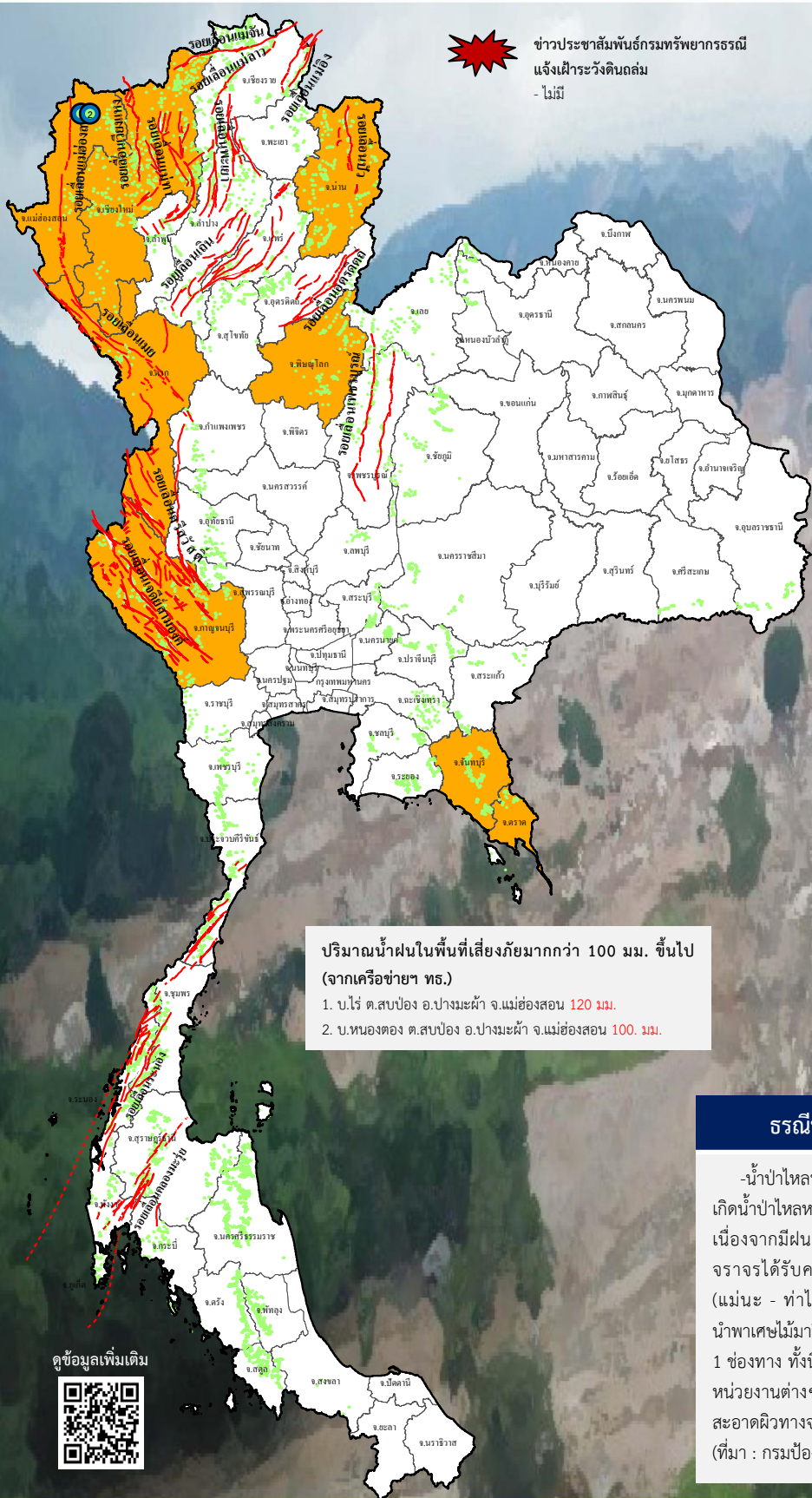




# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน











วันเสาร์ที่ 4 กันยายน 2564 เวลา 09.00 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี  
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม  
- ไม่มี

## ประเภทของภัยที่เกิด

### คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี
-  พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (8)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สถานี
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (2)
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

## พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ เชียงใหม่ ตาก แม่ฮ่องสอน พิษณุโลก น่าน
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- เฉียงเหนือ** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ จันทบุรี ตราด
- ใต้** ➤ ไม่มี

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทธ.)

1. บ.ไร่ ต.สบป่อง อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน 120 มม.
2. บ.หนองตอง ต.สบป่อง อ.ปางมะผ้า จ.แม่ฮ่องสอน 100 มม.

## ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

-น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดแม่ฮ่องสอน วานนี้ (3 ก.ย. 64) เวลา 18.00 น. เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ตำบลถ้ำลอด และตำบลสบป่อง อำเภอปางมะผ้า เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องหลายชั่วโมง ส่งผลให้ชุมชนและเส้นทางจราจรได้รับความเสียหาย โดยเฉพาะบนทางหลวงหมายเลข 1095 (แม่นะ - ท่าไคร้) บริเวณกิโลเมตรที่ 139+400 ที่มีน้ำป่าไหลหลาก นำพาเศษไม้มาปิดทับผิวทางจราจร ทำให้การจราจรสามารถสัญจรได้เพียง 1 ช่องทาง ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่หมวดทางหลวงปางมะผ้าร่วมกับประชาชนและหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ได้นำกำลังและเครื่องจักรเข้าดำเนินการทำความสะอาดผิวทางจราจรแล้ว และสามารถสัญจรได้เป็นปกติในเวลา 20.00 น. (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันเสาร์ที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2564 เวลา 09.00 น.



1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดแม่ฮ่องสอน วานนี้ (3 ก.ย. 64) เวลา 18.00 น. เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ตำบลถ้ำลอด และตำบลสบป่อง อำเภอปางมะผ้า เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องหลายชั่วโมง ส่งผลให้ชุมชนและเส้นทางจราจรได้รับความเสียหาย โดยเฉพาะบนทางหลวงหมายเลข 1095 (แม่นะ - ท่าไคร้) บริเวณกิโลเมตรที่ 139+400 ที่มีน้ำป่าไหลหลากนำพาเศษไม้มาปิดทับผิวทางจราจร ทำให้การจราจรสามารถสัญจรได้เพียง 1 ช่องทาง ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่หมวดทางหลวงปางมะผ้าร่วมกับประชาชนและหน่วยงานต่างๆ ในพื้นที่ได้นำกำลังและเครื่องจักรเข้าดำเนินการทำความสะอาดผิวทางจราจรแล้ว และสามารถสัญจรได้เป็นปกติในเวลา 20.00 น. (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการภัยพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทัน่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดเชียงใหม่ น่าน ตาก พิชณุโลก แม่ฮ่องสอน ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี และภาคตะวันออก จังหวัดจันทบุรี และตราด ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณอ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ส่งผลให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยในบริเวณดังกล่าว ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีอุตุนิยมวิทยา จังหวัดเลย 58 มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านนาออก ตำบลภูฟ้า อำเภอป่อเกล้า จังหวัดน่าน 42.00 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ น่าน ตาก พิชณุโลก กาญจนบุรี จันทบุรี และตราด / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (3 ก.ย. 64 เวลา 07.00 น. – 4 ก.ย. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	สบป่อง	ไร่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 120 มม.	นายพรวิภา ศิลาวรรณ
	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	สบป่อง	หนองตอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 100 มม.	นายสมบุญธรรม แซ่จาง
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอล่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 16 มม.	นายสุรรัตน์ วุฑู
	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	ปางมะผ้า	ปางคาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นางสาวเมธิง อังตา
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายดาเนิน เชียงพันธ์
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นางอุบลรัตน์ ลำน้อย
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	หาดไร่	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายลอน เชียงขา
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พล้า	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายอนุรักษ ทับร่อง
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	คลองสมุย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางพร ตาล้า
	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	ปางมะผ้า	ลูกข้าวหลาม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเจริญ สำเภาไธหาร
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ระมาด	หล่ายห้วย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมศรี มีทา
	พิษณุโลก	นครไทย	นครชุม	นาชุมคัน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมชาย บุญมีจิต
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันทาทากาศ
	อุทัยธานี	บ้านไร่	แก่นมะกรูด	ใหม่คลองอั้งวะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแดง มดแดง
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 49 มม.	นายพันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุชกุล
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	พังงา	ตะกั่วทุ่ง	หล่อยูง	หล่อยูงตะวันออก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประทีป ภูมิรักษ์
	ระนอง	กะเปอร์	กะเปอร์	บางปรุเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเชาว์ ศรีคง
	สตูล	ควนกาหลง	ทุ่งนุ้ย	โตน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเหม ตามาต
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนัย คงแก้ว
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล้า
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	พรุจ่าปา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมัย ทัดศรี
ตะวันออก	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	อ่างหิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายพยอม ชื่นระรวย
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายขรรณชัย โฉมเฉลา
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	จัดสรร	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายบำรุง บุญวาที
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายบัญชา บัวผุด
	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	ท่าแยก	คลองน้ำเขียว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางอรุณี วงษ์ศรี
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	ปากพลวง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายจุมพล รุ่งแจ้ง
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ปิล็อก	อีต่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 73 มม.	นายนิพนธ์ สุนคำ
	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์	นาสวน	ปลายนาสวน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายวัลลภ ภูสันติภาพ
	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง	ยางน้ำก่ลัดใต้	พุกูลบอน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวสันต์ กระทบ
	นครนายก	เมืองนครนายก	หินตั้ง	วังยายฉิม	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสำราญ พูลศรี
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	เขาล้าน	มะเตือทอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุทิน สายสกล
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	วีระชัย โกษา
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายบุญมี สารระมุ
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น่าน้อย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางอุทร คำภา
	ขอนแก่น	ผาม่าน	วังสาวบ	โนนเตาเหล็ก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทองสุข แพงทอง
	หนองคาย	สังคม	สังคม	น้ำไพร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุกัน ปานคาน
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	โนนปอแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอำนาจ ศรีทองชัย
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอ่ำ ธนู
อุดรธานี	นาขุ่น	โนนทอง	เชียงดี	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบัวลี้ หล้าเรืองแสง	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 47 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 4 กันยายน พ.ศ. 2564