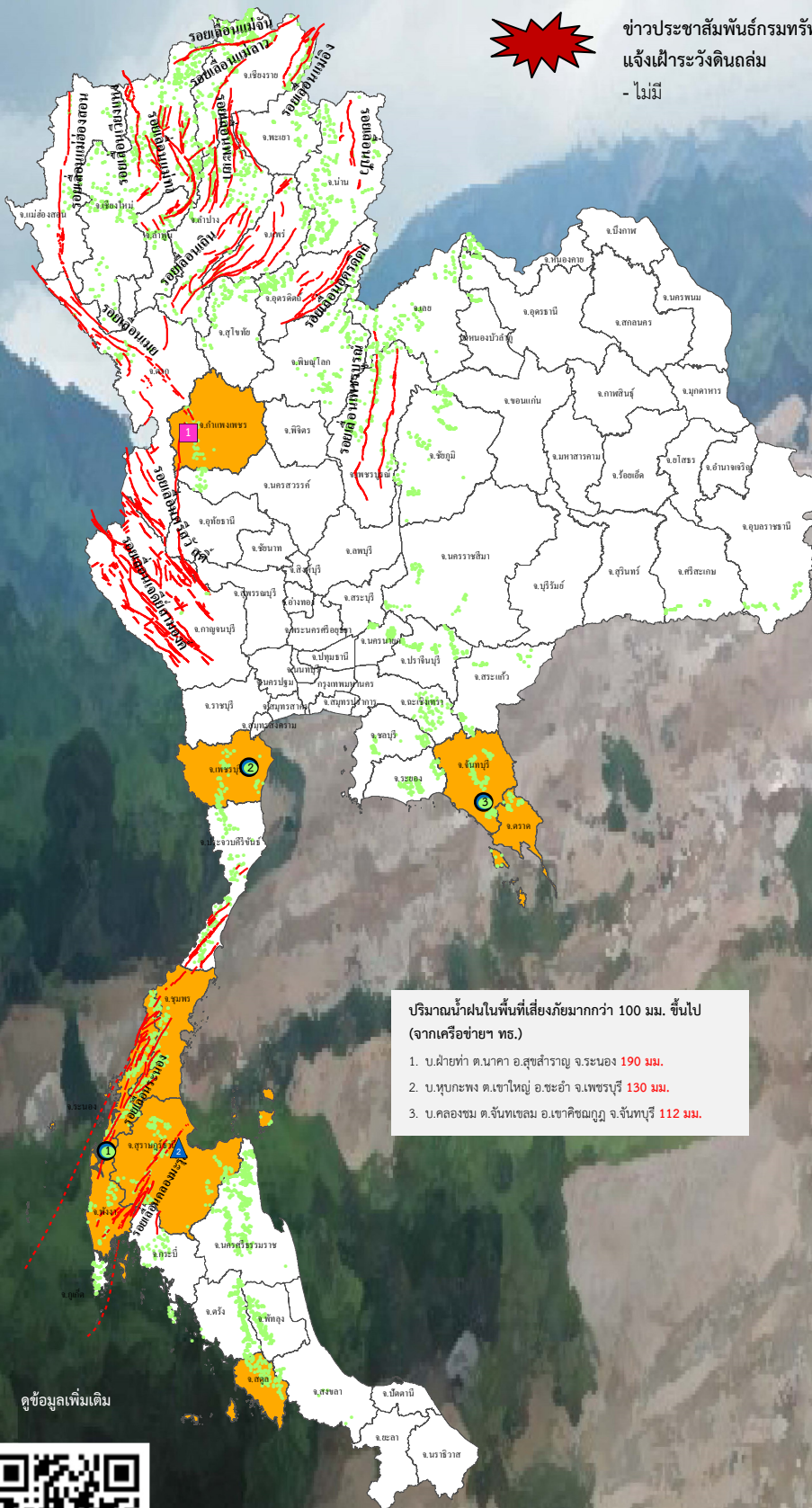




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันพุธที่ 6 ตุลาคม 2564 เวลา 09.30 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี  
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม  
- ไม่มี



### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี
- พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (8)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก (1)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว (1)
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (3)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

### พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ	➤ ไม่มี
กลาง	➤ เพชรบุรี
ตะวันออก	➤ ไม่มี
ตะวันออกเฉียงเหนือ	➤ ไม่มี
ตะวันออก	➤ จันทบุรี ตราด
ใต้	➤ ชุมพร ระนอง พังงา สุราษฎร์ธานี สตูล

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทธ.)

1. บ.ฝ่ายท่า ต.นาคา อ.สุขสำราญ จ.ระนอง 190 มม.
2. บ.หุบกะพง ต.เขาใหญ่ อ.ชะอำ จ.เพชรบุรี 130 มม.
3. บ.คลองชม ต.จันทเขลม อ.เขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี 112 มม.

### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ

1. จังหวัดกำแพงเพชร : ดินไหล วานนี้ (5 ตุลาคม 2564) เวลา 10.30 น. เกิดเหตุดินสไลด์ข้างทางถนนสายทล 1117 (ดอนคลองแม่ลาย-อุ้มผาง) ที่กม.93+155 จังหวัดกำแพงเพชร เบื้องต้นดินไหลปิดทับเส้นทาง รถยนต์ไม่สามารถสัญจรไปมาได้ (ที่มา : กรมทางหลวง)
2. จังหวัดสุราษฎร์ธานี : หลุมยุบ วานนี้ (5 ตุลาคม 2564) เกิดหลุมยุบในพื้นที่สวนปาล์ม บ้านลูกเดือน หมู่ 6 ตำบลพนม อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี หลุมยุบ ขนาดกว้าง 4 - 6 เมตร เบื้องต้นไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : นายสิทธิพงษ์ สงทอง เครือข่าย ทธ.)





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันที่ 6 ตุลาคม พ.ศ. 2564 เวลา 09.30 น.



1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ดินไหล : จังหวัดกำแพงเพชร วานนี้ (5 ตุลาคม 2564) เวลา 10.30 น. เกิดเหตุดินไหลข้างทางถนนสายทล 1117 (ดอนคลองแม่ลาย-อุ้มผาง) ที่ กม.93+155 จังหวัดกำแพงเพชร เบื้องต้นดินสไลด์ปิดทับเส้นทางรถยนต์ไม่สามารถสัญจรไปมาได้ (ที่มา : กรมทางหลวง)

- หลุมยุบ : จังหวัดสุราษฎร์ธานี วานนี้ (5 ตุลาคม 2564) เกิดหลุมยุบในพื้นที่สวนปาล์ม บ้านลูกเดือน หมู่ 6 ตำบลพนม อำเภอพนม จังหวัดสุราษฎร์ธานี หลุมยุบ ขนาดกว้าง 4-6 เมตร เบื้องต้นไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : นายสิทธิพงษ์ สงทอง เครือข่าย ทธ.)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะในบริเวณภาคกลาง จังหวัดเพชรบุรี ภาคตะวันออก จังหวัดจันทบุรี ตราด ภาคใต้ จังหวัดชุมพร ระนอง พังงา สุราษฎร์ธานี และสตูล ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

**ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้**

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยเริ่มมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนในบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้ไว้ด้วย

อนึ่ง ในช่วงวันที่ 6-11 ต.ค. 64 หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลางมีแนวโน้มที่จะทวีกำลังแรงขึ้น และเคลื่อนตัวเข้าใกล้เกาะไหหลำ ประเทศจีน ขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิด

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเม่นัง จังหวัดสตูล 253.6 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ระบบตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินไม่สามารถใช้งานได้ตามปกติ เนื่องจากระบบไฟฟ้าขัดข้อง

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

**สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย**

- จังหวัดเพชรบุรี จันทบุรี ตราด ชุมพร ระนอง พังงา และสุราษฎร์ธานี/ เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (5 ต.ค. 64 เวลา 07.00 น. – 6 ต.ค. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	ตาก	ท่าสองยาง	แม่สอง	แม่สลิทหลวง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประสิทธิ์ แดงโพรมแม่เมย
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	เวียงเหนือ	โฮ่อง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดด	นายไตรรัตน์ อินตะสาร
	พะเยา	เชียงคำ	ร่มเย็น	หนอง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดด	นายจันทร์ อินสะวาท
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	แม่พูล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชัย โชดา
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุทัยธานี	บ้านไร่	แก่นมะกรูด	ใหม่คลองอั้งวะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแดง มดแดง
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	แจ่มหลวง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประวิทย์ สุริยะชัยพันธ์
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	ห้วยมู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวุฒิชัย บุญรัตน์โชค
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พลา	ท้องฟ้าโปร่ง มีเมฆมาก	นายอนุรักษ์ ทับร่อง
	ลำปาง	งาว	บ้านร้อง	ปากบอก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสาวกัลยา รัตนะสิทธิวงศ์
อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคมเนต มีนา	
ใต้	ระนอง	สุขสำราญ	นาคา	ฝ่ายท่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 190 มม.	นายอนุกล บุญถนอม
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 68 มม.	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายพันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 48 มม.	นายอิเบก เทพศิริ
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแกบ่อหิน	ทุ่งดินลู่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายเชียร ชำนาญดง
	ชุมพร	ท่าแซะ	คุริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 9 มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุกุล
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นายพิณิจ ชูชื่น
	ชุมพร	พะโต๊ะ	พะโต๊ะ	คลองช้าง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายณรงค์ ทองศรี
พังงา	คุระบุรี	คุระ	กลาง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายอุดมศักดิ์ บัญชาเมฆ	
นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน	
ตะวันออก	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	คลองชม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 112 มม.	นายอัมรินทร์ ล้อมกระโทก
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายชรรณูชัย โฉมเฉลา
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 34 มม.	นายบุญมั่น ไชยะวงษ์
	ตราด	เมือง	ท่ากุ่ม	สถานีบ้านจันทิ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 19 มม.	เจ้าหน้าที่สถานี
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	จัดสรร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายบำรุง บุญวาที
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกนองบน	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายนอม สมบัติทวี
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางสาวจุฑาทิพ จิตรหาญ
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	คลองจรเข้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางวิไล ชัยชาติ
กลาง	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกะพง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 130 มม.	นายพิชัย อยู่เย็น
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายอนุพงษ์ สุขเสงี่ยม
	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	ห้วยสัตว์ใหญ่	เฉลิมพร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 16 มม.	นายวิษระ กำพร
	นครนายก	เมือง	สาริกา	สาริกา	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายอ่อน เชียงแสน
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	คันตะเคียน	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายมงคล เสมียนรัมย์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าห้วยศาลา		ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชมภู แววสระ
	อุบลราชธานี	บุญศรี	ห้วยข่า	คำขุนราษฎร์	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบุญสวน สายพันธ์ุ
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศิลาทอง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเกษมศรี อุทัยรัตน์
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ขส. (ภูผาทอง)		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสัญญา จุลนันท์
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	โคกกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสายเสียง เชียงฮาย

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 44 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 6 ตุลาคม พ.ศ. 2564