













### รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ 22 กรกฎาคม 2568 เวลา 09.00 น.

ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม  
- จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ ลำปาง ตาก อุดรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี ราชบุรี เลย อุตรธานี หนองคาย จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา และภูเก็ต ในระหว่างวันที่ 21-24 กรกฎาคม 2568

#### ประเภทของภัยที่เกิด

##### คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (21)
-  พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (22)
-  แผ่นดินถล่ม
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (1)
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

#### พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ ลำปาง ตาก อุดรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี ราชบุรี
- ตะวันออก** ➤ เลย อุตรธานี หนองคาย ชัยภูมิ
- เฉียงเหนือ** ➤ จันทบุรี ตราด
- ตะวันออก** ➤ จันทบุรี ตราด
- ใต้** ➤ ระนอง พังงา ภูเก็ต

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทธ.)

1. บ.แม่หลองน้อย ต.แม่หลอง อ.อมก๋อย จ.เชียงใหม่ 100 มม.

#### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

**แผ่นดินไหว :** จังหวัดลำปาง วานนี้ (21 ก.ค. 2568) เวลา 13.26 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.6 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร บริเวณตำบลแม่สัน อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา ที่มีการเคลื่อนตัวแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2568 เวลา 09.00 น.



## 1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 13/2568 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ ลำปาง ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี ราชบุรี เลย อุตรธานี หนองคาย จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา และภูเก็ต เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 21-24 กรกฎาคม 2568

## 2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

### 2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดน่าน วานนี้ (21 ก.ค. 2568) เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วม บริเวณพื้นที่ตำบลน้ำเกี๋ยน ตำบลม่วงตึ๊ด และตำบลฝายแก้ว อำเภอภูเพียง จังหวัดน่าน เบื้องต้นส่งผลให้บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ 30 ครัวเรือน ไม่มีรายงานผู้ได้รับบาดเจ็บ และเสียชีวิต (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

### 2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดลำปาง วานนี้ (21 ก.ค. 2568) เวลา 13.26 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.6 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร บริเวณตำบลแม่สัน อำเภอห้างฉัตร จังหวัดลำปาง สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา ที่มีการเลื่อนตัวแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ไม่มี

## 4. แนวทางการบริหาร

### กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ ลำปาง ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี ราชบุรี เลย อุตรธานี หนองคาย จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา และภูเก็ต เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้งที่ รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้งที่ เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## 5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดชันปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่ม ล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน แพร่ ลำปาง ตาก อุตรดิตถ์ พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี และราชบุรี ภาคตะวันออก จังหวัดจันทบุรี และตราด ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดเลย อุตรธานี ชัยภูมิ และหนองคาย และภาคใต้ จังหวัดระนอง พังงา และภูเก็ต ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

### ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

#### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง กับมีลมแรง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่บริเวณจังหวัดเชียงราย ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ ตาก เลย หนองคาย บึงกาฬ อุตรธานี สกลนคร นครพนม กาญจนบุรี จันทบุรี และตราด ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่าน และพื้นที่ลุ่ม ทั้งนี้เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมาตอนบน และประเทศลาวตอนบน ในขณะที่พายุไซร่อนกำลังแรง “วิภา” ที่ปกคลุมบริเวณอ่าวตังเกี๋ย คาดว่าจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณประเทศเวียดนามตอนบนในวันนี้ (22 ก.ค. 68)

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านป่ากรอง อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก 74 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ระบบขัดข้อง

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงราย น่าน พะเยา เพชรบูรณ์ พิษณุโลก ตาก กาญจนบุรี และชัยภูมิ / เผ่าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเผ่าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เผ่าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเผ่าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (21 ก.ค. 68 เวลา 07.00 น. – 22 ก.ค. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	อมก๋อย	แม่หลอง	แม่หลองน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 100 มม.	นายเดชรัฐ ระวังรุ่ง
	ตาก	ท่าสองยาง	แม่สอง	แม่สลิตหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 64 มม.	นายประสิทธิ์ แดงไพรแม่เมย
	ตาก	แม่สอด	หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติที่ ขพ.4 (เนินพิศวง)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 43 มม.	เจ้าหน้าที่ ทส.
	ตาก	แม่ระมาด	พระธาตุ	ตีนธาตุ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายสุวัฒน์ เนื้อเงินดี
	ตาก	แม่ระมาด	แม่จะเรา	แม่จะเราบ้านทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 39 มม.	เครือข่ายฯ ทร.
	ตาก	แม่สอด	หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติ ที่ ขพ.1 (โกกโก)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	เจ้าหน้าที่ ทส.
	ตาก	แม่สอด	พระธาตุผาแดง	แม่ดาวใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นางนาวิณ ทวีทรัพย์เจิม
	ตาก	อุ้มผาง	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ตก.19 ยางใหญ่		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายสมภพ อุ้มผาง
	ตาก	แม่ระมาด	ที่ทำการอุทยานแห่งชาติขุนพะวอ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 34 มม.	เจ้าหน้าที่ ทส.
	เชียงราย	เทิง	ตับเต่า	แผ่นดินทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	เครือข่ายฯ ทร.
	เชียงราย	เทิง	หาวาง	ศาลาวาส	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	เครือข่ายฯ ทร.
	น่าน	ปัว	สถาน	สันตีสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายสวัสดิ์ ชีฆาวงค์
	ตาก	แม่ระมาด	แม่จะเรา	ห้วยบงใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายวิโรจน์ เรือนเครือ
	ตาก	แม่ระมาด	ขะเนจื้อ	หนองหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 29 มม.	นายบรรยงค์ ใจมั่น
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ระมาด	สันแก้วอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 28 มม.	นายพยนต์ ปะนันตา
	แม่ฮ่องสอน	สบเมย	แม่สามแลบ	ห้วยแห้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 26 มม.	นายวีรชัย ธรรมศิริโชค
	ตาก	แม่ระมาด	ขะเนจื้อ	พะละ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	น.ส.หทัยชนก จงรักษาสุข
	ตาก	แม่ระมาด	สามหมื่น	หนองหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายวุฒิชัย โอกาสอำนวย
	เชียงราย	เทิง	ตับเต่า	พญาเลาอุ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	เครือข่ายฯ ทร.
	พิษณุโลก	วังทอง	วังนกแอ่น	ใหม่ลำกระโดน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 12 มม.	นายเสน่ห์ พลรบ
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอล่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสุรัตน์ วุชือ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	แม่คะ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายวรวิทย์ สุวรรณ
	อุดรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เต่าไห	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายวิชัย วิชัยขัทคะ
	ลำปาง	เมืองปาน	บ้านขอ	ทุ่งสะแก	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสุเทพ กล้าหาญ
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่ปิง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสมเดช จะก่อ
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	นาตุ้ม	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสรสิธ รัตนชาคร
	แพร่	เมืองแพร่	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายวรรณรัตน์ สมใจ
	เชียงใหม่	สะเมิง	ศูนย์ปฏิบัติการฯสะเมิง		ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	เจ้าหน้าที่ ทส.
	เชียงใหม่	แม่ริม	หน่วยจัดการต้นน้ำแม่สา		ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	เจ้าหน้าที่ ทส.
	เชียงใหม่	แม่ออน	ออนเหนือ	แม่ออง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายณรงค์ วงศ์สา
	เชียงใหม่	สะเมิง	โครงการพัฒนาป่าไม้ตามแนวพระราชดำริสะเมิงเหนือ		ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	เจ้าหน้าที่ ทส.
	ลำพูน	ลี้	สถานีควบคุมไฟฟ้าบ้านโฮ้ง		ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	เจ้าหน้าที่ ทส.
	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	นายม	น้ำโจน	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายฉลอง แสนชัย
พะเยา	เมืองพะเยา	บ้านต้า	ต้าพระแล	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นางเพ็ญจันทร์ ปวนคำ	
เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจะโหวะเหนือ	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายทอง กงมนต์	
อุดรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายคมเนศ มีมา	

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (21 ก.ค. 68 เวลา 07.00 น. – 22 ก.ค. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 90 มม.	นายพันวิทย์ เพชรศิริ
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 90 มม.	นายทวีวัฒน์ แต่งอ่อน
	ชุมพร	สวี	เขาค่าย	ขุนไกร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	เครือข่ายฯ ทร.
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 16 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	ทับวัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสนิท ทองทืด
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยกล้า
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นางบุญเยี่ยม อ้นซ้าย
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายทัศนณะ คงแก้ว
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายจรีต แสงทอง
	ภูเก็ต	กะทู้	กะทู้	ชุมชนบ้านเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายธนากรณม์ อักขรพิมพ์
สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	บนควน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	น.ส.วรรณนิ หลงฮัน	
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายบุญมัน ไซยะวงษ์
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายชรณชัย โฉมเฉลา
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	คลองมะไฟ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายทองรัก รักษาผล
	ระยอง	แกลง	สองสลึง	สองพี่น้อง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายฉลวย เสียงบางยาง
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	ธรรมรัตน์ใน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	น.ส.เพ็ญประภา พิมพ์บุญ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ระยอง	บ้านค่าย	ชากบก	เจ็ดลูกเนิน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชูเกียรติ บุตรติมาลย์
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	คลองกระทิง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชวลิต พลอยรัตน์
จันทบุรี	ขลุง	ช้าง	หนองห้าง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทับทิม เผื่อนภูษิต	
กลาง	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	ไล่โว่	กองม่องทะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 64 มม.	นายกิตติ ไทรสังข์ชวาลลิน
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ชะแล	ทิพuye	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายจ่านงค์ ทองผาไฉไล
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ชะแล	เกริงกระเวีย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายทักษิณ คำวัน
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	หน่วยพิทักษ์ป่าแก่งสะเดา		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 43 มม.	เจ้าหน้าที่ ทส.
	กาญจนบุรี	ไทรโยค	วังกระแจะ	วังกระแจะ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายกมล พุ่มทรัพย์
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยม่วง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสุภักดิ์ คุ่มผง
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่าสี	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	น.ส.อำนวย ทองประสม
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	โคกกระชาย	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางประยูร มนตรี
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	โคกดินแดง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายวิริฐพล สุริยวงษ์กุล
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายเอกพงษ์ คำภาโคตร
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายเสมียน คำใบ
	เลย	เชียงคาน	เขาแก้ว	เขาแก้ว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายศุภศักดิ์ สมทอง
	อุบลราชธานี	บุญศรี	สถานีควบคุมไฟฟ้าบุญศรี-ยอดมน		ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางขวัญจิตร โสภิตชา
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ห้วยยาง	ห้วยจันทน์	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมผล วงศ์จันทร์
	เลย	ภูเรือ	ปลาบ่า	ปลาบ่า	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายมนตรี ศรีบุรินทร์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 72 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ 22 กรกฎาคม พ.ศ. 2568