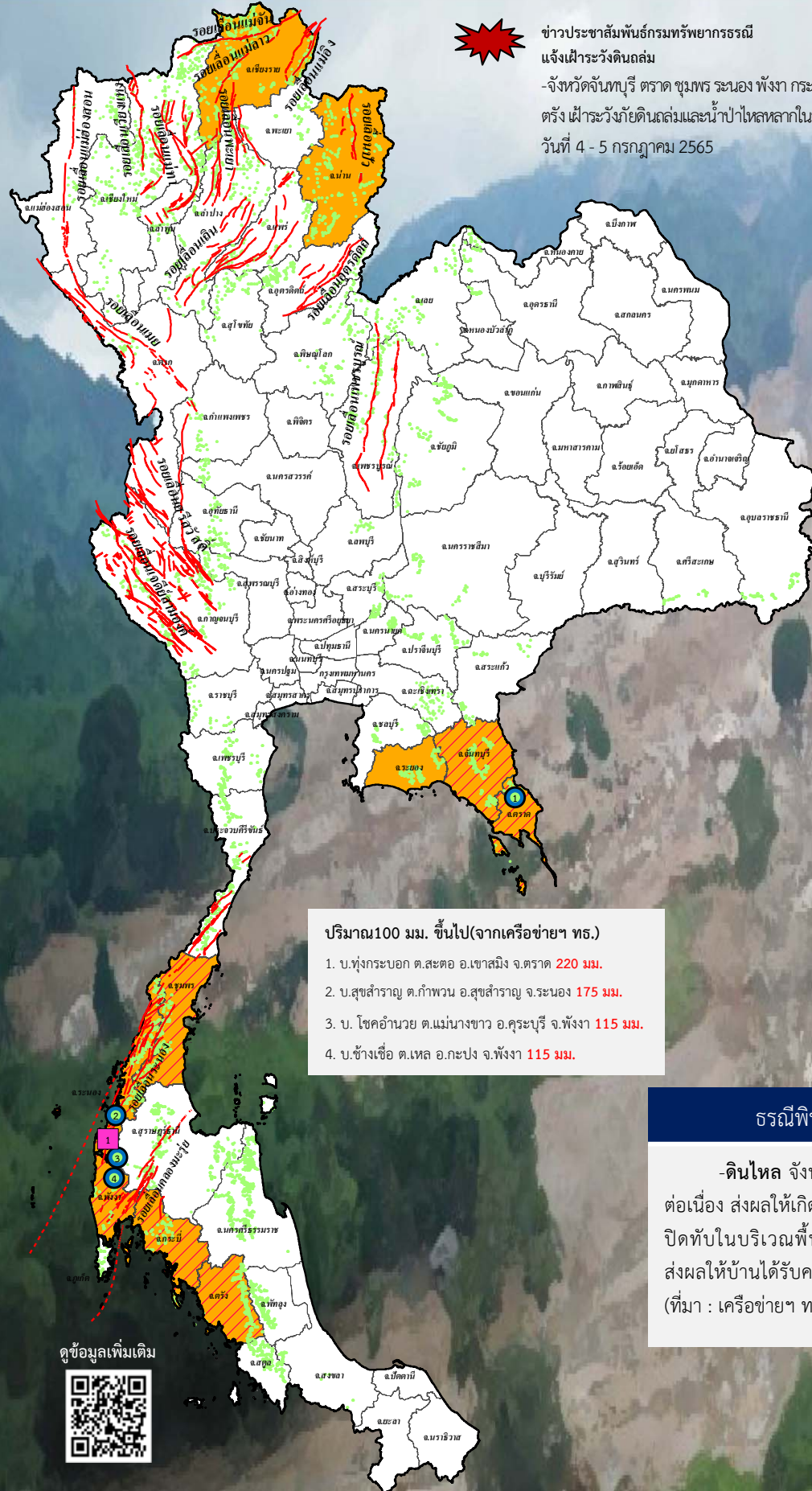




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอังคารที่ 5 กรกฎาคม 2565 เวลา 09.30 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม
-จังหวัดจันทบุรี ตราด ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ และ
ตรัง เฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในระหว่าง
วันที่ 4 - 5 กรกฎาคม 2565

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี (7)
- พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (10)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก (1)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สีนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (4)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ	เชียงราย น่าน
กลาง	ไม่มี
ตะวันออก	ไม่มี
เฉียงเหนือ	ไม่มี
ตะวันออก	ระยอง จันทบุรี ตราด
ใต้	ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ ตรัง

ปริมาณ 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทธ.)

1. บ.ทุ่งกระบอก ต.สะตอ อ.เขาสมิง จ.ตราด 220 มม.
2. บ.สุขสำราญ ต.กำพวน อ.สุขสำราญ จ.ระนอง 175 มม.
3. บ.โชคอำนวย ต.แม่ปางขาว อ.กระบุรี จ.พังงา 115 มม.
4. บ.ช้างเขือ ต.เหล อ.กะปง จ.พังงา 115 มม.

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

-ดินไหล จังหวัดพังงา วานนี้ (4 ก.ค. 65) เนื่องจากเกิดฝนตกหนักต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดเหตุดินถล่ม ซึ่งมีการเคลื่อนที่แบบการไถลเลื่อน (Slides) ปิดทับในบริเวณพื้นที่บ้านห้วยทรัพย์ หมู่ 6 ตำบลคุระ อำเภอกะบุรี ส่งผลให้บ้านได้รับความเสียหายบางส่วน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต (ที่มา : เครือข่ายฯ ทธ. นายเอกรัฐ คมขำ)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2565 เวลา 09.30 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 14/2565 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ตราด ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ และตรัง ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 4 - 5 กรกฎาคม 2565

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ดินถล่ม : จังหวัดพังงา วานนี้ (4 ก.ค. 65) เนื่องจากเกิดฝนตกหนักต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดเหตุดินถล่ม ซึ่งมีการเคลื่อนที่แบบการไหลเลื่อน (Slides) ปิดทับในบริเวณพื้นที่บ้านห้วยทรัพย์ หมู่ 6 ตำบลกระเซ อำเภอกะเปอร์ ส่งผลให้บ้านได้รับความเสียหายบางส่วน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต (ที่มา : เครือข่ายฯ ทธ. นายเอกรัฐ คมขำ)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี ตราด ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ และตรัง เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดเชียงราย และน่าน ภาคตะวันออก จังหวัดระยอง จันทบุรี และตราด ภาคใต้ ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ และตรัง ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศเวียดนามตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันออก โดยมีฝนตกหนักมากบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังค่อนข้างแรง โดยมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบน ทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือในบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง สำหรับเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันตอนบนควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ 6 ก.ค. 65

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านโรงกลวง อำเภอมือง จังหวัดพังงา 235.5 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านหินแตก ตำบลแม่สลองใน อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย 27.80 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดน่าน เชียงราย ระยอง จันทบุรี ตราด พังงา และระนอง/ เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (4 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 5 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	หินแตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายบุญชีพ ปัญญาศิริวงศ์
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่ฟ้าหลวง	สี่หลัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายฉัตรชัย วิมลกิตติชัย
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายสุทัศน์ นันตาทากาศ
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	ขุนแม่รวม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายเอกชัย จรุงพูนมงคล
	น่าน	บ่อเกลือ	ภูฟ้า	ห้วยลอย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุวิทย์ บุญอินทร์
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจ๊ะโหวะเหนือ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายทอง กงมนต์
	อุดรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ห้วยน้ำไหล	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายจันทร์ สมพา
	พะเยา	เชียงคำ	ร่มเย็น	สบสา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุวรรณ์ นิลคง
	แม่ฮ่องสอน	เมือง	ห้วยผา	ห้วยผา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสวัสดิ์ วงศ์สิงห์
	น่าน	เชียงกลาง	เปือ	รัชดา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางชฎาพร พันทะยอด
	ลำปาง	งาว	บ้านร้อง	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจ่านงค์ ทะจักษ์
	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	น้ำก้อ	ฝายวังบอน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประจักษ์ กีรัมย์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
ใต้	ระนอง	สุขสำราญ	กำพวน	สุขสำราญ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 140 มม.	นายมนูญ จันทร์ผุด
	พังงา	คุระบุรี	แม่นางขาว	โชคอำนวย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 115 มม.	นายพรสุริยา พิศแก้ว
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 115 มม.	นายจิรุต แสงทอง
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 93 มม.	นายสมัย ทัดศรี
	ระนอง	กะเปอร์	บางหิน	ชาคลี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 90 มม.	นายเดชา หนูดำ
	พังงา	คุระบุรี	คุระ	บางซอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 90 มม.	นายณรงค์ เทพทอง
	ระนอง	กระบี่	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุชกุล
	ระนอง	กระบี่	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายเมษามาต บัวสุวรรณ
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	นายาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 26 มม.	นายเทวิน เรืองบ้านท่า
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	ชุมพร	ท่าแซะ	คูริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยถ้ำ
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สุราษฎร์กริมย์พัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิโรจน์ ย่องบุตร
	ชุมพร	ท่าแซะ	คูริง	วังมะปราง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมควร อินทะนา
	ชุมพร	สวี	ทุ่งระยะ	ลุ่มถวน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมพร นัยสุข
	พัทลุง	ศรีนครินทร์	บ้านนา	น้ำบ่อใต้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเสถียร พรหมมา
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
นครศรีธรรมราช	ลิขิต	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน	
ตะวันออก	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 220 มม.	นายตรวจ สนเถ็ง
	ตราด	เกาะช้าง	ฐานปฏิบัติการเฝ้าระวังที่ 4 (ไถ่แบ)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 92 มม.	นายลือชัย ศรีไสยาศน์
	ตราด	บ่อไร่	ช้างตุน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 85 มม.	นายชรณัฐชัย โฉมเฉลา
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 82 มม.	นายบุญมัน ไชยะวงษ์
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	ตะบกเตี้ย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายภิรมย์ แยมสวน
	ปราจีนบุรี	นาดี	บุพราหมณ์	วังใหม่	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายมนต์ชัย ประชุมชน
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	เขาพัง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายปิ่น ดวงสนธิ
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	ห้วยทับมอญ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบัญชา บัวผุด
	ชลบุรี	บ้านบึง	คลองกิว	ท่าน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประทีป สันตะคีรี
	ปราจีนบุรี	นาดี	บุพราหมณ์	วังใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมนต์ชัย ประชุมชน

ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (4 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 5 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	สหกรณ์นิคม	สะพานลาว	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อวานฝนตก	นายสุเทพ ศิรินาโพธิ์
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งใต้	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายสุรินทร์ แก่นจันทร์
	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	เขาไม้ไผ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายลือชัย เวียงคำ
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	หนองแขน	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานฝนตก	นายณรงค์ พรหมจันทร์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	แก้งไก่อ	รร.สังคม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ ใจขาน
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	ถ้ำวัวแดง	บ่อทอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสัญญา จุลนันท์
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ห้วยยาง	ผาเปียด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบัวเรียน บุญสิงห์
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	กลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชัย ราศรี
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	บักดอง	น้ำมุด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสรินทร์ อินโบราณ
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โคกสะอาด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอำนาจสมศรี
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น้ำพอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทองเหลา กันโส
	เลย	ภูเรือ	ท่าศาลา	โนนสว่าง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายใบ สุตियะวัน

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 56 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ 5 กรกฎาคม พ.ศ. 2565

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