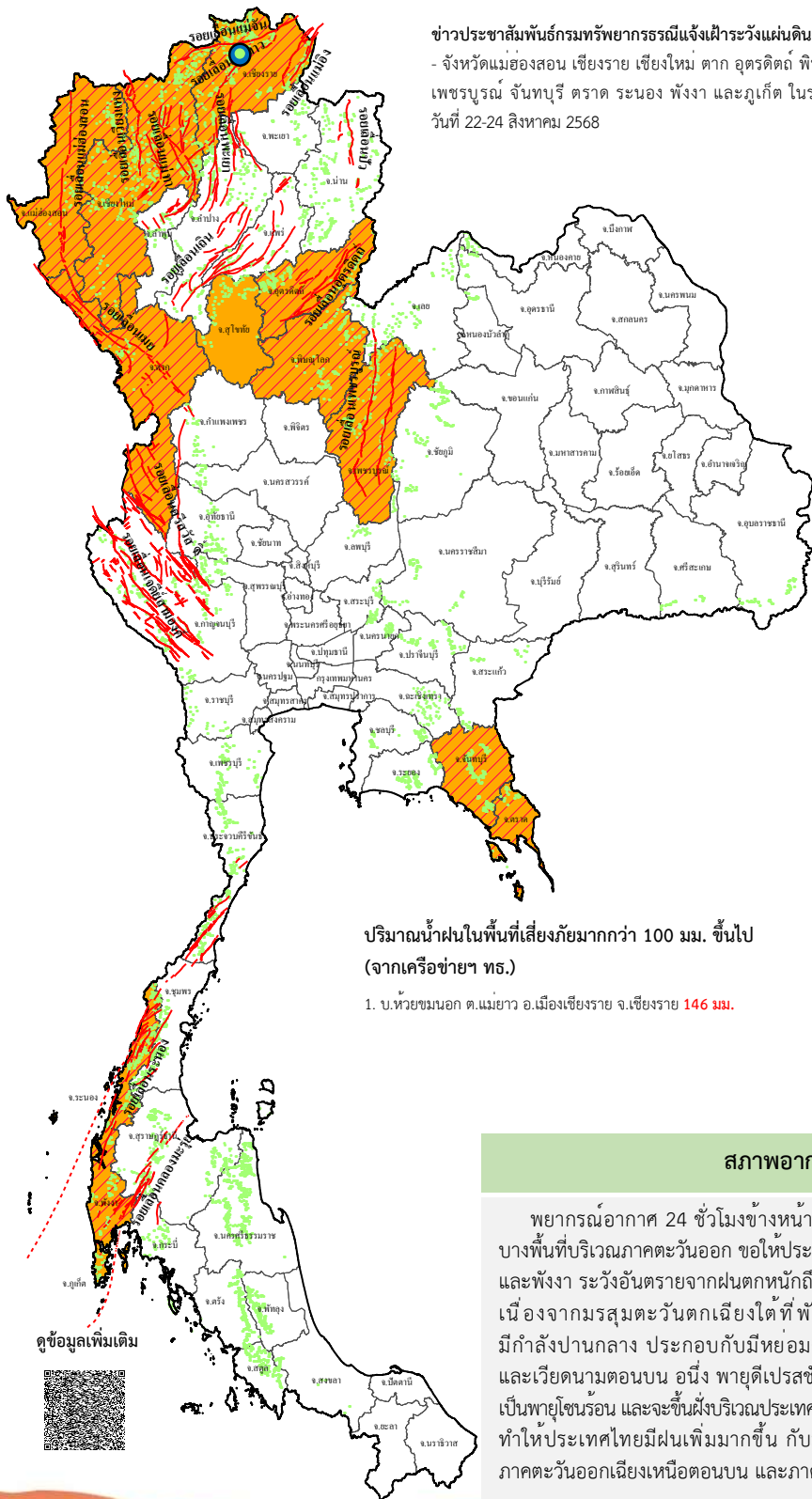




### รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 23 กรกฎาคม 2568 เวลา 09.00 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม  
- จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย เชียงใหม่ ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก  
เพชรบูรณ์ จันทบุรี ตราก ระนอง พังงา และภูเก็ต ในระหว่าง  
วันที่ 22-24 สิงหาคม 2568

#### ประเภทของภัยที่เกิด

##### คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (12)
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (13)
- แผ่นดินถล่ม
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (1)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

#### พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย
- กลาง** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- เฉียงเหนือ** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ จันทบุรี ตราก
- ใต้** ➤ ระนอง พังงา ภูเก็ต

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป  
(จากเครือข่ายฯ ทธ.)

1. บ.ห้วยขมนอก ต.แมงยาว อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย 146 มม.

#### สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่บริเวณภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนโดยเฉพาะบริเวณจังหวัดตาก จันทบุรี ตราก ระนอง และพังงา ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และฝนตกสะสมที่อาจเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศลาวตอนบน และเวียดนามตอนบน อนึ่ง พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนมีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน และจะขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามและประเทศลาวตอนบน ในช่วงวันที่ 25-26 ส.ค. 68 ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้น กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ กับมีลมแรงบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคเหนือ ในช่วงวันที่ 24-27 ส.ค. 68





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันเสาร์ที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2568 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 17/2568 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย เชียงใหม่ ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา และภูเก็ต เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 22-24 สิงหาคม 2568

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย เชียงใหม่ ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา และภูเก็ต เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่ม ล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย เชียงใหม่ ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ สุโขทัย ภาคตะวันออก จังหวัดจันทบุรี ตราด และภาคใต้ จังหวัดระนอง พังงา ภูเก็ต ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่บริเวณภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนโดยเฉพาะบริเวณจังหวัดตาก จันทบุรี ตราด ระนอง และพังงา ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และฝนตกสะสม ที่อาจเกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศลาวตอนบน และเวียดนามตอนบน

สำหรับบริเวณทะเลอันดามันตอนบนและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

อนึ่ง พายุดีเปรสชันบริเวณทะเลจีนใต้ตอนบนมีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุโซนร้อน และจะขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามและประเทศลาวตอนบน ในช่วงวันที่ 25-26 ส.ค. 68 ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้น กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ กับมีลมแรงบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน และภาคเหนือ ในช่วงวันที่ 24-27 ส.ค. 68

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีงไกรลาศ อำเภอกงไกรลาศ จังหวัดสุโขทัย 148.8 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ระบบขัดข้อง

•พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ จันทบุรี และตราด /เผ่าละวั้งในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเผ่าละวั้งและแฉ่งเดือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เผ่าละวั้งธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเผ่าละวั้งแฉ่งเดือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (22 ส.ค. 68 เวลา 07.00 น. – 23 ส.ค. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	เมืองเชียงราย	แม่ยาว	ห้วยขมนอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 146 มม.	นายชาติรี สารสุวรรณ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	แม่พูล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายวิชา โสตา
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 61 มม.	นายสุทัศน์ นันทากาศ
	เชียงใหม่	แม่ฮอน	ฮอนเหนือ	แม่ฮอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 57 มม.	นายณรงค์ วงศ์สา
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เต่าไห	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายวิชัย วิชัยชตะ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	ปางหมื่น	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 52 มม.	นายทองย้อย ปานานนท์
	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	ท่าเสา	ม่อนดินแดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	เชียงราย	เทิง	หงาว	ปี้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 49 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	เชียงราย	เทิง	ตับเต่า	เหล่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 48 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	แม่ฮ่องสอน	แม่สะเรียง	แม่ยวม	ห้วยโผ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายพรชัย รักการเลี้ยง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	สระแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายเจริญ ภูง่าว
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายคมเนศ มีมา
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจ๊ะโหวะเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 16 มม.	นายทอง กงมนต์
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายรววิทย์ อินก้อน
	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	น้ำก้อ	น้ำก้อ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายอดุล แก้วสายตา
	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	บ้านตึก	แม่รากเหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายประนอม หลักแหลม
	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	เวียง	ใหม่พัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายอินจันทร์ อดุมะ
	พิษณุโลก	นครไทย	นาบัว	บุงส์เสียด	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายไฉน เวียงแก้ว
	แม่ฮ่องสอน	ขุนยวม	เมืองปอน	หนองแห้ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายถนอม กอบจิตสะอาด
	ตาก	แม่ระมาด	องค์การบริหารส่วนตำบลชะเนือ		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบรรยงค์ ใจมั่น
น่าน	ปัว	ศิลาเพชร	ดอนไชย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวัชรพล ขาวयोग	
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 63 มม.	นายทัศนวิทย์ เพชรศิริ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายจริต แสงทอง
	พังงา	กระบุรี	กระ	บางซอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายณรงค์ เทพทอง
	ภูเก็ต	กะทู้	กมลา	บางหวาน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายวรวิทย์ ยาศี
	พังงา	ตะกั่วทุ่ง	ถ้ำ	บางทราย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นางจุรี คมสันต์
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 12 มม.	นายบุญมี เวียงอินทร์
	ระนอง	ละอุ่น	ในวงใต้	ทับเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสังคม ไยโพธิ์
	สงขลา	สะบ้าย้อย	เขาแดง	ทุ่งไพล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายลินิตร ณ เขาแดง
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภู์ห้วยล้า
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนณะ คงแก้ว

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (22 ส.ค. 68 เวลา 07.00 น. – 23 ส.ค. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายบุญมัน ไชยะวงษ์
	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	สามแยกน้ำเป็น	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 68 มม.	นายสำราญ อ่วมชม
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	คลองมะไฟ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายทองรัก รักษาผล
	จันทบุรี	เมืองจันทบุรี	พลับพลา	แถวคลอง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมบุรณ์ เวชกรรม
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	ห้วยตะปอก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนิพล พรหมศรี
กลาง	นครนายก	เมืองนครนายก	สาริกา	น้ำตกสาริกา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 47 มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	คันตะเคียน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายมงคล เสมียนรัมย์
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยม่วง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุภักดิ์ คุ้มผง
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ลั่นถัน	ลั่นถัน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมบุญ พรหมใจ
	ประจวบคีรีขันธ์	เมืองประจวบคีรีขันธ์	อ่าวน้อย	วังไทรดิ่ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญล้อม พ่วงธานี
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	น้อยป่าแฝก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางบุษรา อินทอง
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	โคกกลาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายสายเอื้อง เชียงฮาย
	หนองคาย	สังคม	สังคม	น้ำไพร	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายสุกัน ปานคาน
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายเสมียน คำใบ
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	คำข่า	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นางพัชรี กอบคำ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 48 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 23 สิงหาคม พ.ศ. 2568

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