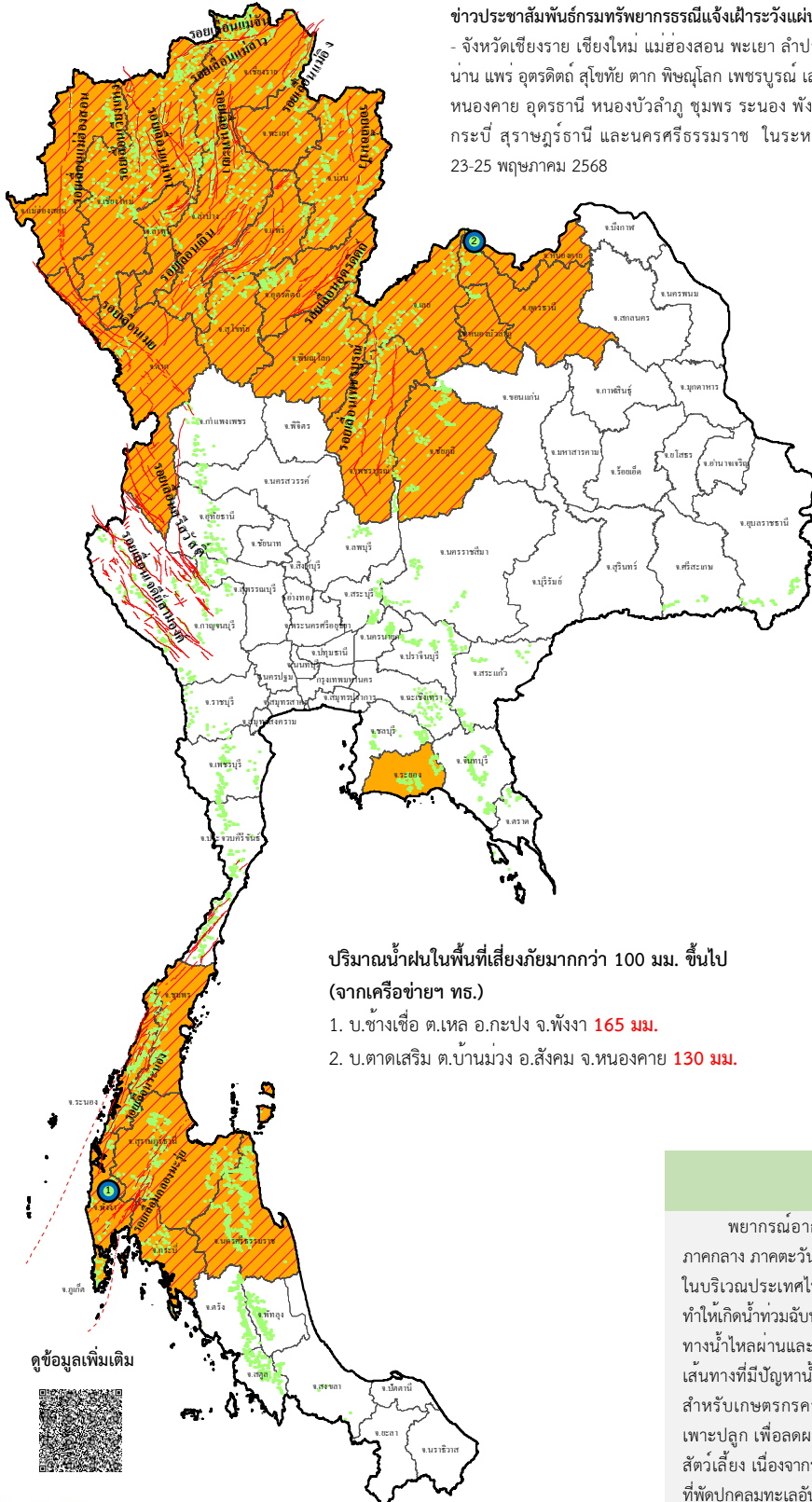




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันเสาร์ที่ 24 พฤษภาคม 2568 เวลา 09.00 น.

ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม
- จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พะเยา ลำปาง ลำพูน
น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย ตาก พิชัยโลก เพชรบูรณ์ เลย ชัยภูมิ
หนองคาย อุตรธานีหนองบัวลำภู ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต
กระบี่ สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช ในระหว่างวันที่
23-25 พฤษภาคม 2568



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (25)
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (26)
- แผ่นดินถล่ม
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (2)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พะเยา ลำปาง ลำพูน น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย ตาก พิชัยโลก เพชรบูรณ์
- กลาง** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ เลย ชัยภูมิ หนองคาย อุตรธานี หนองบัวลำภู
- ตะวันออกเฉียงเหนือ** ➤ ระยอง
- ตะวันออก** ➤ ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่
- ใต้** ➤ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทร.)

1. บ.ข้างเขือ ต.เทล อ.กะปง จ.พังงา 165 มม.
2. บ.ตาดเสริม ต.บ้านม่วง อ.สังขาม จ.หนองคาย 130 มม.

สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีฝนตกหนักถึงหนักมาก ขอให้ประชาชนในบริเวณประเทศไทยระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และดินโคลนถล่ม โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ควรหลีกเลี่ยงการเดินทางผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และเส้นทางที่มีปัญหาน้ำท่วมซ้ำซาก โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำซึ่งอาจเกิดน้ำท่วมขังในระยะสั้นได้ สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกัน โดยการปรับปรุงระบบทรงระบายน้ำในแปลงเพาะปลูก เพื่อลดผลกระทบและความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตรและสัตว์เลี้ยง เนื่องจากร่องมรสุมพาดผ่านประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันเสาร์ที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2568 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 6/2568 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พะเยา ลำปาง ลำพูน น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย ชัยภูมิ หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 23-25 พฤษภาคม 2568

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พะเยา ลำปาง ลำพูน น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย ชัยภูมิ หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดชันปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พะเยา ลำปาง ลำพูน น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ สุโขทัย ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดเลย ชัยภูมิ หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ภาคตะวันออก จังหวัดระยอง และภาคใต้ ชุมพร ระนอง พังงา ภูเก็ต กระบี่ สุราษฎร์ธานี และนครศรีธรรมราช ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก มีฝนตกหนักถึงหนักมาก ขอให้ประชาชนในบริเวณประเทศไทยระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และดินโคลนถล่ม โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ควรหลีกเลี่ยงการเดินทางผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และเส้นทางที่มีปัญหาน้ำท่วมซ้ำซาก โดยเฉพาะพื้นที่ลุ่มต่ำซึ่งอาจเกิดน้ำท่วมขังในระยะสั้นได้ สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันโดยการปรับปรุงระบบทางระบายน้ำในแปลงเพาะปลูก เพื่อลดผลกระทบและความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตรและสัตว์เลี้ยง เนื่องจากร่องมรสุมพาดผ่านประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทยและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านค่าย อำเภอบ้านค่าย จังหวัดระยอง 152.4 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านบางซื่อเหล่า ตำบลกะหรน อำเภอมืองภูเก็ต จังหวัดภูเก็ต 31.4 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดน่าน เชียงใหม่ เชียงราย สุราษฎร์ธานี /เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตามเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายฝ้าระวางแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (23 พ.ค. 68 เวลา 07.00 น. – 24 พ.ค. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	หัวดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 72 มม.	นายวิชา โสตา
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ต้นเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นางอรุณ บ่อเงิน
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	แสนสิทธิ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายศรธรรม บุญกุล
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่ปิง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายสมเดช จะก่อ
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอถ่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายสุรรัตน์ วุฑู
	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	นายม	น้ำโจน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 49 มม.	นายฉลอง แสนชัย
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูป	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	เชียงใหม่	แม่ออน	ออนเหนือ	แม่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 44 มม.	นายณรงค์ วงศ์สา
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายคมเนศ มีมา
	แพร่	วังชิ้น	นาพูน	นาปลากั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายวิเชียร กันจะนะ
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	นากล่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายพายัด สีทา
	ตาก	แม่ระมาด	อุทยานแห่งชาติขุนพะวอ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นางศิริพร ชูโฉม
	เชียงใหม่	แม่ออน	หน่วยจัดการต้นน้ำแม่ลาย-แม่ออน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 34 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	สุโขทัย	บ้านด่านลานหอย	ตลิ่งชัน	ลานกระบือใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นางสังเวียน น้อยผล
	แพร่	เมืองแพร่	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 29 มม.	นายวรรณรัตน์ สมใจ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจ๊ะโหวะเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายทอน กงมนต์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	ตาก	อุ้มผาง	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ตก.19 ยางใหญ่		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 9 มม.	นายสมภพ อุ้มผาง
	แพร่	สอง	สะเอียบ	ดอนชัย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายภาณรินทร์ ธรรมโม
	พิษณุโลก	ชาติตระการ	หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติภูสอยดาว		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายถึง หมื่นราช
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	หน่วยจัดการต้นน้ำแม่หวาน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 4 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	น่าน	เฉลิมพระเกียรติ	ห้วยโก๋น	ห้วยโก๋น	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายธนวัฒน์ อินทะแก้ว
	น่าน	เวียงสา	สันนาหนองใหม่	หาดไร่	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นางวาสนา สายแปง
	สุโขทัย	ศรีสขนาลัย	บ้านแก่ง	แก่งเหนือ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายประดิษฐ์ เจนดี
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	ห้วยसान	ท้องฟ้าครีมี เมื่อกี้มีฝนตกหนัก	นางสาวณัฐกาญจน์ มาเยอะ
	ลำพูน	บ้านธิ	บ้านธิ	ป่าปี้	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายไสว ใจยา
	ลำปาง	เมืองปาน	บ้านขอ	ทุ่งसान	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายวรรณ ตาอิน
พะเยา	จุน	ห้วยข้าวก่ำ	ร่องหาด	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายประหยัด อินทอง	
ตาก	แม่ระมาด	แม่จะเรา	แม่จะเราบ้านทุ่ง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	เครือข่ายฯ ทธ.	
ใต้	พังงา	กะปง	เทล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 165 มม.	นายจริต แสงทอง
	พังงา	คุระบุรี	คุระ	บางชอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 90 มม.	นายณรงค์ เทพทอง
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายพันวิทย์ เท้ชรศิริ
	กระบี่	เมืองกระบี่	เขาคราม	ทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายสมัย ทัดศรี
	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	ราไวย์	โนหาน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายอวบ จำเริญสุข
	ระนอง	กระบี่	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	นายบุญมี เวียงอินทร์
	ระนอง	กระบี่	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายจรัญ สมบูรณ์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นางบุญเย็น อันชัย
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 9 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายชนกพงศ์ ภู่ห้วยล่า
	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	ท่าดี	ศาลาสังกะสี	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นางอุทุมพร เขียววิทย์
	กระบี่	เมืองกระบี่	อ่าวนาง	คลองแห้ง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายรณชัย สุททอง
	กระบี่	เขาพนม	เขาพนม	ห้วยพลู	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายพัฒนชัย ณ ศรีสเกษ
	พัทลุง	กงหรา	คลองทรายขาว	ไร่เหนือ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสมภาค เพชรโชติ
	ชุมพร	ละแม	ละแม	รุ่งเรือง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายประดิษฐ์ ทองเหล้า
	นครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	ทุ่งใน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคำรณ เขาวลิต
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน

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

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 94 มม.	นายขรรณชัย โฉมเฉลา
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายบุญมัน ไขววงษ์
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นางจุฑาทิพย์ จิตรหาญ
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นางยุภา อิมเจริญ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายตรวจ สนเถิง
	ระยอง	บ้านค่าย	ชากบก	เจ็ดลูกเนิน	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายชูเกียรติ บุตรติมาลย์
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	โพธิ์งาม	คลองพันปลา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคำมี มั่งสุสัย
กลาง	นครนายก	เมืองนครนายก	หินตั้ง	น้ำตกนางรอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 33 มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยม่วง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายโสภณ ขวนะลักขโณ
	นครนายก	เมืองนครนายก	สาริกา	น้ำตกลำธาร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 17 มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ชะแล	ทิพอุย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายทักษิณ คำวัน
	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	หาดขาม	ยางชุม	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานมีฝนตกหนัก	นายจรรย์ สะลาคำ
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	หนองลู	นิละ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางวิไลพร ภิรมย์เปี้ยว
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาตเสริม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 130 มม.	นายทรงเดช พลท่า
	อุบลราชธานี	บุญศรี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย ภู.5 มดงาม		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายถิรวัฒน์ สายสุด
	อุบลราชธานี	บุญศรี	อุทยานแห่งชาติภูจองนายอย ภู.3 คำบาก		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 41 มม.	นายคำวงศ์ สุทนะรัง
	อุบลราชธานี	โขงเจียม	อุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นางสาวอารียา เฟิงพิมพ์
	อุบลราชธานี	โครงการพัฒนาป่าไม้ตามแนวพระราชดำริบ้านห้วยาคา			วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นางสาวช่อผกา วงศ์จอม
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	หน่วยพิทักษ์ภูจองนายอยที่ 7 ภูสอยดาว		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายจรรย์ บรรณศรี
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ห้วยท่า	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายสายเดือน ชมภู
	อุดรธานี	นาูง	โนนทอง	โสมสวรรค์	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายถาวร ประจัญกล้า
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	แสงอรุณ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นางวงศ์เดือน เกาถาวงค์
	อุบลราชธานี	บุญศรี	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าบุญศรี-ยอตนม		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอัสนัย นิลพุดชา
	ชัยภูมิ	เทพสถิต	นาช่างเหล็ก	คลองไทร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสมัย เผื่อนนอก

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 73 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 24 พฤษภาคม พ.ศ. 2568

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