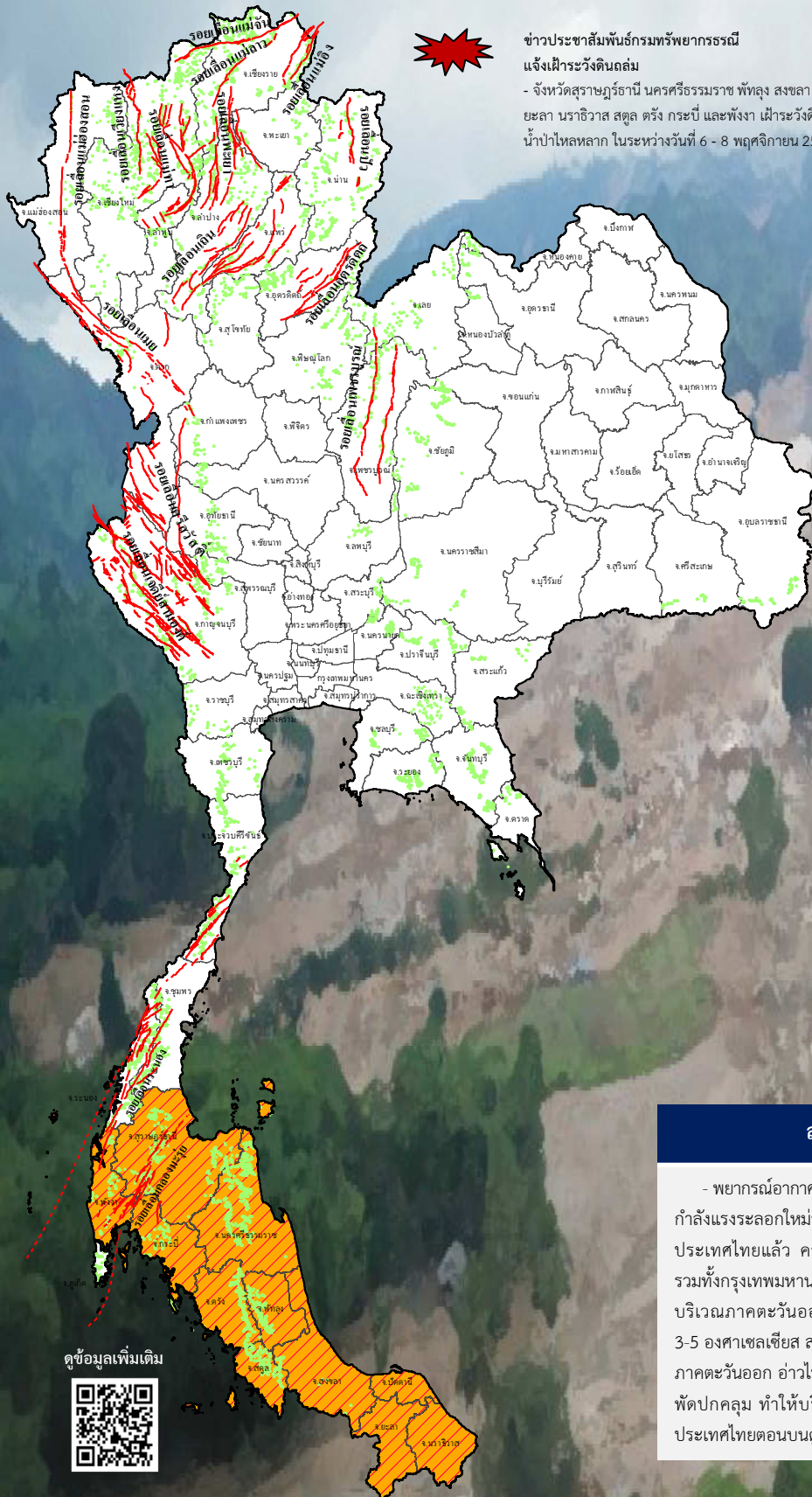




## รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันจันทร์ที่ 8 พฤศจิกายน 2564 เวลา 09.00 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส สตูล ตรัง กระบี่ และพังงา เฝ้าระวังดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 6 - 8 พฤศจิกายน 2564

## ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
ของกรมทรัพยากรธรณี (11)พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์  
ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก  
ของกรมทรัพยากรธรณี (11)

ดินถล่ม/ดินโคลน/หินร่วง/รอยแยก



จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว



สถานี



หลุมยุบ/ดินทรุดตัว

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัย  
มากกว่า 100 มม. ขึ้นไปอาสาศูนย์เครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝน  
ของกรมทรัพยากรธรณี

รอยเลื่อนมีพลัง



รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์  
ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก  
ของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ

ไม่มี

กลาง

ไม่มี

ตะวันออก

ไม่มี

ตะวันออก

ไม่มี

ใต้

สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง  
สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส สตูล ตรัง  
กระบี่ พังงา

## สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยแล้ว คาดว่าจะแผ่เข้าปกคลุมภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ในวันที่พฤษภาคมนี้ (9 พ.ย. 64) ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นกับมีลมแรง โดยอุณหภูมิจะลดลง 3-5 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก อ่าวไทยและภาคใต้ มีมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและลมตะวันออกพัดปกคลุม ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากอากาศที่หนาวเย็นลงไว้ด้วย

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันจันทร์ที่ 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม ฉบับที่ 38/2564 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส สตูล ตรัง กระบี่ และพังงา เฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในระหว่างวันที่ 6 - 8 พฤศจิกายน 2564

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำล้นตลิ่ง : จังหวัดสุราษฎร์ธานี เวลา 07.00 น. เกิดน้ำล้นตลิ่งบริเวณคลองอิปัน เข้าท่วมพื้นที่ราบลุ่ม ในพื้นที่หมู่ที่ 1, 6 ตำบลบางสวรรค์ และท่วมถนนในหมู่บ้าน 2 สาย พื้นที่ หมู่ที่ 3,5 ตำบลไทรโสภา อำเภอพระแสง จังหวัดสุราษฎร์ธานี ประชาชนได้รับผลกระทบ 6 ครัวเรือน ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส สตูล ตรัง กระบี่ และพังงา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม โดยเฉพาะในบริเวณภาคใต้ จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส สตูล ตรัง กระบี่ และพังงา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยแล้ว คาดว่าจะแผ่เข้าปกคลุมภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ในวันที่พรุ่งนี้ (9 พ.ย. 64) ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นกับมีลมแรง โดยอุณหภูมิจะลดลง 3-5 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก อ่าวไทยและภาคใต้ มีมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือและลมตะวันออกเฉียงพัดปกคลุม ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากอากาศที่หนาวเย็นลงไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอหาดใหญ่ จังหวัดสงขลา 74.0 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านบางสร้อย ตำบลหน้าเขา อำเภอเขาพนม จังหวัดกระบี่ 17.6 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (7 พ.ย. 64 เวลา 07.00 น. – 8 พ.ย. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	ศาลาคลอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 19 มม.	นายจจร นาคหนู
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	หัวนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 4 มม.	นายอุดมศักดิ์ ทองสุข
	กำแพงเพชร	คลองลาน	คลองลานพัฒนา	แปลงสี่	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนกำลังตก	นายอนุ เปรมสถิตย์
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนกำลังตก	นายบุญญา อินตะ
	เชียงใหม่	ขุนตาล	ป่าตาล	ร่องขุนเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางกนกจันทร์ ภูเจริญ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำต๊ะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายไพโรจน์ แสนหลวง
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	หัวดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชา โสดา
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอู่หนอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเกษม ฝันแบน
	ลำปาง	งาว	บ้านร้อง	ร้อง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชวน เเสียงเหนือ
	ตาก	ท่าสองยาง	แม่สอง	แม่สลิทหลวง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประสิทธิ์ แต่งไพรเมม
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	เวียงเหนือ	โฮ่ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายไตรรัตน์ อินตะสาร
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พล้า	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายอนุรักษ ทัพร่อง
	พิษณุโลก	วังทอง	วังนกแอ่น	ใหม่ลำกระโดน	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายเสน่ห์ พลรบ
ใต้	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายทวัฒน์ แต่งอ่อน
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายยงยุทธ คงน้อย
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายพินิจ ชูชั้น
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	โนเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นายสมคิด นาเลี่ยน
	นครศรีธรรมราช	ขนอม	ท้องเนียน	บางแพง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายอาคม ศรียงศ
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	บนควน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางสาววรรณีย์ หลงฮัน
	พัทลุง	ศรีบรรพต	เขาปู่	ใสประดู่	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายวิชิต ราชแก้ว
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายสุเทพ โมอ่อน
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
	กระบี่	เกาะลันตา	เกาะลันตาใหญ่	ศรีรายา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายหิเสส บุญเกิด
	พังงา	ตะกั่วทุ่ง	ถ้ำ	ชุมมุด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเสวก สิทธิการ
สตูล	มะนัง	ป่าลัมพัฒนา	มะนัง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเสียน โอฬาริ	
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	นางจุฑาทิพย์ จิตรหาญ
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายบุญมัน ไชยวงษ์
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	อ่างหิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 14 มม.	นายพะยอม ชื่นระรวย
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	เขาพัง	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนกำลังตก	นายปิ่น ดวงสนธิ
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	หนองเรือ	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนกำลังตก	นายวิรัช พงษ์สุวรรณ
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกนองกลาง	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนกำลังตก	นายประสูติ จิตวิสุทธิศรี
	จันทบุรี	ขลุง	ตะปอน	ไร่วรรณ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายประมุข ชนม์ธรรม
ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	บุฝ้าย	นามูล	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประดิษฐ์ เชิงเขา	
กลาง	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	ห้วยหินดำ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายบุญธรรม จันทร์เครืออ้อม
	กาญจนบุรี	ไทรโยค	วังกระแจะ	พู่หว่า	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายสมชาย ลิมา
	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	เขาไม้ไผ่	ท้องฟ้ามีหมอก อากาศดี	นายลิขัย เวียงคำ
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้ามีหมอก อากาศดี	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยน้ำหนัก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพินโย จำปาทอง
เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอนุพงษ์ สุขเสีรัมย์	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายวีระชัย โกษา
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	สีวิเชียร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายเปี้ย ทองทับ
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายบุญมี สารระมุ
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ไพรพัฒนา	ไพรพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายศักดิ์สิทธิ์ ทองนรินทร์
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น่าน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางอุทร คำภา
หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทรงเดช พลท่า	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 45 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงาน  
สถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ 8 พฤศจิกายน พ.ศ. 2564