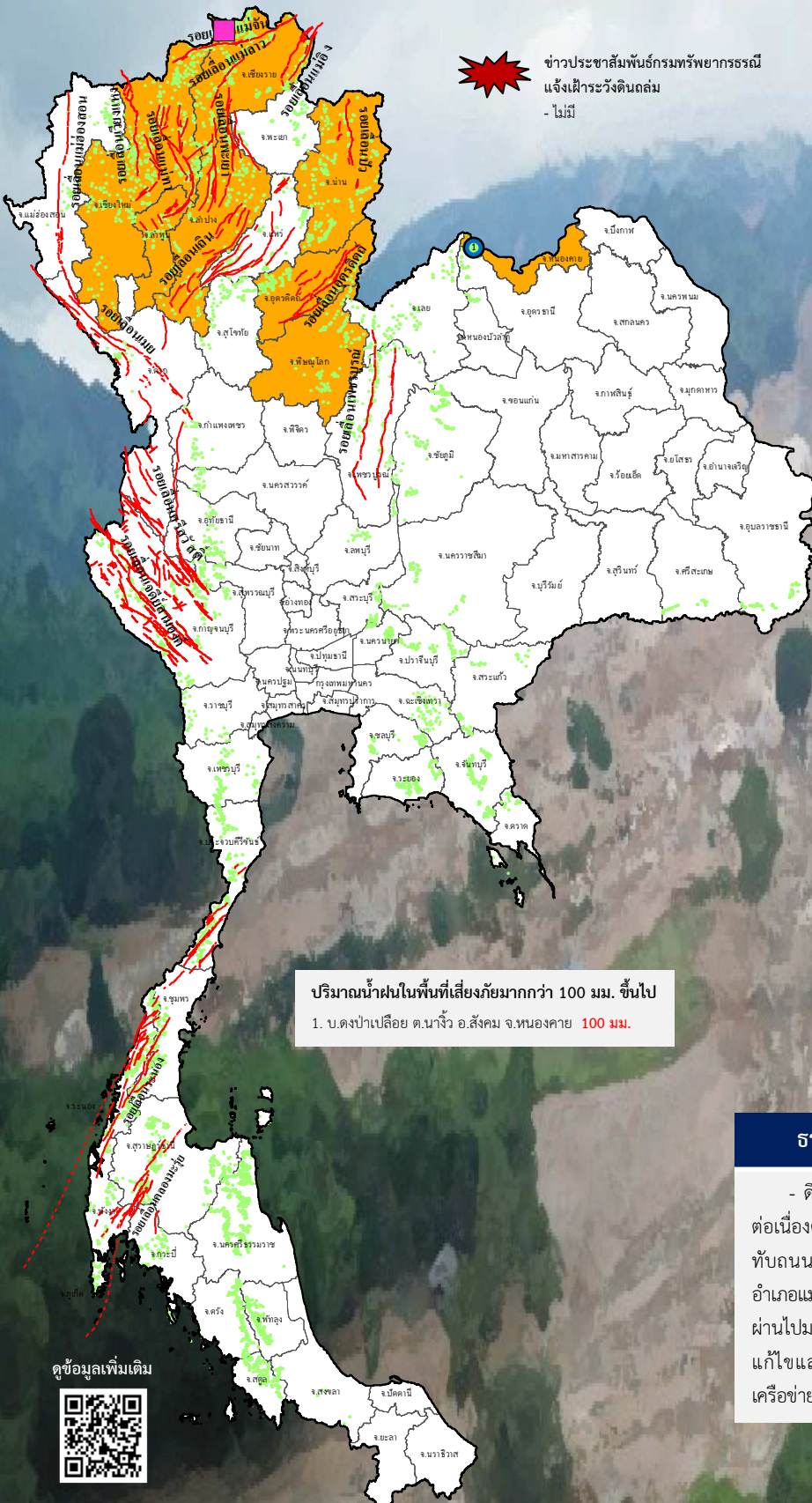




# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันเสาร์ที่ 23 กรกฎาคม 2565 เวลา 09.00 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี  
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม  
- ไม่มี

## ประเภทของภัยที่เกิด

### คำอธิบายสัญลักษณ์

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

## พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ เชียงใหม่ เชียงราย ลำพูน ลำปาง น่าน อุดรดิตถ์ พิษณุโลก
- กลาง** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ หนองคาย
- เฉียงเหนือ** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- ใต้** ➤ ไม่มี

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป  
1. บดป่าเป็ลือย ต.นงาว อ.สังขม จ.หนองคาย 100 มม.

## ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- ดินถล่ม : จังหวัดเชียงราย เวลา 08.00 น. เกิดฝนตกต่อเนื่องตลอดทั้งคืน ส่งผลทำให้เกิดการเลื่อนไหลของดินลงมาปิดทับถนนภายในหมู่บ้านห้วยห้วยกว๋อป่าโซ หมู่ 9 ตำบลแม่สองในอำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย ทำให้รถยนต์ไม่สามารถสัญจรผ่านไปมาได้ 1 ช่องทาง ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าดำเนินการแก้ไขและสามารถเปิดเส้นทางสัญจรได้ตามปกติแล้ว (ที่มา : เครือข่ายฯ ทธ. นายป่าโหล่ มาเยอะ)





# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ. 2565 เวลา 09.00 น.



## 1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ไม่มี

## 2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

### 2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ดินถล่ม : จังหวัดเชียงราย เวลา 08.00 น. เกิดฝนตกต่อเนื่องตลอดทั้งคืน ส่งผลทำให้เกิดการเลื่อนไถลของดินลงมาปิดทับถนนภายในหมู่บ้านห้วยห้วยกป่าโซ หมู่ 9 ตำบลแม่สลอนใน อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย ทำให้รถยนต์ไม่สามารถสัญจรผ่านไปมาได้ 1 ช่องทาง ทั้งนี้เจ้าหน้าที่ที่เกี่ยวข้องเข้าดำเนินการแก้ไขและสามารถเปิดเส้นทางสัญจรได้ตามปกติแล้ว (ที่มา : เครือข่ายฯ ทช. นายป่าโหล มาเยอะ)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดพิษณุโลก วานนี้ (22 ก.ค. 65) เวลา 09.30 น. เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ตำบลวังโพรง อำเภอเนินมะปราง ประชาชนได้รับผลกระทบ 22 ครัวเรือน ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าสำรวจความเสียหาย และให้การช่วยเหลือเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ ปัจจุบันระดับน้ำลดลง (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดลำปาง วานนี้ (22 ก.ค. 65) เวลา 14.00 น. เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ตำบลวังแก้ว อำเภอวังเหนือ ประชาชนได้รับผลกระทบ 50 ครัวเรือน ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าสำรวจความเสียหายและให้การช่วยเหลือแล้ว ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลาย (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

### 2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

## 4. แนวทางการบริหาร

### กรณีมีฝนตกหนักและตกสะสมหลายวัน

- แจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ให้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันท่วงทีเพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## 5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดการณปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย น่าน ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ พิษณุโลก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดหนองคาย ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

## ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง ในขณะที่มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดหนองคาย 84.4 มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

### • ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านห้วยไร่สามัคคี ตำบลแม่สลอนใน อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย 96.2 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง

### • พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย น่าน ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ และพิษณุโลก / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (22 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. –23 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	ทรายงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 98 มม.	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	หัวดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 93 มม.	นายวิชา โสตา
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำตะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายไพโรสสิทธิ์ แสนหลวง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำลี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 73 มม.	นายธีระวัฒน์ ปานานนท์
	เพชรบูรณ์	เมือง	นายม	ถ้ำน้ำบั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายเพชร สมานกสิกร
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแซ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายสุทัศน์ นันตาทากาศ
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 36 มม.	นายเกษม ฝันแบน
	เพชรบูรณ์	เมือง	นายม	น้ำโจน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายฉลอง แสนชัย
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	หนองขวาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ปางเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายเกษม มาท่ามา
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 21 มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	เพชรบูรณ์	เมือง	ตะเบา	มิตรใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายเค็ม ธรรมมัง
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	ค้ำตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 11 มม.	นายเสรี ฟูน้อย
	ลำปาง	งาว	บ้านร้อง	ปากบอก	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นางสาวสมจิตร ฟองแก้ว
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอล่อง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสิทธิพันธ์ มาเยอะ
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	สะพาน	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสมร เลขยัน
	พิษณุโลก	เนินมะปราง	ชมพู	ปลวกง่าม	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายชวน ผสม
	น่าน	เวียงสา	ปงสนุก	ปงสนุก	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายทุน แก้วกุลา
	พะเยา	ปง	จิม	ทุ่งแต	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสิทธิ์ นามวงศ์
เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายวรวิทย์ อินก้อน	
เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	ห้วยหยวกป่าโซ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายป่าไหล่ มาเยอะ	
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายพันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	พังงา	คุระบุรี	คุระ	บางซอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายณรงค์ เทพทอง
	ระนอง	กะเปอร์	บางหิน	คลองทราย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายจำเนียร สาลี
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายทัศนัย คงแก้ว
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 31 มม.	นายจริต แสงทอง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 28 มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	พังงา	คุระบุรี	แม่นางขาว	โชคอำนวย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายพรสุรียา พิศแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองคู้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 24 มม.	นายสมนึก ชฎเสนา
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	นายาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายเทวัน เรื่องบ้านท่า
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุชกุล
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยลำ
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายทวีวัฒน์ แต่งอ่อน
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสมัย ทัดศรี
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
สตูล	ควนโดน	ควนโดน	บูเก้ตยามู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายรอติน สัสดี	
ภูเก็ต	เมือง	กะรน	กะตะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเมตต์ ชูลักษณ์	
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นางจุฑาทิพย์ จิตรหาญ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	ขลุง	ตะปอน	ไร่วรรณ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายประมุต ชนม์ธรรม
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายชรณัฐชัย โฉมเฉลา
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	ไพรอนันต์	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นางสาวนันทิกานต์ นวล
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	กระทิง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางอรอุมา ปัญญาพูลพล
	ระยอง	ห้วยยาง	แกลง	ห้างญวน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมศิริ สืบสาววงศ์
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	หินแร่เก่า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเล็ก ตลับทอง

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (22 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. –23 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
กลาง	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	อมรศรี	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายวิโรจน์ ทมวกทอง
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	องค์พระ	เขาใหญ่	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายประดับ ศรีจันทะ
	ลพบุรี	ลำสนธิ	กุดตาเพชร	แสนสุข	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายไพโรวัลย์ ประเสริฐสุข
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพานน้อย	ช้างแรกร	ช้างแรกร	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายไกล่รุ่ง ผุดเผื่อ
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายอนุพงษ์ สุขเสงี่ยม
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปลือย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 100 มม.	นายถวิล สีจางวาง
	อุดรธานี	นาูง	โนนทอง	โสมสวรรค์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายถาวร ประจัญกล้า
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ขสป.ผาผึ้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายวรรณชนก สุวรรณกร
	เลย	นาแห้ว	แสงภา	หัวนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายหลิน มั่นมา
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	หนองวาง	บหนองประดู่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 16 มม.	นายสัญญา จุลลันท์
	เลย	ด่านซ้าย	นาหอ	หัวนาแหลม	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายยม โสประดิษฐ์
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	กลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชัย ราศรี

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 62 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 23 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร 02 621 9703-5 โทรสาร 02 621 9700  
[www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)