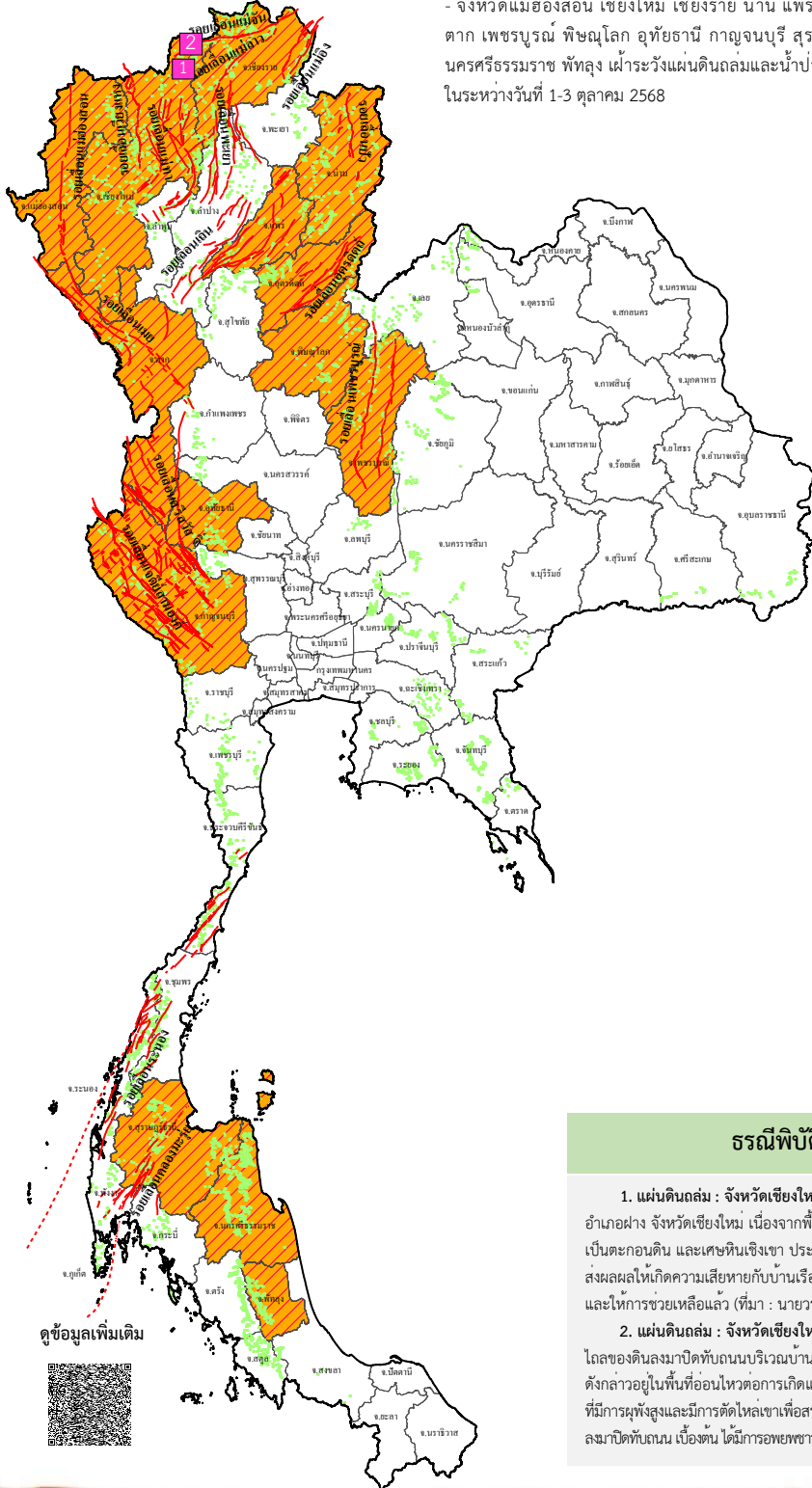




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 2 ตุลาคม 2568 เวลา 10.00 น.

ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม
- จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก เพชรบูรณ์ พิษณุโลก อุทัยธานี กาญจนบุรี สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก
ในระหว่างวันที่ 1-3 ตุลาคม 2568



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (14)
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (14)
- แผ่นดินถล่ม (2)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน แพร่ ตาก เพชรบูรณ์ พิษณุโลก อุตรดิตถ์ อุทัยธานี
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- เฉียงเหนือ** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- ใต้** ➤ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

1. **แผ่นดินถล่ม : จังหวัดเชียงใหม่** วันที่ 2 ต.ค. 68 เกิดการเลื่อนโคลงของดินที่ที่บ้านสันป่ายาง หมู่ 10 ตำบลเวียงอำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นตะกอนดิน และเศษหินเชิงเขา ประกอบกับมีฝนตกต่อเนื่องทำให้ชั้นดินอุ้มน้ำไว้มาก จึงเกิดการพังทลายของมวลดินส่งผลให้เกิดความเสียหายกับบ้านเรือนและพื้นที่การเกษตร เบื้องต้นได้มีองค์การบริหารส่วนตำบลเวียงเข้าตรวจสอบและให้การช่วยเหลือแล้ว (ที่มา : นายวรวิทย์ สุวรรณ เครือข่ายฯ พธ.)
2. **แผ่นดินถล่ม : จังหวัดเชียงใหม่** วันที่ 2 ต.ค. 68 เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องตลอดทั้งคืน ส่งผลให้เกิดการเลื่อนโคลงของดินลงมาปิดทับถนนบริเวณบ้านดอยแหลม ตำบลแม่ยาว อำเภอแม่ยาว จังหวัดเชียงใหม่ สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่อ่อนไหวต่อการเกิดแผ่นดินถล่มอยู่ในระดับสูง มีลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินอัคนี ชนิดไปโอโตแกรนิตที่มีการพุ่งสูงและมีการตัดไหล่เขาเพื่อสร้างถนน ประกอบกับมีฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้ชั้นดินขาดเสถียรภาพและเลื่อนโคลงมาปิดทับถนน เบื้องต้น ได้มีการอพยพชาวบ้านไปอยู่ในพื้นที่ปลอดภัยแล้ว (ที่มา : นายเจกกรวีร์ จิราวัฑฒ์ ผู้ใหญ่บ้านดอยแหลม)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน



วันพฤหัสบดีที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2568 เวลา 10.00 น.

1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 24/2568 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก เพชรบูรณ์ พิษณุโลก อุทัยธานี กาญจนบุรี สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และพัทลุง เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 1-3 ตุลาคม 2568

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดเชียงใหม่ วันที่ 2 ต.ค. 68 เกิดการเลื่อนไถลของดินในพื้นที่บ้านสันป่ายาง หมู่ 10 ตำบลเวียง อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ เนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นตะกอนดิน และเศษหินเชิงเขา ประกอบกับมีฝนตกต่อเนื่องทำให้ชั้นดินอุ้มน้ำไว้มาก จึงเกิดการพังทลายของมวลดินส่งผลให้เกิดความเสียหายกับบ้านเรือนและพื้นที่การเกษตร เบื้องต้นได้มีองค์การบริหารส่วนตำบลเวียงเข้าตรวจสอบและให้การช่วยเหลือแล้ว (ที่มา : นายวรุฒม์ สุวรรณ เครือข่ายฯ ทธ.)

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดเชียงใหม่ วันที่ 2 ต.ค. 68 เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องตลอดทั้งคืน ส่งผลให้เกิดการเลื่อนไถลของดินลงมาปิดทับถนนบริเวณบ้านดอยแหลม ตำบลแม่ฮ้อย อำเภอแม่ฮ้อย จังหวัดเชียงใหม่ สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่อ่อนไหวต่อการเกิดแผ่นดินถล่มอยู่ในระดับสูง มีลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินอัคนี ชนิดโปโธไฟแกรนิตที่มีการผุพังสูง และมีการตัดไหล่เขาเพื่อสร้างถนน ประกอบกับมีฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้ชั้นดินขาดเสถียรภาพและเลื่อนไถลลงมาปิดทับถนน เบื้องต้นได้มีการอพยพชาวบ้านไปอยู่ในพื้นที่ปลอดภัยแล้ว (ที่มา : นายเจตกรวีร์ จิราธิวัฒน์พงศ์ ผู้ใหญ่บ้านดอยแหลม)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดเชียงใหม่ วันที่ 2 ต.ค. 68 เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมบริเวณพื้นที่ตำบลแม่ฮ้อย อำเภอแม่ฮ้อย และตำบลโป่งน้ำร้อน ตำบลแม่คะ อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ ส่งผลให้น้ำเอ่อล้นเข้าท่วมทางหลวงหมายเลข 107 (ฝาง-ท่าตอน) และบริเวณโค้งโรงเรียนบ้านดอนชัย ตลาดแม่ฮ้อย วัดนิวาสนสถาน บ้านแม่ฮ้อย บ้านโฮ่งน้อย บ้านโฮ่งหลวง บ้านโฮ่งเหนือ ตำบลแม่ฮ้อย ถูกน้ำจากลำห้วยแม่ฮ้อยเอ่อล้นเข้าท่วม ประชาชนในพื้นที่เสี่ยงให้อพยพสิ่งของขึ้นที่สูง รวมทั้ง เส้นทางบ้านหัวฝาย เส้นทางบ้านหนองพ้าง - สามแยกคมิลา ตำบลโป่งน้ำร้อน อำเภอฝาง ได้รับผลกระทบจากน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมส่งผลทำให้รถไม่สามารถสัญจรได้ (ที่มา : สำนักประชาสัมพันธ์เขต 3 กรมประชาสัมพันธ์, ผู้ใหญ่บ้านดอยแหลม)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก เพชรบูรณ์ พิษณุโลก อุทัยธานี กาญจนบุรี สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และพัทลุง เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้งที่ รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้งที่ เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ ตาก เพชรบูรณ์ พิษณุโลก อุทัยธานี ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี ภาคใต้ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยเริ่มมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณด้านตะวันตกของภาคเหนือและภาคกลาง โดยเฉพาะบริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย และตาก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่ง โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม เนื่องจากมีลมตะวันออกเฉียงพัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และอ่าวไทย ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังอ่อน

อนึ่ง พายุดีเปรสชันบริเวณมหาสมุทรแปซิฟิก ด้านตะวันออกของประเทศฟิลิปปินส์ มีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุหมุนเขตร้อน และจะเคลื่อนลงทะเลจีนใต้ตอนบนในช่วงวันที่ 3-4 ต.ค. 68 คาดว่า ในช่วงวันที่ 5-6 ต.ค. 68 จะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านห้วยเฮี้ยน อำเภอฝาง จังหวัดเชียงใหม่ 133.5 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ระบบขัดข้อง

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน ตาก อุทัยธานี และกาญจนบุรี / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (1 ต.ค. 68 เวลา 07.00 น. – 2 ต.ค. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	แม่ฮาด	แม่ฮาด	ดอยหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 95 มม.	นายเจตกรวีร์ จิราธิ์พงศ์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	แม่คะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายวรวิทย์ สุวรรณ
	เชียงใหม่	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอลอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายสุรัตน์ วุฑู
	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	ถ้ำลอด	ถ้ำลอด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายยงตราชัย โสภารการ
	เชียงใหม่	เชียงดาว	หน่วยจัดการต้นน้ำขุนคอง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 54 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	แม่ฮ่องสอน	ขุนยวม	เมืองปอน	มะหินหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 43 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	นางแล	ร่องปลาเค้า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	เชียงใหม่	เมืองเชียงใหม่	ดอยฮาง	ดอยฮางใน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	เชียงใหม่	แม่สรวย	แม่สรวย	ห้วยน้ำมา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	เชียงใหม่	สะเมิง	ศูนย์ปฏิบัติการฯสะเมิง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	ตาก	แม่ระมาด	สามหมื่น	หนองหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 11 มม.	นายวุฒิชัย โอกาสอำนวย
	แพร่	เมืองแพร่	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายวรรณรัตน์ สมใจ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	สระแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายเจริญ ภู่งาว
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	นอกด่าน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นางอรุณ บ่อเงิน
	เชียงใหม่	แม่สรวย	วาวิ	แสนเจริญ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	ตาก	แม่ระมาด	พระธาตุ	ตีนธาตุ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายสุวัฒน์ เนื้อเงินดี
	ตาก	แม่ระมาด	เขเนจื้อ	หนองหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายบรรยงค์ ใจมั่น
	ตาก	แม่ระมาด	แม่จะเรา	แม่จะเราบ้านทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	ลำพูน	ลี้	สถานีควบคุมไฟฟ้าบ้านโอง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	แม่ฮ่องสอน	แม่สะเรียง	แม่คง	ทุ่งแล้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายประพัฒน์ กุณศิริ
	อุทัยธานี	ลานสัก	ระบำ	เขาเขียว	ท้องฟ้าครีမ် ฝนตกปรอย ๆ	นางละอ อีสิตำ
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าครีမ် ฝนตกปรอย ๆ	นายสุทัศน์ นันตทากาศ
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน้อง	ท้องฟ้าครีမ် ไม่มีฝนตก	นายเกษม ฝั้นแบน
	แม่ฮ่องสอน	แม่ลาน้อย	แม่โถ	แม่จ่อ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมิตร สิงขอรุณ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	ร่วมจิต	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมเพชร แก้วรากมูข
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	แดนทอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเสน่ห์ เมืองพุ่ม
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ท่าปลา	ผาแก่น	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางวันทนา ผ่านคำ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ท่าปลา	เนินสวน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางประภาพร ตนต์
	พิษณุโลก	นครไทย	บ่อโพธิ์	เนินสวรรค์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมงคล บุญไทย
	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	นายม	โคกบัวศรี	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุรพล แผลมทอง
	น่าน	ปัว	สถาน	สันติสุข	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประจวบ ปาละ
	ลำปาง	เมืองปาน	บ้านขอ	แม่กองปิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเกษม วงศ์กุลบริรักษ์
อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	ศาลาลอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขจร นาคหนู	

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (1 ต.ค. 68 เวลา 07.00 น. – 2 ต.ค. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ใต้	นครศรีธรรมราช	ลิขล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	ทับวัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายสนิท ทองहित
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	พัทลุง	ศรีนครินทร์	ลำสินธ์	สวนหมาก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายปราโมทย์ ชมบุญ
	พังงา	กะปง	เหล	ช่างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจريت แสงทอง
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมี เวียงอินทร์
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล้า
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองค้อย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมนึก ชัญเสน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนณะ คงแก้ว
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 11 มม.	นายบุญมัน ไชยวงษ์
	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	สามแยกน้ำเป็น	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายสำราญ อ่วมชม
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทับราช	เขาวงษ์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายสมชาย คชรินทร์
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอย ๆ	นายชรรณชัย โฉมเฉลา
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	บ่อไร่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายมานพ จินดา
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกโสน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายณรงค์ เพ็ญคณะ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง
กลาง	ราชบุรี	ปากท่อ	ยางหัก	ไทยประจัน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายโสภณ ขวนะลักข์ไณ
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	หินดาด	กุ่มมั่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายสังวาลย์ พงษ์พิมาย
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	ชัยม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางทอง แป้นมณี
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	บำรุงธรรม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอ๊อด แซ่มพุทรา
	นครนายก	เมืองนครนายก	หินตั้ง	น้ำตกนางรอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์
	นครนายก	เมืองนครนายก	สาริกา	น้ำตกสาริกา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	ด่านซ้าย	วังยาว	วังเวิน	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอย ๆ	นายบุญธรรม คำแปลง
	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเอกพงษ์ คำภาโคตร
	ชัยภูมิ	เทพสถิต	นายางหลัก	คลองไทร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสมัย เผือดนอก
	อุดรธานี	นาูง	บ้านก้อง	นาคำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแสง แสงตรีสุข
	อุบลราชธานี	บุณฑริก	สถานีควบคุมไฟฟ้าบุณฑริก-ยอดมน		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางขวัญจิตร โสภิตชา

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 61 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวันพฤหัสบดีที่ 2 ตุลาคม พ.ศ. 2568

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