

วานนี้ (5 ส.ค.63) เวลา 15.32 น. เกิดแผ่นดินไหว
ขนาด 1.8 ลึกลง 1 กม. บริเวณ อ.บ้านธิ จ.ลำพูน

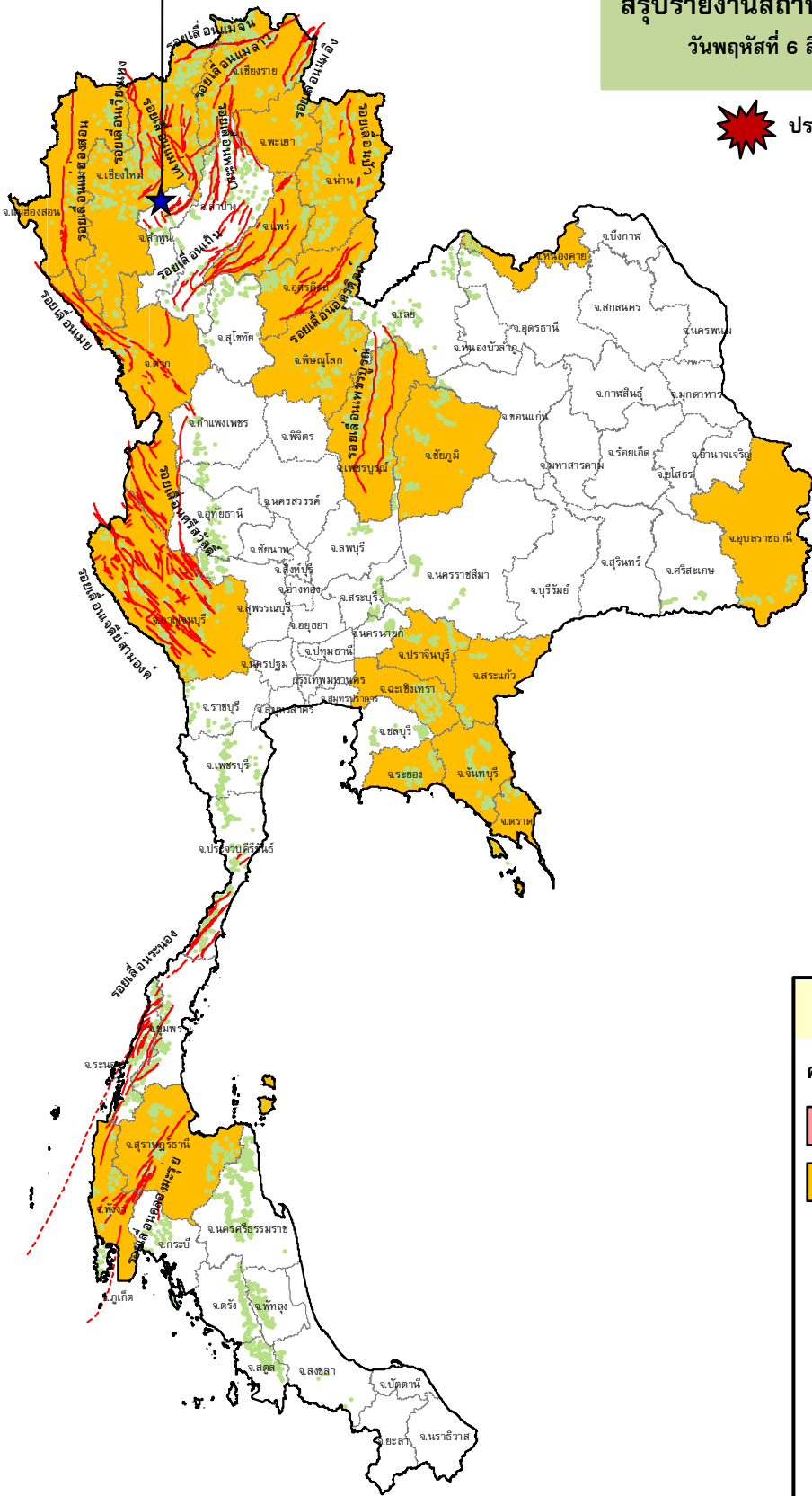


กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 6 สิงหาคม 2563 เวลา 09.30 น.

ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (22)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วานนี้ (๕ ส.ค. ๖๓) เวลา ๑๕.๓๒ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๑.๕ ที่ระดับความลึก ๑ บริเวณอำเภอบ้านธิ จังหวัดลำพูน
ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

สถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านบริเวณประเทศเมียนมา เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาวและเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนัก และฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากได้ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง โดยบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเกาะช้าง จังหวัดตราด ๘๕.๐ มม. (ที่มา: สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน พิชณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ อุตรดิตถ์ ระยอง ปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด สระแก้ว ฉะเชิงเทรา อุบลราชธานี ชัยภูมิ หนองคาย พังงา สุราษฎร์ธานี และกาญจนบุรี/เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๕ ส.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๖ ส.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๘ มม.	นายยิ่ง กลั่นอบ
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	หินแตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๕ มม.	นายบุญชีพ ปัญญาศิริวงศ์
	น่าน	บ่อเกลือ	ดงพญา	ห้วยน้ำโทน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๒ มม.	นางสาวแว่นแก้ว ใจปิง
	น่าน	บ่อเกลือ	ดงพญา	ขุนน้ำจอน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายมานิตย์ ณชน
	น่าน	บ่อเกลือ	ดงพญา	น้ำแคะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	พะเยา	ปง	ขุนควร	นาอ้อม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายแก้ว บุญเทพ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ก่อกวาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายสมเกียรติ จอมหล้า
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	น้ำหามาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔ มม.	นายวันชัย ยอดออน
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือเหนือ	นากั้น	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายเกษม อุดเต็น
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	นาขาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายสถิตย์ สุขแดง
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	นาเป็รือง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗ มม.	นายชื่น คำสุข
	แพร่	ลอง	บ่อลองเหล็ก	นาอูนอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔ มม.	นายเกษม ฝั้นแบน
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดหล้า	คลองชมพู	ท้องฟ้ามีเมฆ ไม่มีฝนตก	นายอัครเดช ทิพยราช
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำตะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายไพโรจน์ แสนหลวง
เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้ามีเมฆ ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน	
พะเยา	ปง	ขุนควร	สันกลาง	ท้องฟ้ามีดคริม ไม่มีฝนตก	นายยุทธ มานะ	
ใต้	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๑ มม.	นายขันติชาติ องอาจ
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าคริม ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภู่วัยล้ำ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจรีต แสงทอง
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าคริม มีฝนตกปรอยๆ	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	กระบี่	เกาะลันตา	เกาะลันตาใหญ่	คลองโตบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายทวี สิทธิชัย
	พังงา	กะปง	รมณีย์	ปากคลอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายอนุกุล รุ่งจิตร
	สตูล	ควนกาหลง	ทุ่งนุ้ย	ทุ่งนุ้ย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายศุภกิจ มรรคาเขต
ตะวันออก	ตราด	เกาะช้าง	เกาะช้าง	ฐาน ๔ ไก่แบ้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘๘ มม.	นายลือชัย ศรีไสยาสน์
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	จันทเขลม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายชาญชัย เฝียงเหนือ
	ปราจีน	นาดี	สะพานหิน	หนองตะแบก	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝน	นายดั้นไทย เสาศิลา
	ระยอง	บ้านค่าย	ชากบก	มาบตาบอด	ท้องฟ้าคริม ฝนตกปรอยๆ	นายวินัย สว่างดี
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ปิล็อก	อีด่อง	ท้องฟ้ามีหมอก ไม่มีฝน	นายทินกร ทรายทอง
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	คั่นตะเคียน	ท้องฟ้าหวั ไม่มีฝน	นายมงคล เสมียนรัมย์
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ห้วยคลุม	ท้องฟ้าคริม ไม่มีฝน	นายฉลวย มะเนวรรณ
	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	เนินสะอาด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายสุเทพ พวงญาติ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	โนนเจริญ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายสุวัฒน์ชัย สายราช
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	เลยดาวตาด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายสมควร ทองแบบ
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	เลยวังไสย์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายบพิตร จำปีพรม
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	โคกหนองแห้ว	ท้องฟ้าคริม มีฝนตกปรอยๆ	น.ส.นาถอนงค์ ศรีบุรินทร์
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	คลองไผ่	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางสมใจ อินทร์พงษ์พันธุ์
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ห้วยยาง	ห้วยยางใหญ่	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายสงกรานต์ บัวพงษ์
ขอนแก่น	ภูมาม่าน	วังสาว	โนนเตาเหล็ก	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายทองสุข แพงทอง	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๘ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๖ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๓

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๘๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๘๗๐๐
www.dmr.go.th