนัย คงแก้ว |
| | ตรัง | ห้วยยอด | ปากแจ่ม | คลองคู้ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสมนึก ษฎุเสนา |
| พังงา | กะปง | เหล | ช้างเขือ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายจริต แสงทอง | |
| พัทลุง | เมือง | เขาเจ็ยก | ศรจ.พัทลุง | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายทีปวิทย์ ศรีอินทร์ | |
| ตะวันออก | จันทบุรี | เขาคิชฌกูฏ | พลวง | คลองกระทิง | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 13 มม. | นายชวลิต พลอยรัตน์ |
| | สระแก้ว | เมือง | ท่าแยก | ป่าระกำ | ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก | นายเสมอ คุ่มทอง |
| | ระยอง | บ้านค่าย | ชากบก | เจ็ดลูกเนิน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายชูเกียรติ บุตรติมาลัย |
| | ชลบุรี | บ่อทอง | พลวงทอง | เขาใหญ่ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายประภาส แซ่อึ้ง |
| | ฉะเชิงเทรา | ท่าตะเกียบ | ท่าตะเกียบ | อ่างเสือด้า | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายรัชช นหิรัญรัตนพงศ์ |
| | ปราจีนบุรี | เมือง | ดงขี้เหล็ก | ห้วยเกษียรใหญ่ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสมชาย คำประเสริฐ |
| กลาง | กาญจนบุรี | ทองผาภูมิ | สหกรณ์นิคม | สะพานลาว | วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม. | นายอนุชิต ปัสสาสัย |
| | ราชบุรี | สวนผึ้ง | ตะนาวศรี | ห้วยม่วง | ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย | นายสุภักดิ์ คุ่มผง |
| | สุพรรณบุรี | ด่านช้าง | ห้วยขมิ้น | ป่าชี | ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก | น.ส.อำนวยการ ทองประสม |
| | กาญจนบุรี | ทองผาภูมิ | ชะแล | ทิพเย | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายจ่านงค์ ทองผาไธไล |
| | ประจวบคีรีขันธ์ | บางสะพาน | ชัยเกษม | หนองหญ้าปล้อง | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายประยงค์ พงษ์สว่าง |
| | นครนายก | เมือง | หินตั้ง | น้ำตกนางรอง | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์ |
| นครนายก | เมือง | สาริกา | น้ำตกรักษา | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์ | |

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (23 ต.ค. 67 เวลา 07.00 น. – 24 ต.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

| ภาค | จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน | | | | ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.) | เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน) |
|------------------------|-----------------------------------|--------|--------------------------------------|-------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| ตะวันออก เฉียงเหนือ | เลย | ภูหลวง | เลยวังไสย์ | เลยวังไสย์ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายบพิตร จำปีพรม |
| | อุดรธานี | น้ำโสม | น้ำโสม | แสงทองพัฒนา | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายเสมียน คำใบ |
| | หนองคาย | สังคม | นาจั่ว | ดงป่าเปลือย | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายถวิล สีจางวาง |
| | อุบลราชธานี | น้ำยืน | หน่วยพิทักษ์ฯ ที่ ภจ.7 พลาญเสือตอนบน | | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายอธิวัฒน์ ระเม็ก |
| | อุบลราชธานี | น้ำยืน | หน่วยพิทักษ์ฯ ที่ ภจ.4 จันลา | | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายณที สีสะอาด |
| | อุบลราชธานี | บุญศรี | หน่วยพิทักษ์ฯ ที่ ภจ.3 คำบาก | | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายยุทธนา สามิลา |
| | อุบลราชธานี | บุญศรี | เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าบุญศรี-ยอดมน | | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นางขวัญจิตร โสภิตชา |
| | อุบลราชธานี | บุญศรี | หน่วยพิทักษ์ฯ ที่ ภจ.5 มดงาม | | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายทศพล ทองสว่าง |

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 50 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 24 ตุลาคม พ.ศ. 2567

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