



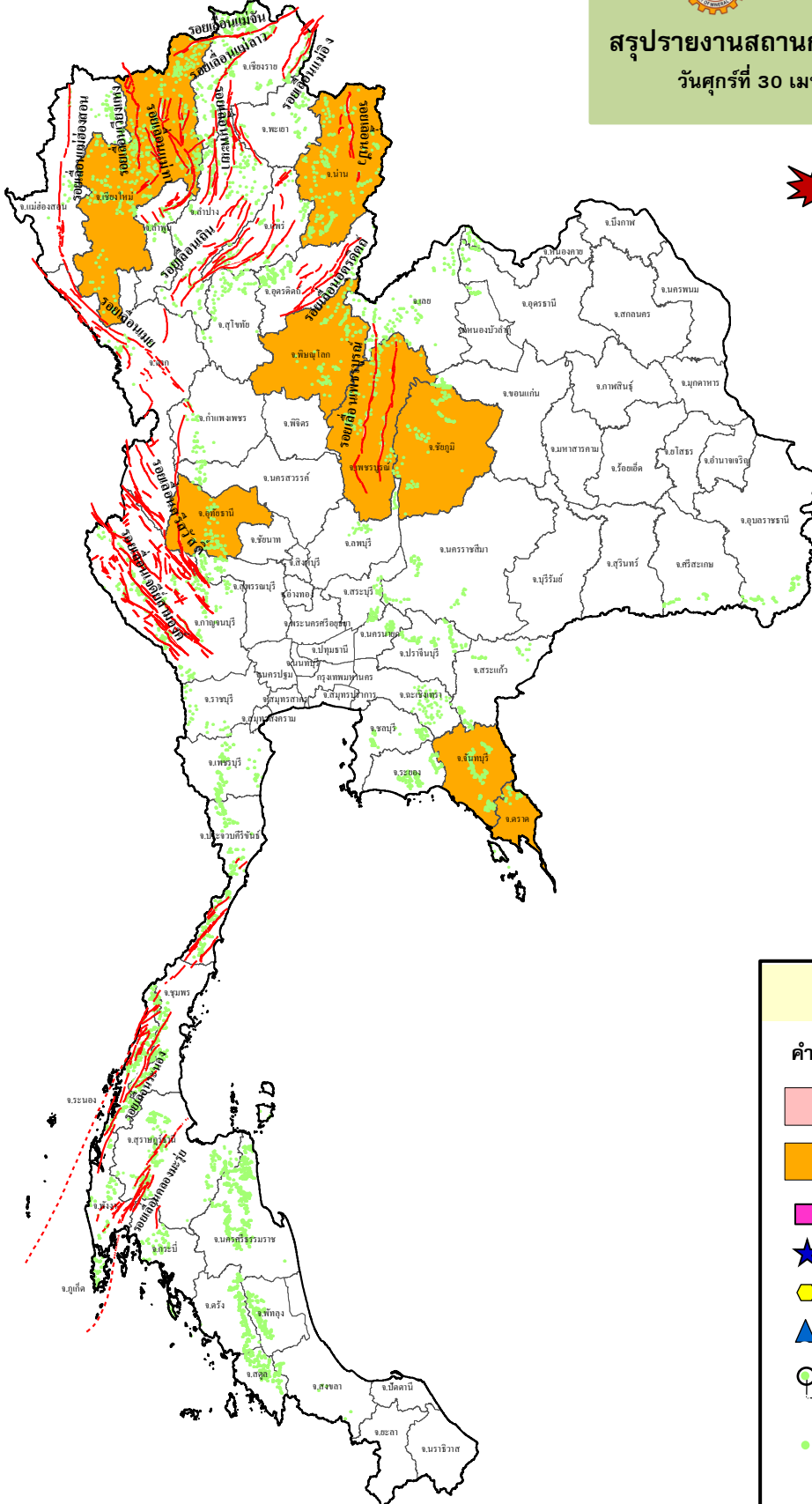
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 30 เมษายน 2564 เวลา 09.30 น.













ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
-  พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (8)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สีนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันศุกร์ที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2564 เวลา 09.30 น.



1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ ทำให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ส่งผลให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ยังคงมีฝนฟ้าคะนอง ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้มีการติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากอย่างต่อเนื่อง

5. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทั้งนี้เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางของประเทศไทย และทะเลจีนใต้ ทำให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อนที่จะเกิดขึ้นไว้ด้วย สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณภาคใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่งในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอวิเชียรบุรี จังหวัดเพชรบูรณ์ วัดได้ 145.2 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่พื้นที่บ้านผามูบ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ วัดได้ 44.40 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ น่าน เพชรบูรณ์ พิษณุโลก อุทัยธานี ชัยภูมิ ตราด และจันทบุรี /เฝ้าระวังในระยะ 1 - 2 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ องค์การมหาชน ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (29 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น. – 30 เม.ย. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	ค่างตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 84 มม.	นายเสรี ฟูน้อย
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอู่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 83 มม.	นายเกษม พันแบน
	อุตรดิตถ์	แม่พูล	ลับแล	ต้นเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายสมบัติ วันทา
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	หาดไร่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายลอน เชียงชา
	อุตรดิตถ์	ฝายหลวง	ลับแล	ชัยพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายสมคิด จันตัน
	เชียงราย	พาน	ทรายขาว	ร่องธารใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายจันทร์ กำใจ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 12 มม.	นายคำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายสุทธิชัย ชำคง
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือเหนือ	ฝักเหือก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นางอุบลรัตน์ ลำน้อย
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำต๊ะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายไพโรลสิทธิ์ แสนหลวง
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	แจ่มหลวง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายประวิทย์ สุริยะชัยพันธ์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	หนองฮ้าง	ท้องฟ้าโปร่ง สลับมีแดด	นายบุญตัน โป่งปันตะ
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตากาศ
	สุโขทัย	ศรีสำราญ	บ้านตึก	นาต้นชัน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพีรพล แสงลาภ
ใต้	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายเมธามาต บัวสุวรรณ
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	สงขลา	สะบ้าย้อย	เขาแดง	ทุ่งไพล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายนิลิตร์ ณ เขาแดง
	ตรัง	ปากแจ่ม	ห้วยยอด	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นางบุญเย็น อ้นซ้าย
	ตรัง	ปากแจ่ม	ห้วยยอด	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 9 มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ตรัง	ปากแจ่ม	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายทัศนยะ คงแก้ว
	ตรัง	ปากแจ่ม	ห้วยยอด	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายจรัญ สมบูรณ์
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุชกุล
	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายจริต แสงทอง
	ตรัง	ปากแจ่ม	ห้วยยอด	ลำพะยะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	สตูล	ควนกาหลง	ทุ่งนุ้ย	ค่ายรวมมิตร	ท้องฟ้าครีมี ฝนตกเมื่อตอนเช้า	นายสมนึก อนันตะกุล
	พัทลุง	ศรีนครินทร์	บ้านนา	ลำใน	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดด	นายสมหมาย นิมมุ่น
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าครีมี ฝนตกเมื่อวานเย็น	นายยงยุทธ คงน้อย
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สาคลี	ท้องฟ้าครีมี ฝนตกปรอยๆ	นางสาวพัชรา เพชรขุ่ม
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พังกาญจน์	พังกาญจน์เหนือ	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝน	นายจรงค์เกียรติ มุสิก
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาห้ายอด	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดด	นายชลิต สุดใจ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกนองบน	ท้องฟ้าครีมี อากาศเย็น	นายปราโมทย์ เบลจวรรณ
	ระยอง	แกลง	สองสลึง	สองพี่น้อง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดด	นายบุญเยี่ยม ต่อพล
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบัญชา บัวผุด
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	ทดวงษ์สมบูรณ์	ท้องฟ้าครีมี อากาศเย็น	นายบุญมี ศรีถาวร
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	คลองจระเข้	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นางวิไล ชัยชาติ
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	ท้องฟ้าครีมี อากาศเย็น	นายตรวจ สนถึง
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นางสาววรรณีย์ ไชยวงษ์
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	นาอีสาน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอรุณ โสภภาพร
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	วังอ้ายป่อง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นางอัมพร พันเรือง

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
กลาง	นครนายก	เมือง	ศรีนาวา	ศรีนาวา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายปรีชา จันทอนธิมุข
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ทุ่งแฝก	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประชุม เรืองเดช
	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	ด่านมะขามเตี้ย	พุก ráng	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเจริญ โพธิ์ศิริ
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	ซับพริก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมานพ ไปนอก
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	ห้วยหินดำ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายประกิต พะง้า
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ขอนแก่น	คอนสาร	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขียว		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายทรงกลด สุนทร
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น้ำพอง	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายทองเหลา กันโส
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคมเนศ นนทะนำ
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	สีวิเชียร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางเป็ย ทองทับ
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวีระชัย โภษา
	อุดรธานี	นาข่ง	บ้านก้อง	นาคำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแสง แสงตรีสุข
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชัย นามวิธา
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	จำปานวง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดเล็กน้อย	นายชานาญ ตตะมะ
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	โนนบ่อแดง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางมาย กิ่งพา
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวีระชัย โภษา

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 55 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ 30 เมษายน พ.ศ. 2564

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
www.dmr.go.th