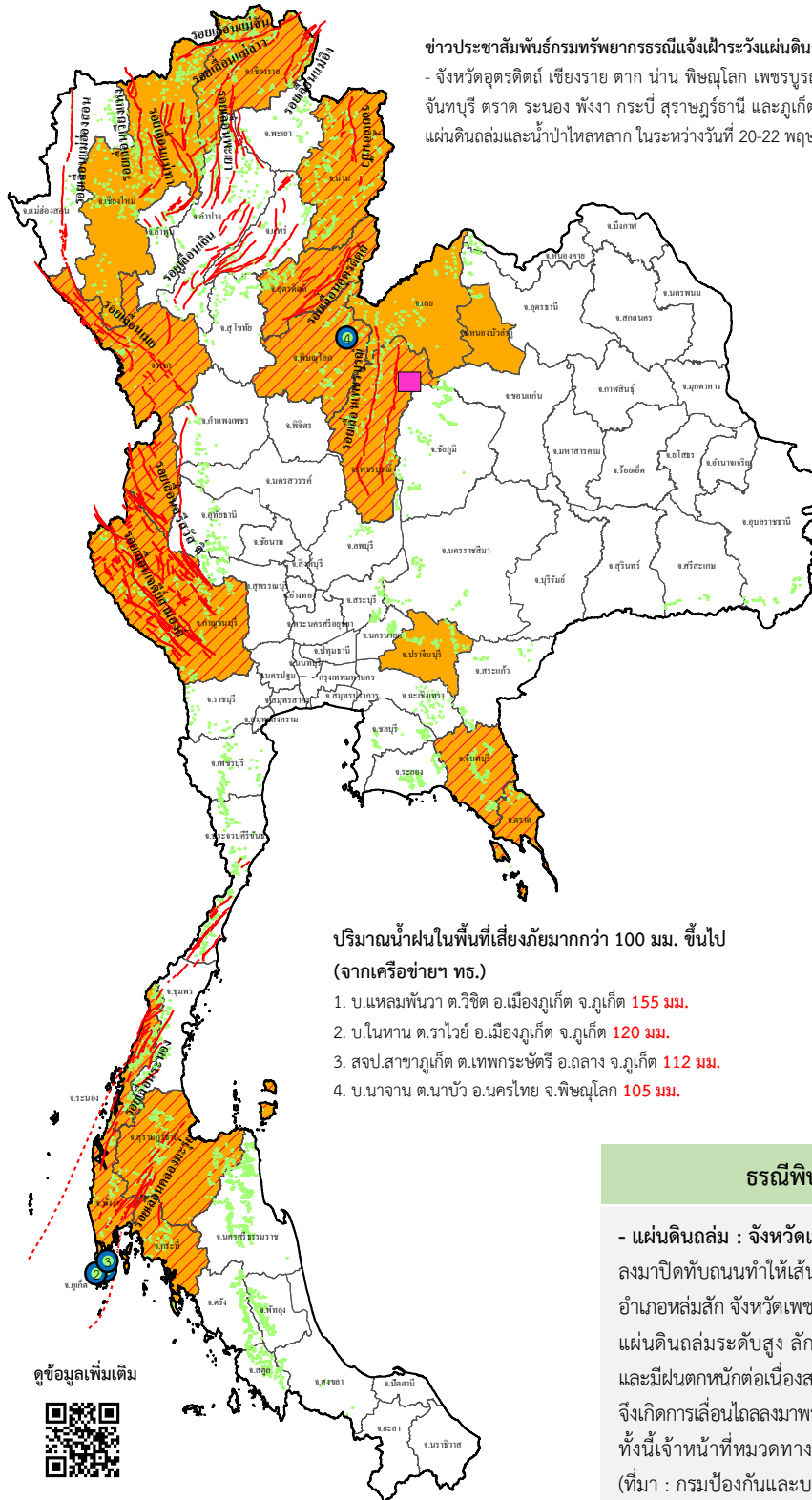


รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันพฤหัสบดีที่ 21 พฤษภาคม 2569 เวลา 09.00 น.



### ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- จังหวัดอุดรธานี เชียงราย ตาก น่าน พิจิตรโลก เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี และภูเก็ต เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 20-22 พฤษภาคม 2569

### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (14)
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (18)
- แผ่นดินถล่ม (1)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สีนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (4)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

### พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ เชียงใหม่ เชียงราย น่าน ตาก อุดรธานี พิจิตรโลก เพชรบูรณ์
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี
- ตะวันออก** ➤ เลย หนองบัวลำภู
- เฉียงเหนือ** ➤ ปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด
- ตะวันออก** ➤ ระนอง พังงา กระบี่ ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี
- ใต้** ➤ ระนอง พังงา กระบี่ ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทร.)

1. บ.แหลมพันวา ต.วิชิต อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต **155 มม.**
2. บ.โนนทาน ต.ราไวย์ อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต **120 มม.**
3. สจป.สาขาภูเก็ต ต.เทพกระษัตรี อ.ถลาง จ.ภูเก็ต **112 มม.**
4. บ.นาจวน ต.นาบัว อ.นครไทย จ.พิษณุโลก **105 มม.**

### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดเพชรบูรณ์ (วานนี้) วันที่ 20 พ.ค. 69 เกิดการเลื่อนไถลของดินลงมาปิดทับถนนทำให้เส้นทางก่อนถึงถ้ำผาหงส์ ทล.12 (หล่มสัก-ชุมแพ) ตำบลปากช่อง อำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์ สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินดินดาน หินโคลน สีนํ้าตาลแดง และมีฝนตกหนักต่อเนื่องสะสมมาหลายวัน ทำให้ชั้นดินอุ้มน้ำไว้มาก และขาดเสถียรภาพ จึงเกิดการเลื่อนไถลลงมาพร้อมกับต้นไม้ล้มปิดทับถนน และไม่สามารถสัญจรผ่านได้ชั่วคราว ทั้งนี้เจ้าหน้าที่หมวดทางหลวงน้ำหนาวเคลียร์เส้นทาง เปิดให้สัญจรได้ตามปกติแล้ว (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันพฤหัสบดีที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2569 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 1/2569 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดอุดรดิตถ์ เชียงราย ตาก น่าน พิษณุโลก เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี และภูเก็ต เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 20-22 พฤษภาคม 2569

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดเพชรบูรณ์ (วานนี้) วันที่ 20 พ.ค. 69 เกิดการเลื่อนไถลของดินลงมาปิดทับถนนทำให้เส้นทางก่อนถึงถ้ำผาหงส์ ทล.12 (หล่มสัก-ชุมแพ) ตำบลปากช่อง อำเภอหล่มสัก จังหวัดเพชรบูรณ์ สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินดินดาน หินโคลน สีนํ้าตาลแดง และมีฝนตกหนักต่อเนื่องสะสมมาหลายวัน ทำให้ชั้นดินอุ้มน้ำไว้มาก และขาดเสถียรภาพ จึงเกิดการเลื่อนไถลลงมาพร้อมกันกับต้นไม้ล้มปิดทับถนน และไม่สามารถสัญจรได้ชั่วคราว ทั้งนี้เจ้าหน้าที่หมวดทางหลวงน้ำหนาว เคลียร์เส้นทาง เปิดให้สัญจรได้ตามปกติแล้ว (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และกรมทรัพยากรธรณี)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดเพชรบูรณ์ (วานนี้) วันที่ 20 พ.ค. 69 เกิดน้ำป่าไหลหลากจากเขาน้ำจางและเขาสันตะเพียรไหลเข้าท่วมในพื้นที่หมู่ที่ 1,2,3,4,5,7,12 และ 13 และไหลหลากเข้าท่วมถนนทางหลวงหมายเลข 21 บ้านโตก-หัวนา ระหว่าง กม.216+225-กม.216+450 ด้านซ้ายทางฝั่งขาเข้าเมืองเพชรบูรณ์ เนื่องจากมีฝนตกหนัก (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดพิษณุโลก (วานนี้) วันที่ 20 พ.ค. 69 เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่บ้านเขาชมพู หมู่ที่ 3 ตำบลชมพู อำเภอเนินมะปราง จังหวัดพิษณุโลก เนื่องจากมีฝนตกหนักทำให้คลองน้ำกุ่มมีระดับสูงและไหลเชี่ยว ส่งผลให้ชาวบ้านจำนวน 12 คน ที่ขึ้นไปหาหัดบน เขาชมพูไม่สามารถเดินทางกลับได้ตามปกติ ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่กู้ภัยและชาวบ้านได้เร่งให้การช่วยเหลือผู้ประสบภัยทั้งหมด ข้ามกลับมาได้อย่างปลอดภัย (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดอุดรดิตถ์ (วานนี้) วันที่ 20 พ.ค. 69 เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่บ้านปางเกลือ หมู่ที่ 4 ตำบลน้ำไคร้ อำเภอน้ำปาด จังหวัดอุดรดิตถ์ เนื่องจากมีฝนตกหนักส่งผลทำให้บ้านเรือนได้รับผลกระทบจำนวน 4 หลังคาเรือน (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทา สาธารณภัย)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่อุดรดิตถ์ เชียงราย ตาก น่าน พิษณุโลก เพชรบูรณ์ กาญจนบุรี จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี และภูเก็ต เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง พร้อมทั้งแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่ม บริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ให้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากอย่างต่อเนื่อง เพื่อเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่ม ล่วงหน้าโดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย น่าน อุดรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ตาก ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี ภาคตะวันออก จังหวัดปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดเลย หนองบัวลำภู และภาคใต้ ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี และภูเก็ตศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและ จะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

**ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้**

**• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)**

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ในภาคใต้ฝั่งตะวันตก เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันตอนบนและประเทศไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณภาคเหนือตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมาก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีหนองบัวลำภู อำเภอเมืองหนองบัวลำภู จังหวัดหนองบัวลำภู 146 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

**• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี**

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านลิขี้ ตำบลนางแล อำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย 1.56 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

**• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย**

- จังหวัดเชียงใหม่ น่าน พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ตาก ปราจีนบุรี เลย หนอง และพังงา / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วัน

หมายเหตุ : AP Model เป็นการใช้วิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

**• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (20 พ.ค. 69 เวลา 07.00 น. – 21 พ.ค. 69 เวลา 07.00 น.)**

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	พิษณุโลก	นครไทย	นาบัว	นาจาน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 105 มม.	นางปลาหวาน น้อยอินวงศ์
	พิษณุโลก	ชาติตระการ	บ่อภาค	รักชาติ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นางสมบัติ มีเพชร
	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	ท่าเสา	ม่อนดินแดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 68 มม.	นายทองสุข เรือนจันทร์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ต้นเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 68 มม.	นางอรุณ บ่อเงิน
	อุตรดิตถ์	เมืองอุตรดิตถ์	ท่าเสา	ม่อนดินแดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 66 มม.	นายทองสุข เรือนจันทร์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายฤทธิชัย ชำคง
	น่าน	เวียงสา	ส้าน	ผาเวียง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 64 มม.	นายไสว วงษ์สา
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	หัวดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายวิชา โสดา
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 56 มม.	นายคมเนต มีมา
	พิษณุโลก	วังทอง	วังนกแอ่น	น้ำพรหม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายสมพงษ์ พิมเสน
	แพร่	วังชิ้น	นาพูน	นาพูน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 49 มม.	นายอุทิศ บุญหาญ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นางสาวศิริพิชญ์ จันน้ำท่วม
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	หน่วยจัดการต้นน้ำพื้นที่ป่าอนุรักษ์แม่หวาน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 17 มม.	เจ้าหน้าที่ ทส.
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำต๊ะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายไพโรจน์ สนั่นหลวง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ท่าปลา	เนินสวน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นางประภาพร ตนต์
	น่าน	เวียงสา	ส้าน	ใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายพงศกร ไยบัว
	พิษณุโลก	เนินมะปราง	ชมพู	ชมพูใต้	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายพยม กล้าทอง
	เชียงใหม่	อมก๋อย	แม่หลอง	แม่หลองหลวง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายสาละวิน ใจสดใส
	เชียงราย	แม่สรวย	แม่สรวย	สันปูเลย	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายสิทธิโชค สุวรรรัตน์
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ห้วยบงใหม่	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายวิโรจน์ เรือนเครือ
แม่ฮ่องสอน	เมืองแม่ฮ่องสอน	ผาบ่อง	ท่าโป่งแดง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายอุไทย มณีจันทร์	
ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตาทาก	
น่าน	ท่าวังผา	ตาลชุม	ปง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมพงษ์ ปิงเมือง	

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (20 พ.ค. 69 เวลา 07.00 น. – 21 พ.ค. 69 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ใต้	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	ราไวย์	ในหาน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 120 มม.	นายอวบ จำเรียวสุข
	ภูเก็ต	เมืองภูเก็ต	วิชิต	แหลมพันวา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 155 มม.	นายสุรเดช สาลิกา
	ภูเก็ต	ถลาง	เทพกระษัตรี	สงป.สาขาภูเก็ต	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 112 มม.	นายสายันต์ ต้นภา
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 32 มม.	นายทัศนัย คงแก้ว
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายพันวิทย์ เพชรศิริ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายจรีต แสงทอง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นางบุญเย็น อ้นชัย
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 12 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายทวัฒน์ แต่งอ่อน
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	ในอ่าว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายอุทัย ปิ่นทองคำ
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายยงยุทธ คงน้อย
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ	
สงขลา	ระโนด	ระโนด	ตลาดกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประพัฒน์ เทพศรี	
ตะวันออก	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพลอย สาลี
	จันทบุรี	สอยดาว	ทรายขาว	ตามูล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางประภา หิมนประเสริฐดี
	สระแก้ว	เมืองสระแก้ว	ท่าแยก	คลองน้ำเขียว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางอรุณี วงษ์ศรี
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	โปรงเกตุ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชัชวาลย์ โขมพัฒน์
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	อช.เขื่อนศรีนครินทร์ ที่ ๓๔.4 ผาตาด		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ชะแล	เกริงกระเวีย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายทักษิณ คำวัน
	นครนายก	เมืองนครนายก	สาริกา	กุดรัง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสนั่น จิตชื่อ
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยม่วง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุภักดิ์ คุ้มผง
	ลพบุรี	ลำสนธิ	กุดตาเพชร	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทวี กอบขุนทด
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ใหม่กกเต็น	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุภาพ กันยา
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	หน่วยพิทักษ์ป่าเกิงสะดา		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสมใจ สุขอุดม
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าพนมดงรัก		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 53 มม.	นายพิพัฒน์ พลอินทร์
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	สวนรุกขชาติน้ำตกสำโรงเกียรติ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 44 มม.	นางสาวจิรฎุภรณ์ บัวจันทร์
	อุดรธานี	นาูง	บ้านก้อง	นาคำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายแสง แสงศรีสุ
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ศูนย์พัฒนาการเกษตรภูสิงห์		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 17 มม.	นางสาวลักขณา ราชีวงศ์
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายอ่ำ ธนู
	เลย	ภูเรือ	ศรีฐาน	วังยาง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชิต คำมุงคุณ
	ชัยภูมิ	เทพสถิต	นาช่าง	คลองไทร	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมัย เผื่อนนอก
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	แสงอรุณ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางวงศ์เดือน เกลาวงศ์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 58 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2569