

วานนี้ (8 เม.ย. 64) เวลา 21.17 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด  
1.5 ลึกลง 2 กม. บริเวณ อ.พร้าว จ.เชียงใหม่



# กรมทรัพยากรธรณี

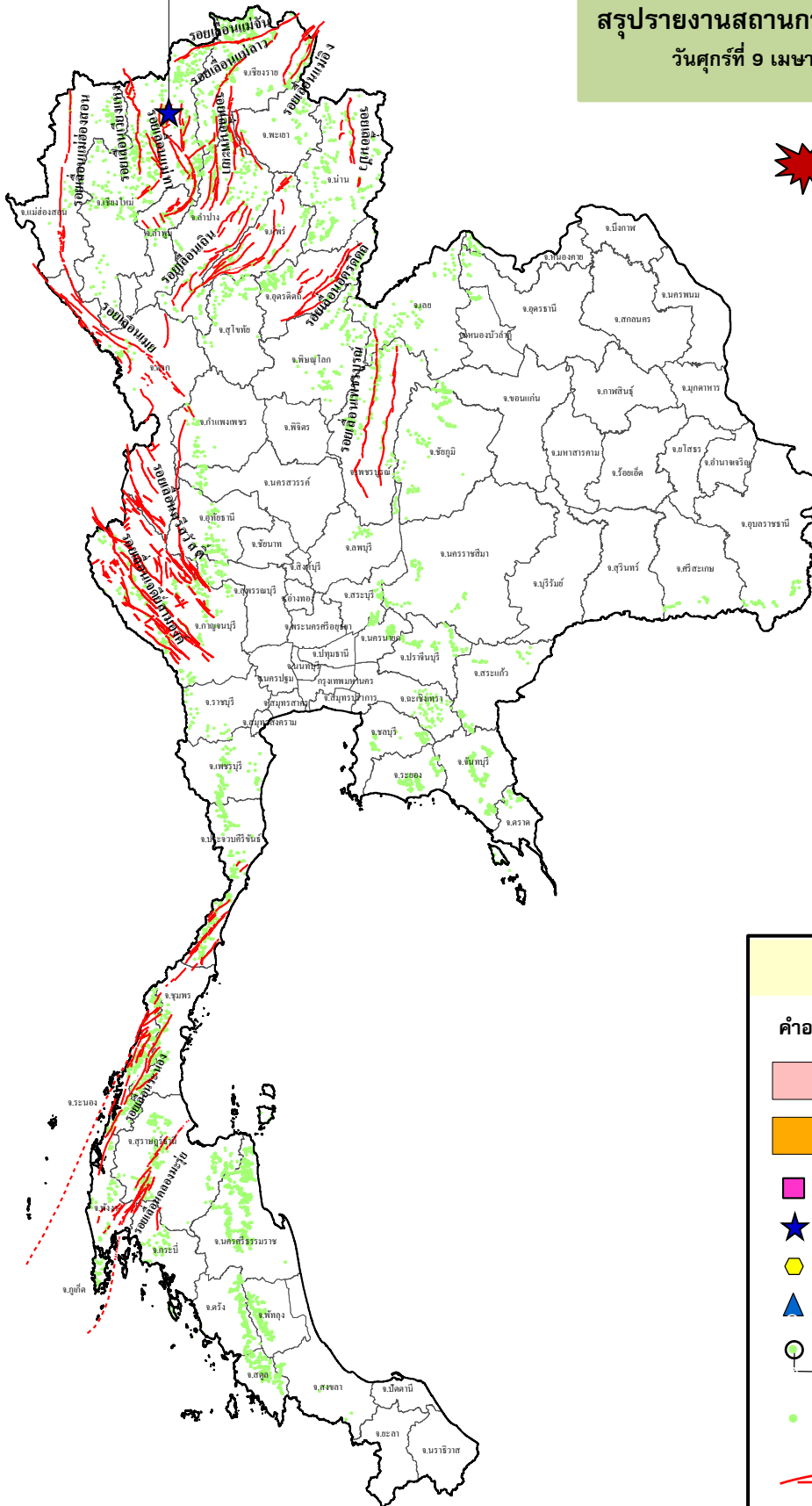
## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 9 เมษายน 2564 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี



### ประเภทของภัยที่เกิด

#### คำอธิบายสัญลักษณ์

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



# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2564 เวลา 09.00 น.



## 1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

## 2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- วานนี้ (8 เม.ย.64) เวลา 21.17 น. เกิดแผ่นดินไหวบนบกขนาด 1.5 บริเวณอำเภอพร้าว จังหวัดเชียงใหม่ ที่ระดับความลึก 2 กิโลเมตร สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ทา ที่วางตัวในทิศเหนือ-ทิศใต้ มีการเลื่อนตัวแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal Fault) แผ่นดินไหวครั้งนี้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและความเสียหาย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ไม่มี

## 4. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

## 5. แนวทางการบริหาร

### กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

### ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

#### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้จะทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนน้อยในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอท่าแซะ จังหวัดชุมพร 92.2 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

#### • ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สำนักปฏิบัติการธรรมพิทักษ์ที่ปังกร ตำบลมะเร็ต อำเภอเกาะสมุย จังหวัดสุราษฎร์ธานี 15.8 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

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

#### สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (8 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น. – 9 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	ป่าไผ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายบุญตัน โป่งปันดี
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงราย	แม่สรวย	วารี	ห้วยขี้เหล็กเก่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสนธิ สุขสันต์ภักดี
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พลา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอนุรักษ์ ทัพร่อง
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามอบ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเกษม ผั้นแบน
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายอุทร มีศรี
	ลำปาง	งาว	บ้านร่อง	ร่องพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางสายฝน เชียงทอง
	เชียงราย	ขุนตาล	ป่าตาล	ร่องขุนเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางสาวกนกจันทร์ ภูเจริญ
ใต้	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	นายจิรติ แสงทอง
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพวย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายชนกพงศ์ ภูห้วยลำ
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	บางสาน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายปราโมทย์ พุทธิศิริ
	นครศรีธรรมราช	ลิขิล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางหนูพริก ประสงค์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนัย คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำพะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพินิจ ชูชื่น
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ชุมพร	ท่าแซะ	หงษ์เจริญ	ยายหม่น	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นางราตรี มาปากลัด
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร	นิคมฝั่ง1	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ
ตะวันออก	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	น้ำใส	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายทองเรียม พิเชิตชัย
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	คลองจรเข้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นางวิไล ชัยชาติ
	จันทบุรี	ขลุง	บ่อเวฬุ	โชคดี	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายปรีชา ชัชวาลตระการตา
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายประภาส แซ่ฮึง
	ตราด	บ่อไร่	ข้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายชรรณชัย โฉมเฉลา
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	บุฝ้าย	ว่าน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสุชาติ ถาวร
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	โป่งเจริญ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสังเวียน แก้วรักษา
	กลาง	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ห้วยสัตว์ใหญ่	ท้องฟ้าหลัว มีหมอกในตอนเช้า
ประจวบคีรีขันธ์		กุยบุรี	หาดขาม	ยางชุม	ท้องฟ้าโปร่ง ลมพัดอ่อนๆ	นายจำรุณ สะลาคำ
ประจวบคีรีขันธ์		บางสะพาน	ร่อนทอง	คลองเพลิน	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย อากาศร้อน	นายสาคร สร้อยลา
นครนายก		เมือง	หินตั้ง	ท่าชัย	ท้องฟ้าโปร่ง แดดแรง	นายณรงค์ ยอดขวัญ
กาญจนบุรี		บ่อพลอย	หนองรี	โป่งสี	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายนาถ สิริรุ่ง
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่ามะปร่างค์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสมพงษ์ ฉายพิมาย
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	มะค่างาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางสาวทิพย์ประภา เขยสูงเนิน
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น้ำพอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเหลาทอง กันโส
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น่าน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางอุทร คำภา
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ศรีเจริญ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางสาวนิรมย์ สิมมาสุต
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายวีระชัย โกษา
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	หนองหญ้าข้าง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นางเจริญ สายเมฆ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสาวบ	วังสาวบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายดุสิต สิ้นบุญ
	หนองคาย	สังคม	สังคม	น้ำไพร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุกัน ปานคาน
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	กกด้อง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอดุลย์ บุตรตร

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 42 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ 9 เมษายน พ.ศ. 2564