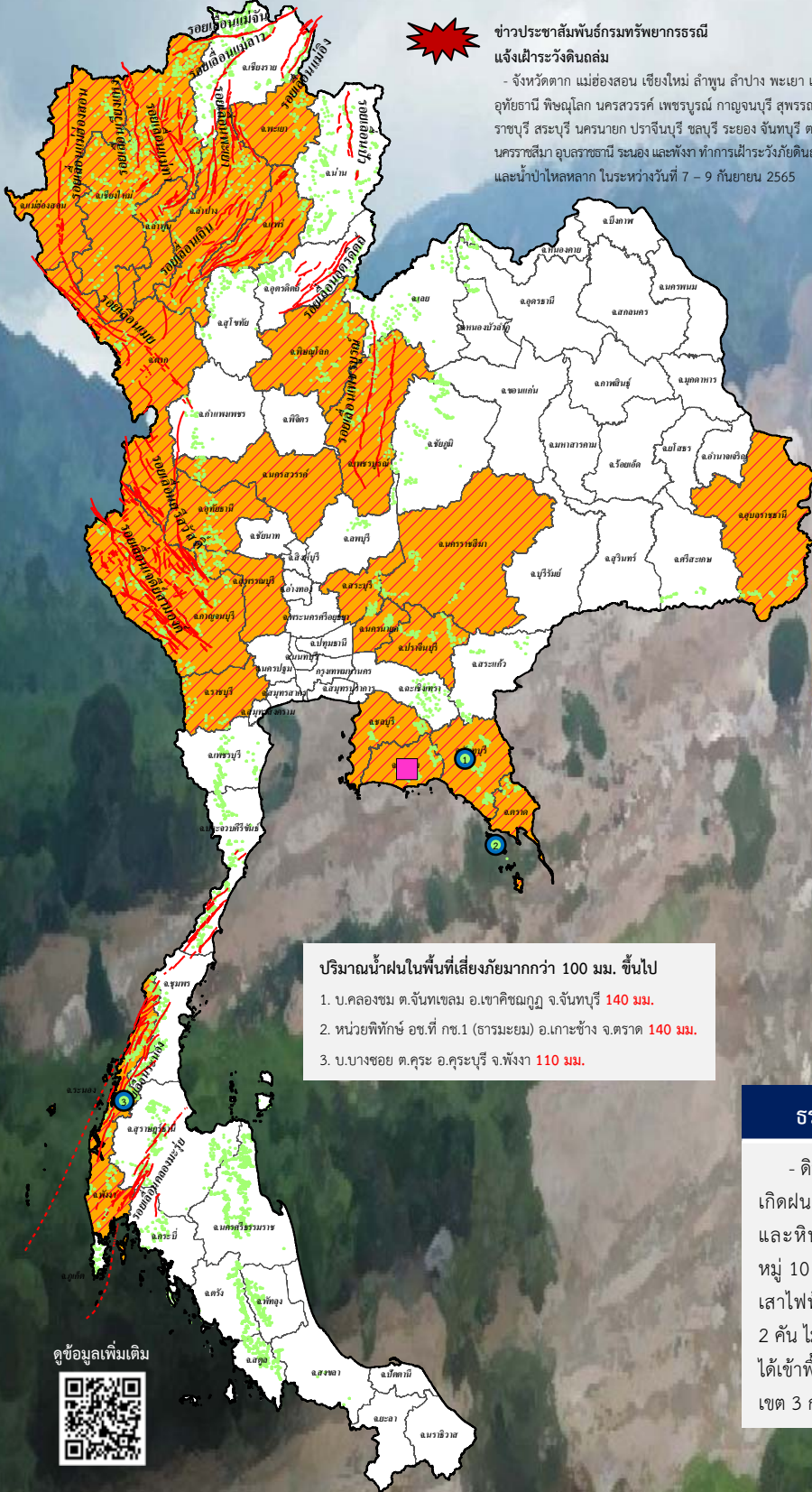




# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 8 กันยายน 2565 เวลา 09.30 น.



**ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี**  
**แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม**  
 - จังหวัดตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยาแพร่ อุทัยธานี พิษณุโลก นครสวรรค์ เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สระบุรี นครนายก ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด นครราชสีมา อุบลราชธานี ระนอง และพังงา ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่ม และน้ำป่าไหลหลาก ในวันที่ 7 - 9 กันยายน 2565

### ประเภทของภัยที่เกิด

#### คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี (25)
- พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (25)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก (1)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (3)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

### พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ ตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยาแพร่ อุทัยธานี พิษณุโลก นครสวรรค์ เพชรบูรณ์
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สระบุรี นครนายก
- ตะวันออก** ➤ นครราชสีมา อุบลราชธานี
- ตะวันออกเฉียงเหนือ** ➤ ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด
- ใต้** ➤ ระนอง พังงา

**ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป**

1. บ.คลองขม ต.จันทเขลม อ.เขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี **140 มม.**
2. หน่วยพิทักษ์ อช.ที่ กช.1 (ธารมะยม) อ.เกาะช้าง จ.ตราด **140 มม.**
3. บ.บางซอย ต.คุระ อ.คุระบุรี จ.พังงา **110 มม.**

### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- ดินถล่ม : จังหวัดระยอง วานนี้ (7 ก.ย. 65) เวลา 09.00 น. เกิดฝนตกหนักต่อเนื่อง ส่งผลทำให้เกิดการเลื่อนไถลของดินและหิน (Debris slide) ในพื้นที่ที่บ้านเขาหินแท่น-เขาคอก หมู่ 10 ตำบลวังหว้า อำเภอกกกล เป็นเหตุให้ต้นไม้หักโค่นทับเสาไฟฟ้า บ้านเรือนประชาชน และรถยนต์เสียหาย จำนวน 2 คัน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิต ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้าพื้นที่ให้ความช่วยเหลือแล้ว (ที่มา : สำนักประชาสัมพันธ์ เขต 3 กรมประชาสัมพันธ์)





**รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน**  
**วันพฤหัสบดีที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2565 เวลา 09.30 น.**



**1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม**

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 29/2565 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ อุทัยธานี พิษณุโลก นครสวรรค์ เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สระบุรี นครนายก ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด นครราชสีมา อุบลราชธานี ระนอง และพังงา ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 7 - 9 กันยายน 2565

**2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง**

**2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ**

- **ดินถล่ม :** จังหวัดระยอง วานนี้ (7 ก.ย. 65) เวลา 09.00 น. เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องส่งผลทำให้เกิดการเลื่อนไถลของดินและหิน (Debris slide) ในพื้นที่บ้านเขาหินแทน-เขาคอก หมู่ 10 ตำบลวังหว้า อำเภอแกลง เป็นเหตุให้ต้นไม้หักโค่นทับเสาไฟฟ้า บ้านเรือนประชาชน และรถยนต์เสียหาย จำนวน 2 คัน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บหรือเสียชีวิต ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้าพื้นที่ให้ความช่วยเหลือแล้ว (ที่มา : สำนักประชาสัมพันธ์เขต 3 กรมประชาสัมพันธ์)

- **น้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมฉับพลัน :** จากสถานการณ์ฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง ในระหว่างวันที่ 7-8 ก.ย. 65 ส่งผลทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมฉับพลัน ในพื้นที่ดังนี้ 1) **จังหวัดระยอง** มีพื้นที่ประสบภัยน้ำหลากเข้าท่วม รวม 3 อำเภอ ได้แก่ อำเภอเมือง อำเภอแกลง อำเภอวังจันทร์ พื้นที่ได้รับผลกระทบ 16 ตำบล 83 หมู่บ้าน 38 ชุมชน 2) **จังหวัดจันทบุรี** เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่ หมู่ 1,2,3,4 ตำบลคลองพลู อำเภอเขาคิชฌกูฏ ปัจจุบันระดับน้ำกำลังลดลง 3) **จังหวัดแพร่** เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่ หมู่ 1,6,10 ตำบลสรอย อำเภอวังชิ้น ทำให้มีบ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ จำนวน 17 หลังคาเรือน สถานการณ์ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว 4) **จังหวัดลำปาง** เกิดน้ำท่วมฉับพลันในพื้นที่ ตำบลแม่ปะ อำเภอเถิน ความเสียหายอยู่ระหว่างสำรวจ ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

**2.2 แผ่นดินไหว**

- ไม่มี

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

- ไม่มี

**4. แนวทางการบริหาร**

**กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี**

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ อุทัยธานี พิษณุโลก นครสวรรค์ เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สระบุรี นครนายก ปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด นครราชสีมา อุบลราชธานี ระนอง และพังงา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

**5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี**

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง พะเยา แพร่ อุทัยธานี พิษณุโลก นครสวรรค์ เพชรบูรณ์ ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี สระบุรี นครนายก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดนครราชสีมา อุบลราชธานี ภาคตะวันออก จังหวัดปราจีนบุรี ชลบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด และภาคใต้ จังหวัดระนอง และพังงา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

**ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้**

**• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)**

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมภาคเหนือตอนบน และประเทศลาวตอนบน ส่งผลทำให้ร่องมรสุมกำลังแรงเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออก เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศกัมพูชาและเวียดนามตอนใต้ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด 248.3 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

**• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี**

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านสวนทุเรียน ตำบลมะเร็ด อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี 14.0 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดจันทบุรี และตราด/ เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (7 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 8 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	นครสวรรค์	แม่เปิน	แม่เปิน	สวนป่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายบุญชู โชติพรม
	นครสวรรค์	แม่เปิน	แม่เปิน	สวนป่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายธีระศักดิ์ ทองกุล
	อุทัยธานี	บ้านไร่	เจ้าวัด	บุง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นางกันทิมา อุ่นพิมพ์
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	หัวนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 48 มม.	นายอุดมศักดิ์ ทองสุข
	อุทัยธานี	บ้านไร่	คอกควาย	น้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายธงชัย ชัยเด่นพงษ์
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เต่าไห	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 24 มม.	นายวิชัย วิชัยชิตะ
	เพชรบูรณ์	เมือง	วังชมพู	วังทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 17 มม.	นายมณฑล ทองแกมใบ
	เพชรบูรณ์	เมือง	นายม	น้ำโจน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายฉลอง แส่นชัย
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ปางเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 9 มม.	นายเกษม มาท่ามา
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	ค้ำตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายเสรี พูน้อย
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ห้วยน้ำไหล	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายจันทร์ สมพา
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	นากล่า	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายพายัด สีทา
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	ท่าปาย	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นางมณฑา เจตนดำรงเลิศ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	ยาง	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายวรวิทย์ อินก้อน
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ระมาด	หลายห้วย	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายสมศรี มีทา
	ลำปาง	สบปราบ	สมัย	อุมลอง	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายแก้วมูล ตีมาสี
	ลำพูน	บ้านโฮ้ง	ป่าพลู	ห้วยกองเลาะ	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายสว่าง มณีเนตร์
	พะเยา	ปาง	ขุนควร	นาอ่อม	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายแก้ว บุญเทพ
แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายเกษม ฝันแบน	
แพร่	สอง	สะเอียบ	ดอนชัย	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นางสุภารัตน์ ชัยมงคล	
พิษณุโลก	นครไทย	บ่อโพธิ์	แก่งทุ่ง	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายสมพงษ์ พิมเสน	
เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจ่งโหวะเหนือ	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายทอง กงมนต์	
ใต้	พังงา	คุระบุรี	คุระ	บางซอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 110 มม.	นายณรงค์ เทพทอง
	พังงา	คุระบุรี	แม่นางขาว	โชคอำนวย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 90 มม.	นายพรสุริยา พิศแก้ว
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายจรีต แสงทอง
	ระนอง	ละอุ่น	ในวงใต้	ทับเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 61 มม.	นายสังคม ไยโพธิ์
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายทันวิทย์ เพชรศิริ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุชกุล
	ชุมพร	ท่าแซะ	คุริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 52 มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ตอตั้ง	ปากทรง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 46 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	ระนอง	ละอุ่น	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายบุญมี เรืองอินทร์
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายทวีวัฒน์ แดงอ่อน
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	นายสมัย ทัดศรี
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นางบุญเย็น อันชัย
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายทัศนัย คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ในเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสมคิด นาเลื่อน
	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	ตะกุกเหนือ	บางเหมาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายมานพ พลภักดี
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายยงยุทธ คงน้อย

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (7 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 8 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ตะวันออก	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเฉลิม	คลองขม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 140 มม.	นายอัมรินทร์ ล้อมกระโทก
	ตราด	เกาะช้าง	หน่วยพิทักษ์ อช.ที่ กช.1 (ธารมะยม)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 140 มม.	นายลือชัย ศรีไสยาศน์
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 82 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายบัญญัติ บัวผุด
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นางสาวจุฑาทิพ จิตรหาญ
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 34 มม.	นายบุญมั่น ไชยวงษ์
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	โพธิ์งาม	คลองพันปลา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายคัมภีร์ มั่งสุสัย
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	ปากพลวง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกหนัก	นายจุมพล รุ่งแจ้ง
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	ชำเคราหะห์	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกหนัก	นายเชิ่อม วรรณภักดี
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	อ่างหิน	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายพยอม ชื่นระรวย
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	เนินกระบก	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายผล ประภามาศ
	จันทบุรี	ขลุง	ตะปอน	หนองเสม็ด	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นางสาวกมลชนก บำรุงสวน
	ระยอง	เมือง	สำนักทอง	ยายจั่น	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายมงคล เจริญสุข
กลาง	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	บำรุงธรรม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายรัชชัย รักษา
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	ละว้าวังควาย	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสำเนา เจริญกุล
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกล่าง	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายกองพล แยมอรุณ
	นครนายก	เมือง	สาริกา	เขานางบวช	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายอภิวัฒน์ ร้อยศรี
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ห้วยเขย่ง	ไร่ป่า	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายสันติพงษ์ ความสุขล้ำ
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายอนุพงษ์ สุขเสงี่ยม
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายบุญมี สาระมู
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายดุสิต สีพันบุญ
	เลย	ด่านซ้าย	วังยาว	วังเวิน	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายบุญธรรม คำแปลง
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	ทุ่งเงิน	ท้องฟ้าครีมี มีเมฆมาก	นายวีระชัย โกษา
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	หนองแวง	หนองประตู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสัญญา จุลนันท
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	บักดอง	สำโรงเกียรติใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนวน อุ่นแก้ว
	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ชำเจียง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเหล่า เทพรัักษ์
	อุดรธานี	นาเยือง	นาแค	เพิ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมยศ ยาแก้ว

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 69 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2565

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร 02 621 9701-5 โทรสาร 02 621 9700 [www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)