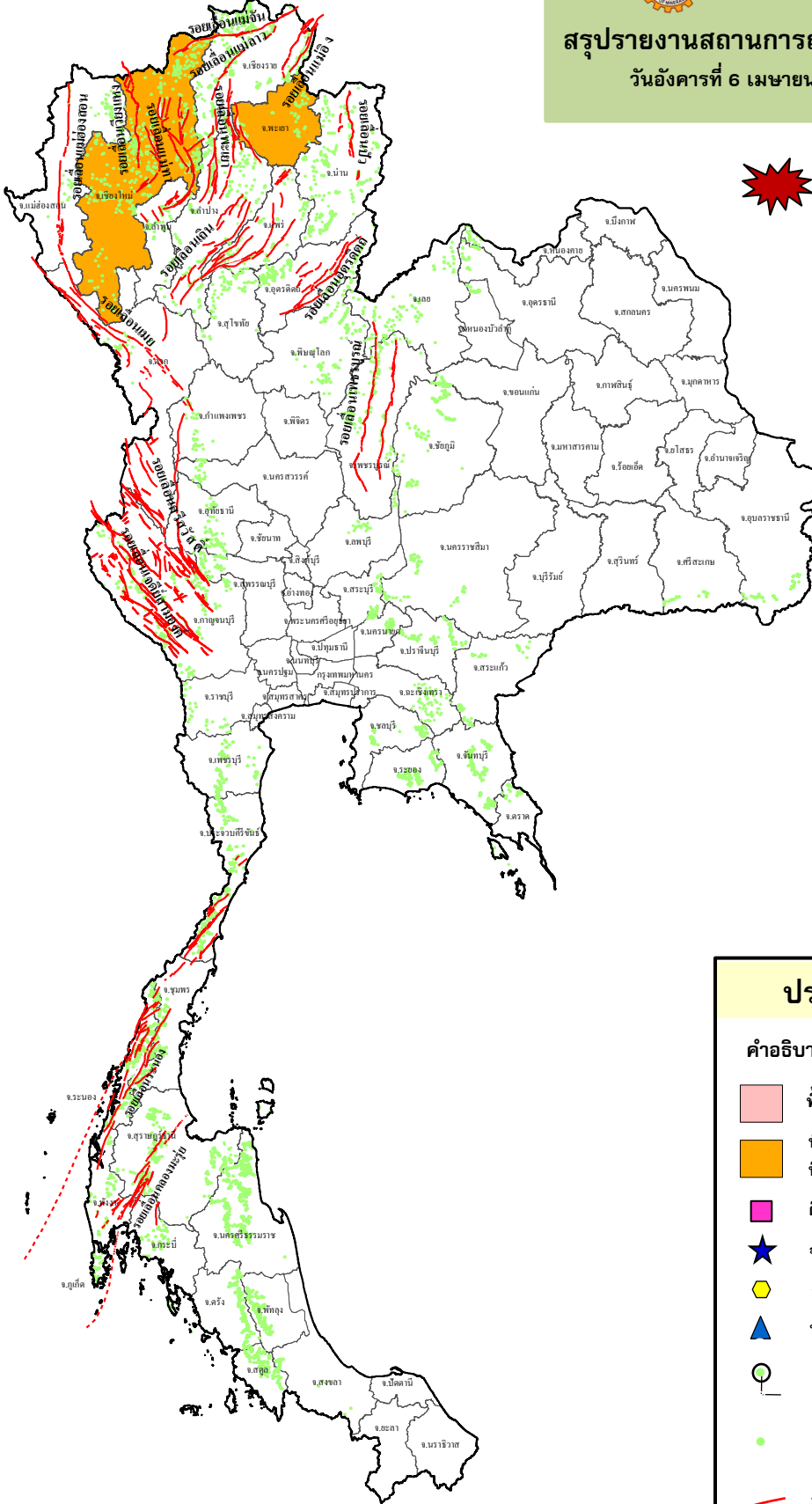





กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน











วันอังคารที่ 6 เมษายน 2564 เวลา 10.00 น.



 ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี
- ไม่มี

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
-  พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (2)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สีนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอังคารที่ 6 เมษายน พ.ศ. 2564 เวลา 10.00 น.



1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไทริน รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทัน่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออก ภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ประกอบกับมีคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนเข้ามาปกคลุมภาคเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรงบางพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง เนื่องจากมีฝนตกต่อเนื่องมาหลายวันส่งผลทำให้ประเทศไทยตอนบนอากาศคลายความร้อนลงในระยะนี้ สำหรับทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย มีลมตะวันตกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุม ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดน่าน 55.8 มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านห้วยเรือ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ 43 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ และพะเยา/เฝ้าระวังในระยะ 1 - 2 วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (5 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น. – 6 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	เนินสิงห์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายมนัส หนองคำ
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นางสาวศิริพิชญ์ จันน้ำท่วม
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	หนองยาร้า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 59 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอุ้นนอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายเกษม ผืนแบน
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 53 มม.	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายฤทธิ์ชัย ชำคง
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 49 มม.	นายสุนทร สายตรง
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮ่อง	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	หาดรั้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายลอน เชียงสา
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พลา	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายอนุรักษ์ ทับร่อง
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	อากาศเย็น ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตาทากาศ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นางอุบลรัตน์ ถิ่นน้อย
ใต้	นครศรีธรรมราช	สิชล	ฉลอง	ท่าควาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 95 มม.	นายวินัย พุดดี
	นครศรีธรรมราช	ท่าศาลา	ตลิ่งชัน	สวนจันทร์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายสุวัฒน์ เงินสยาม
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	บางสำน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายวรรณะ บุญประกอบ
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายจรีต แสงทอง
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	อากาศดี ไม่มีฝนตก	นายชนกพงษ์ ภูห้วยถ้ำ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ตลาดเสาร์	อากาศดี ไม่มีฝนตก	นางเอมอร ราชมณี
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	อากาศดี ไม่มีฝนตก	นายทัศชนะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	อากาศดี ไม่มีฝนตก	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ภูเก็ต	ถลาง	เทพกษัตรี	พรุจำปา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางวันเพ็ญ แซ่เตี่ยว
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	อากาศดี ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ
ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	รังแตนใต้	อากาศดี ไม่มีฝนตก	นายไพบุลย์ วังสาวดี	
ตะวันออก	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายตรวจ สนแจ้ง
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายบุญมัน ไชยะวงษ์
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	พญาบน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายชุมพร ศรีแก่นจันทร์
	ชลบุรี	ศรีราชา	หนองขาม	โค้งดารา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชาญ พันธุเวช
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	อ่างเสือดำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมบูรณ์ แซ่โก
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายกมล เทียมคง
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายบัญชา บัวผุด
กลาง	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิยมชัย	ด่านจันทร์	มีฝนตก มีเมฆมาก อากาศดี	นายจตุรงค์ ศรีพนม
	ราชบุรี	บ้านคา	บ้านบึง	พุน้ำร้อน	มีเมฆมาก อากาศดี	นายชัยพร แต่งพลกรัง
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มวกเหล็ก	ซับประดู่	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นางสกลใส สามิ
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	วังยาว	มีเมฆมาก ร้อนอบอ้าว	นายสำเร็จ กาฬษร
	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกะพง	ท้องฟ้าครึ้ม ร้อนอบอ้าว	นายพิชัย อยู่เย็น
	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	หัวสัตว์ใหญ่	โปรงสำโรง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางเบญจมาศ พูลนำเภา
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	เลยวังไสย์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายบพิตร จำปีพรม
	เลย	ภูเรือ	ปลาบ่า	ปลาบ่า	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายมนตรี ศรีบุรินทร์
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายดุสิต สัพพันบุญ
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ดงป่าเปือย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายท้าว ที่สุ่ม
	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปือย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายถวิล สีจางวาง
	อุบลราชธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเสมียน คำใบ
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	บักดอง	น้ำมุด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสรรัตน์โบราณ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 45 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ 6 เมษายน พ.ศ. 2564