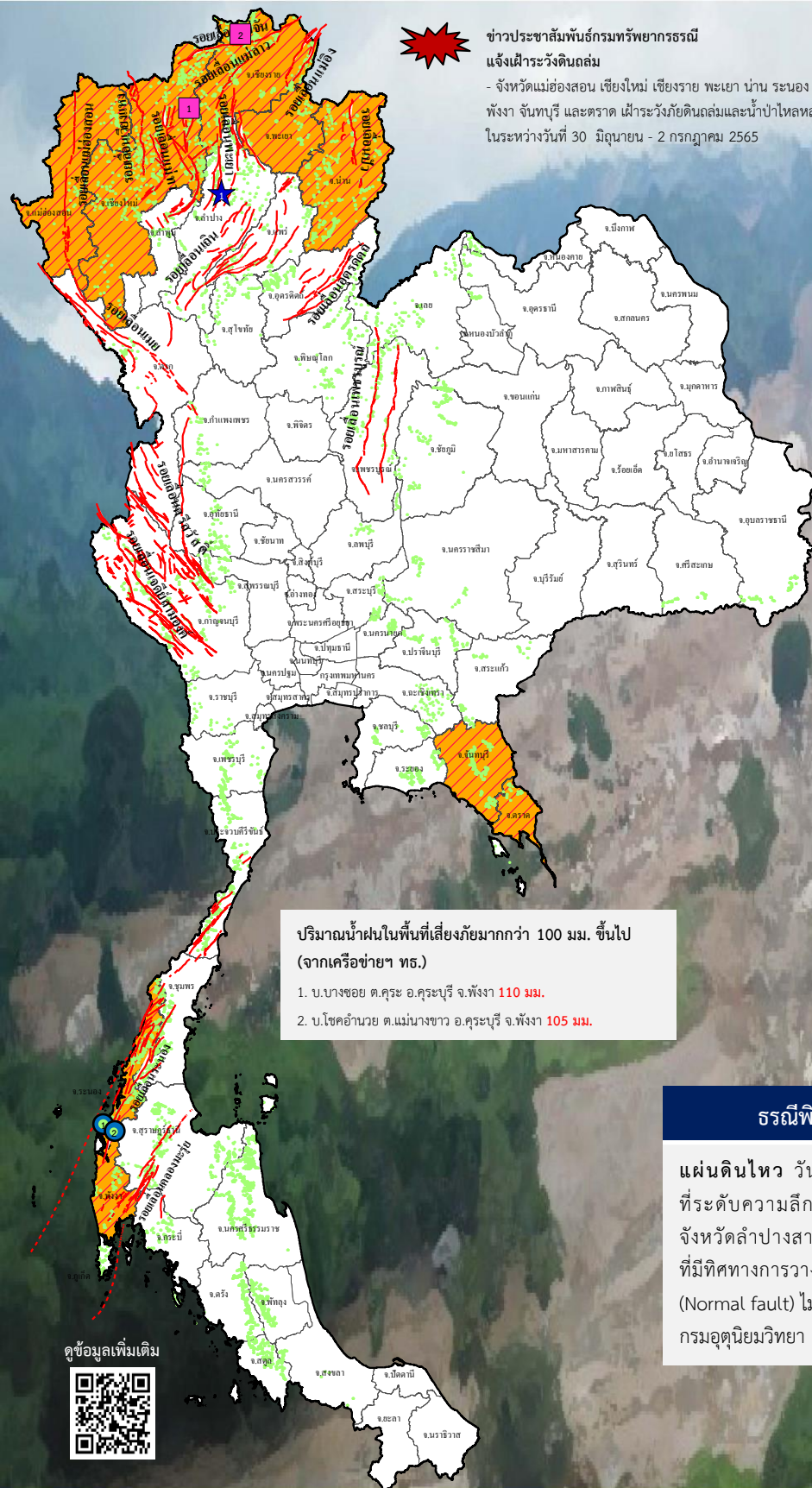




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันเสาร์ที่ 2 กรกฎาคม 2565 เวลา 10.00 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน หนอง
พังงา จันทบุรี และตราด เฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก
ในระหว่างวันที่ 30 มิถุนายน - 2 กรกฎาคม 2565

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี (9)
- พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (9)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก (2)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (2)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ	แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน
กลาง	ไม่มี
ตะวันออก	ไม่มี
เฉียงเหนือ	ไม่มี
ตะวันออก	จันทบุรี ตราด
ใต้	ระนอง พังงา

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
(จากเครือข่ายฯ ทธ.)

1. บ.บางซอย ต.คุรุะ อ.คุรุะบุรี จ.พังงา 110 มม.
2. บ.โคกอำนาจ ต.แม่แก้ว อ.คุรุะบุรี จ.พังงา 105 มม.

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

แผ่นดินไหว วันนี้ เวลา 06.18 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.1 ที่ระดับความลึก 2 กิโลเมตร บริเวณตำบลปงตอน อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปางสาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา ที่มีทิศทางการวางตัวในแนวเกือบทิศเหนือ-ใต้ มีการเลื่อนตัวแบบปกติ (Normal fault) ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2565 เวลา 10.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 12/2565 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย ในพื้นที่จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน หนองคาย พังงา จันทบุรี และตราด ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 30 มิถุนายน – 2 กรกฎาคม 2565

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล ทินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ดินไหล : จังหวัดเชียงราย วันนี้เกิดดินไหลลงมาปิดทับเส้นทางบริเวณบ้านห้วยห้วยกปากโซ ตำบลแม่สองใน อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย เนื่องจากมีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่อง ส่งผลให้ประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถสัญจรผ่านไปมา (ที่มา : นายป่าโหล มาเยอะ เครือข่าย ทธ.)

- ดินไหล : จังหวัดเชียงใหม่ วานนี้ (1 ก.ค. 65) เวลา 11.00 น. เกิดดินถล่มที่มีการเคลื่อนที่แบบไหล และการร่วงหล่น บริเวณดอยม่อนล้าน บริเวณหลักกิโลเมตรที่ 14-15 เส้นทางบ้านแม่ปุนหลวง - ต้นน้ำแม่สะลงง เขตอุทยานแห่งชาติศรีลานนา ตำบลป่าตุ่ม อำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่ ส่งผลให้มีเสาไฟฟ้าและต้นไม้ล้มขวางทางจราจร ขณะนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องกำลังเร่งดำเนินการแก้ไข (ที่มา : CM108 และเจ้าหน้าที่อุทยานแห่งชาติดอยม่อนล้าน)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดพะเยา วานนี้ (1 ก.ค. 65) เกิดเหตุฝนตกหนักต่อเนื่องส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก และระบายไม่ทันในพื้นที่อำเภอภูกามยาว ส่งผลให้น้ำไหลเข้าท่วมบ้านเรือนและพื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหายในพื้นที่ 2 ตำบล ได้แก่ ตำบลงเจน (หมู่ที่ 14, 7) และตำบลห้วยแก้ว (หมู่ที่ 1, 14, 17) บริเวณเส้นทางสายพะเยา - ดอกคำใต้รถขนาดเล็กไม่สามารถสัญจรได้ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดน่าน วานนี้ (1 ก.ค. 65) เกิดเหตุฝนตกหนักต่อเนื่องส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก ในพื้นที่ 2 อำเภอ ได้แก่ ตำบลศิลาแลง (หมู่ที่ 1) ตำบลสถาน อำเภอปัว และตำบลพญาแก้ว (หมู่ที่ 3) อำเภอเชียงกลาง จังหวัดน่าน ส่งผลให้พื้นที่การเกษตร ไร่นาแก่งบ่อเลี้ยงปลาและบ้านเรือนราษฎรได้รับความเสียหาย (ที่มา : สวท.แม่สะเรียง กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และเครือข่ายฯ ทธ.)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดแม่ฮ่องสอน วานนี้ (1 ก.ค. 65) เกิดเหตุฝนตกหนักต่อเนื่องส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก บริเวณบ้านผาป้อง หมู่ 1 ตำบลผาป้อง อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ส่งผลให้สะพานข้ามน้ำแม่สะมาด 1 ขาด รถทุกชนิดไม่สามารถสัญจรได้ พื้นที่การเกษตรได้รับความเสียหาย และบริเวณห้วยปู่แก้ง ตำบลผาป้องแม่น้ำปายเพิ่มระดับสูงอย่างรวดเร็ว พัดพาเรือหางยาวของชาวบ้านสูญหายจำนวน 4 ลำ (ที่มา : เพจเฟซบุ๊ก 365วันที่แม่ฮ่องสอน สวท.แม่สะเรียง กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยและเครือข่ายฯ ทธ.)

2.2 แผ่นดินไหว

- เวลา 06.18 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.1 ที่ระดับความลึก 2 กิโลเมตร บริเวณตำบลปงตอน อำเภอแจ้ห่ม จังหวัดลำปาง สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา ที่มีทิศทางการวางตัวในแนวเกือบทิศเหนือ-ใต้ มีการเคลื่อนตัวแบบปกติ (Normal fault) ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน หนองคาย พังงา จันทบุรี และตราด เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดชันปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน ภาคตะวันออก จังหวัดจันทบุรี ตราด และภาคใต้ จังหวัดระนอง และพังงา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ภาคเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาว ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฝนตกหนัก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้น้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังค่อนข้างแรง โดยทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนทะเลมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ 6 ก.ค. 65

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด 126.0 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

- ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี
 - ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านห้วยไร่สามัคคี ตำบลแม่สลองใน อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย 91 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย
 - จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า
- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (1 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 2 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ใต้	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	ห้วยห้วยกป่าโซ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 88 มม.	นายป่าโหล่ มาเยอะ
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	หินแตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายบุญชีพ บัญญาศิริวงศ์
	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	หน่วยพิทักษ์ป่าปางมะผ้า		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายมานะ แก้ววงค์วาน
	เชียงราย	เวียงเชียงรุ้ง	ทุ่งก่อ	ดงป่าสัก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายบุญธรรม ทาบุญสม
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	ขุนแม่รวม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายเอกชัย จรูญพูนมงคล
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายคมเนต มีมา
	แม่ฮ่องสอน	เมือง	ห้วยผา	ห้วยผา	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสวัสดิ์ วงศ์สิงห์
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่เย็น	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางมณฑา เจตนดำรงเลิศ
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตาทากาศ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	พิษณุโลก	นครไทย	บ่อโพธิ์	แก่งทุ่ง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมพงษ์ ตั้งมั่น
	น่าน	เมือง	สะเนียน	เหนือวัด	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายณัฐวุฒิ มูลชมภู
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	สะพาน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมชาติ แก้วเขียว
	พะเยา	เมืองพะเยา	บ้านต้า	ต้าโน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสร้อย จักไม้
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจ๊ะโหวะเหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทอง กงมนต์
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	ดอยน้ำเพียงดิน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบรรจง แซ่ท้อ
ใต้	พังงา	กระบุรี	กระ	บางซอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 110 มม.	นายณรงค์ เทพทอง
	พังงา	กระบุรี	แม่นางขาว	โชคอำนวย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 105 มม.	นายพรสุริยา พิศแก้ว
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 88 มม.	นายจิตต์ แสงทอง
	ระนอง	บางแก้ว	ละอุ่น	ระนอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 36 มม.	นายทัศนวิทย์ เพ็ชรศิริ
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 32 มม.	นายสมัย ทัดศรี
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุกุล
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายทัศนะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 9 มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 4 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	เขาหินปูน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางวันเพ็ญ ชิตสันเทีย
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สุราษฎร์ภริมย์พัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิโรจน์ ย่องบุตร
	พัทลุง	ศรีบรรพต	ตะพาน	หน้าควน	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายสมจิตร์ ศรีนวนเอียด
	สตูล	มะนัง	ปาล์มพัฒนา	ฝั่งปาล์ม 2	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายทศพร โคนเขา
	พังงา	กระบุรี	แม่นางขาว	ทับช้าง	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานฝนตกหนัก	นายเปลี่ยน คงบุรี
	นครศรีธรรมราช	ทุ่งสง	นาหลวงเสน	ลำโรง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนรินทร์ ผาสุข
ชุมพร	พะโต๊ะ	พะโต๊ะ	คลองช้าง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายณรงค์ ทองศรี	

ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายฝาระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (1 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 2 ก.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายบุญมัน ไชยะวงษ์
	ตราด	บ่อไร่	ข้างทูน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 53 มม.	นายชรรณชัย โฉมเฉลา
	ตราด	เกาะช้าง	หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติที่ กข.1		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายล้อมชัย ศรีไสยาสน์
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	โพธิ์งาม	คลองพันปลา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายคำมี มั่งสุลย์
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	ตะเคียนทอง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายสมชาย เต่าทอง
	สระแก้ว	เมือง	ท่าแยก	คลองน้ำเขียว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นางอรุณี วงษ์ศรี
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบัญชา บัวผุด
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	หินแร่เก่า	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเล็ก ตลับทอง
ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง	
กลาง	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	ห้วยสัตว์ใหญ่	เฉลิมพร	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวัชร กัมพร
	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิยมชัย	ดงหลุ่ม	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นางกานต์ชนก พรหมมา
	ราชบุรี	บ้านคา	บ้านปึง	พุน้ำร้อน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชัยพร แต่งพลกรัง
	กาญจนบุรี	ไทรโยค	วังกระแจะ	พุน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมชาย ลิมา
	สระบุรี	ม่วงเหล็ก	มิตรภาพ	คันตะเคียน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมงคล เสมียนรัมย์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นางสมใจ คำภาโคตร
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	สีวิเชียร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 32 มม.	นางเปี้ย ทองทับ
	อุบลราชธานี	เชียงคาน	เขาแก้ว	เขาแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายเพชร พวงศรี
	อุดรธานี	นาเยือง	โนนทอง	โสมสวรรค์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายถาวร ประจัญกล้า
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	หนองแวง	หนองประตู	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 9 มม.	นายสัญญา จุลนันท
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบุญมี สาระมู
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น้ำพอง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทองเหลา กันโส
	เลย	ปากชม	เชียงกลม	โพนทอง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชัยยง บุญเรืองศรี
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	โนนเตาเหล็ก	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทองสุข แพงทอง
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	แสงอรุณ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางวงศ์เดือน เกาถาวงค์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายฝาระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 57 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 2 กรกฎาคม พ.ศ. 2565