

เวลา 02.55 น แผ่นดินไหวขนาด 1.7 ลึก 1 ก.ม.
ที่ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่
ประชาชนไม่สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน



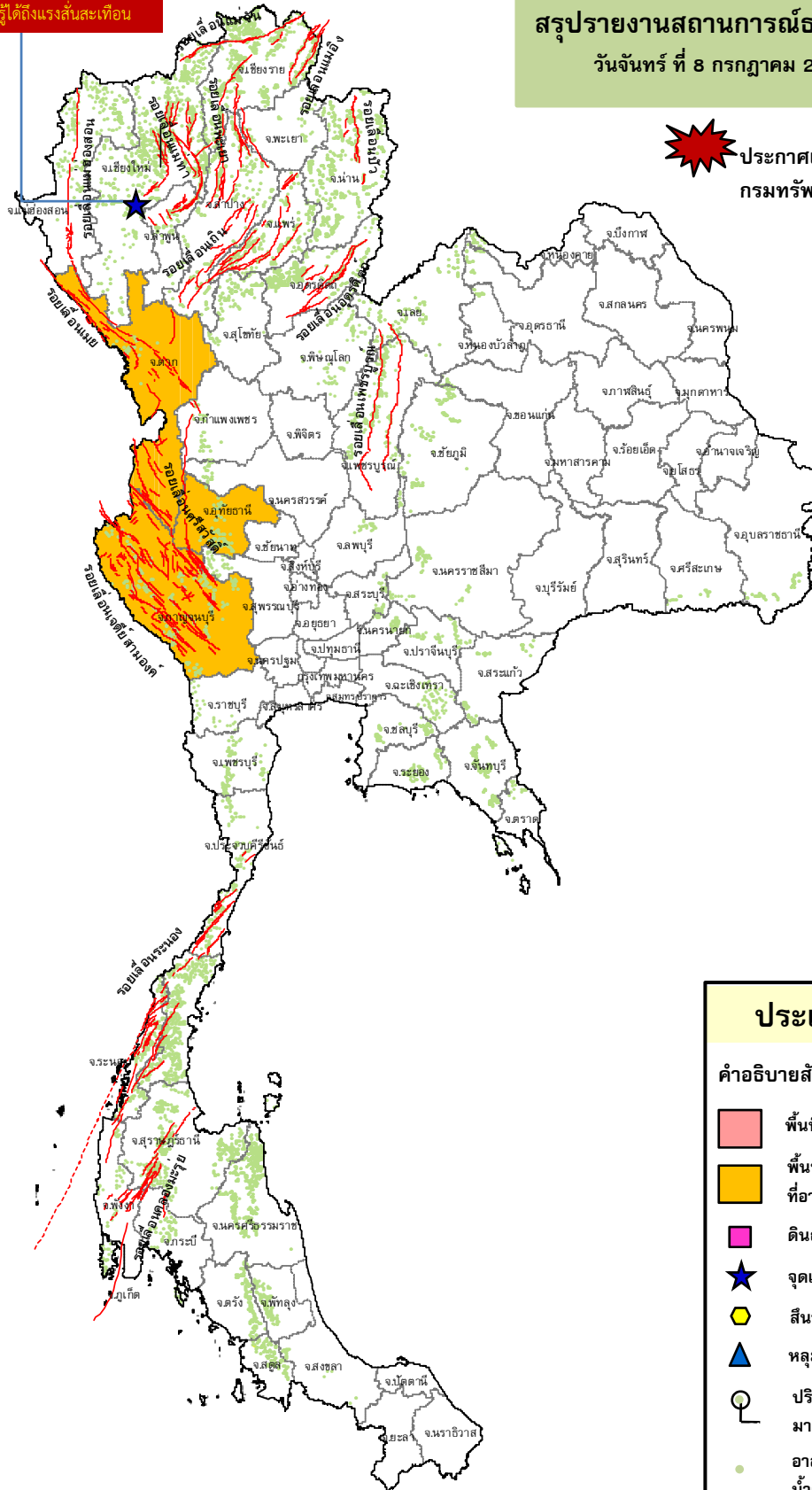
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันจันทร์ ที่ 8 กรกฎาคม 2562 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (3)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันจันทร์ที่ ๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- เวลา ๐๒.๕๕ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๑.๗ ที่ระดับความลึก ๑ กิโลเมตร บริเวณอำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ เบื้องต้นไม่สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

๓. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (ดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนอง โดยมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณด้านตะวันตกของภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงใต้ระวังอันตรายจากฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง โดยหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมประเทศไทย ทะเลอันดามัน และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทย ยังคงมีฝนฟ้าคะนองกับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังปานกลาง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีตรวจอากาศเกษตร จังหวัดนครพนม ๒๓.๗ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต

(AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดตาก อุทัยธานี และกาญจนบุรี / เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๗ ก.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๘ ก.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดลำ	ตลองชมพู	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายอัครเดช ทิพราช
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	ตาก	แม่ละมาด	แม่ละมาด	ห้วยห้วย	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสมศรี สีทา
ใต้	นครศรีธรรมราช	ขนอม	ขนอม	สี่แยกในไฮ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	น.ส.อากาศร เขียมวัชระ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขันติชาติ องอาจ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูนน	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางหนูพริก ประสงค์
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายจรีต แสงทอง
	กระบี่	เขาพนม	เขาพนม	ทับพล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประชา ศรีสุวรรณ
	พัทลุง	ศรีบรรพต	ตะพาน	หน้าควน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมพร หนูนุ้ย
	ระนอง	กะเปอร์	บ้านนา	แพรกขวา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสุปิน โนนสังข์
	ตรัง	ย่านตาขาว	ย่านตาขาว	นายายหม่อม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายประพันธ์ แก้วนำ
ตะวันออก	ระยอง	แกลง	สองสลึง	เต้าปูนหาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวินัย อาจดี
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	จันทบุรี	สอยดาว	ทรายขาว	ชัยตามุด	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	น.ส.ปราณี พันธุ์สาลี
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	คลองตาเพชร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมนัส รัตนะ
กลาง	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	หนองแหน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายนิกร ทองอร่าม
	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิยมชัย	วังแฉิม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายจำรัส เจริญวัย
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งใต้	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายพิบูล ชูชาติ
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ร้อนทอง	คลองเพลิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสาคร สร้อยลา
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	นาฝาง	สะแกเครือ	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายเอกชัย จันมา
	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	อุดมทรัพย์	อุดมทรัพย์	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางไพรวลัย พรหมโชคศิริกุล
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก่งขี้เหล็ก	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายบัวรินทร์ วาตา
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายเสมียน คำใบ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒๔ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ ๘ กรกฎาคม ๒๕๖๒

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐
www.dmr.go.th