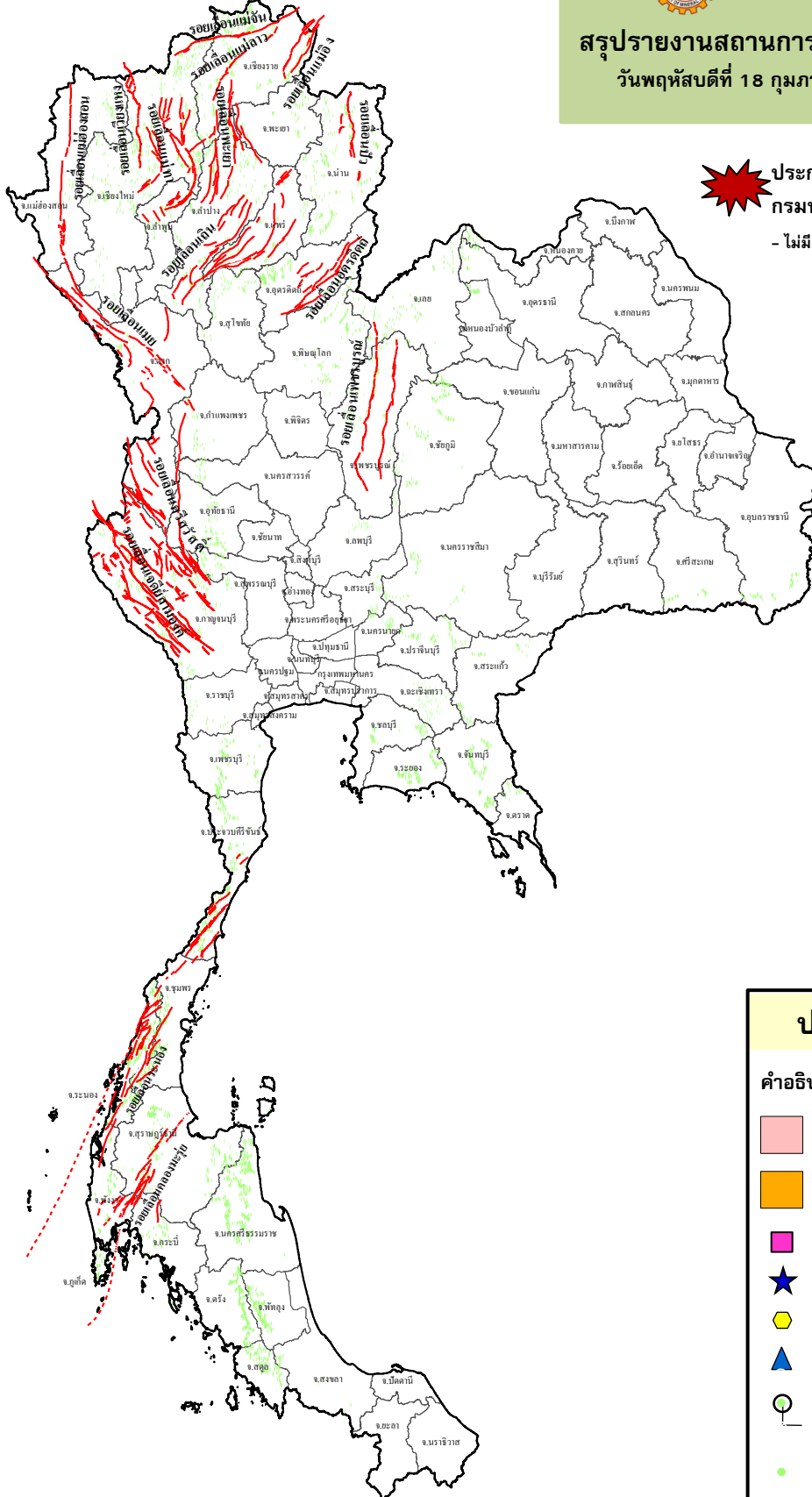




กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 18 กุมภาพันธ์ 2564 เวลา 09.30 น.




ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ 18 กุมภาพันธ์ 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

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

5. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

● กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง

● หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที

● แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรงเกิดขึ้นเป็นบางพื้นที่ หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทยและทะเลจีนใต้แล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคกลางและภาคตะวันออกในวันนี้ (18 ก.พ. 64) ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้เข้ามาปกคลุมภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาวะอากาศที่แปรปรวนในระยะนี้ไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีเกาะหลัก อำเภอเมือง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ 43.2 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ องค์การมหาชน)

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ไม่มีปริมาณน้ำฝน/สถานการณ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายฝ้ายระวางแจ้งเดือนธันวาคมปีบัญชีในรอบ 24 ชั่วโมง (17 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น. – 18 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	น่าน	เฉลิมพระเกียรติ	ห้วยโก๋น	ห้วยโก๋น	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทศ อินพญา
	แพร่	วังชิ้น	แม่ป่าก	แม่จอก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเสรี อินดี
	สุโขทัย	ด่านลานหอย	ตลิ่งชัน	ลานกระบือไต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสังเวียน น้อยผล
	เชียงใหม่	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอล่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุรัตน์ วุฑู
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	แจ่มหลวง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประวิทย์ สุริยะชัยพันธ์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	แม่คะ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศเย็น	นายวรวิทย์ สุวรรณ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางไต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี 23 °C	นายวรวิทย์ อินก้อน
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เตาไห	ท้องฟ้าหัลว อากาศดี 21 °C	นายวิชัย วิชัยชิตกะ
ใต้	พัทลุง	งหรา	คลองเฉลิม	นาบอน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายก่อ เหลี่ยมปาน
	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจิรุต แสงทอง
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร	นิคมฝั่ง 2	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุชกุล
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล้ำ
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทศณะ คงแก้ว
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	ชำแระหะ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี 22 °C	นายเชิ่อม วรรณภักดี
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเภา	เขากล้วยไม้	ท้องฟ้าสลับ อากาศเย็น	นายวิชาญ มงคล
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาชะอองค์	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็น	นายมนัส รัตนะ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	ท้องฟ้าแจ่มใส มีลม	นางจุฑาทิพ จิตรหาญ
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	โพธิ์งาม	คลองพันปลา	ท้องฟ้าแจ่มใส มีแดดอ่อน	นายคำมี มิ่งสุลย์
	สระแก้ว	เมือง	ท่าแยก	น้ำล้อม	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็น	นายทองแดง ขจรกลาง
กลาง	กาญจนบุรี	หนองปรือ	หนองปรือ	หนองใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเยี่ยม ไทร้อย
	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง	ยางน้ำกลัดใต้	พุกูล่าง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสันต์ กระทอง
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	หนองแหน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายธวัชชัย รักษา
	นครนายก	เมือง	สาธิตา	เขานางบวช	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอภิวัฒน์ ร้อยศรี
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ร้อนทอง	คลองเตย	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายพินิจ รักษาสุทธิ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ไพรพัฒนา	วนาสวรรค์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสุมาลี ชะชิกุล
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	ห้วยไต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายคำบุ รักษาศรี
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศรีจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางไกล่รุ่ง สินชม
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	โขง	ดอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายจวน ดาสา
	ชัยภูมิ	คอนสาร	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขียว สบอ.7		ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทรงกลด สุนทร
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	ทุ่งน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายน้อย นามมะ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายฝ้ายระวางแจ้งเดือนธันวาคมปีบัญชี จำนวน 33 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 18 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร 02 621 9703-5 โทรสาร 02 621 9700 www.dmr.go.th