

วานนี้ (21 มิ.ย. 63) เวลา 11.25 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.5 ลึก 2 กม. บริเวณ อ.เมืองเชียงราย จ.เชียงราย



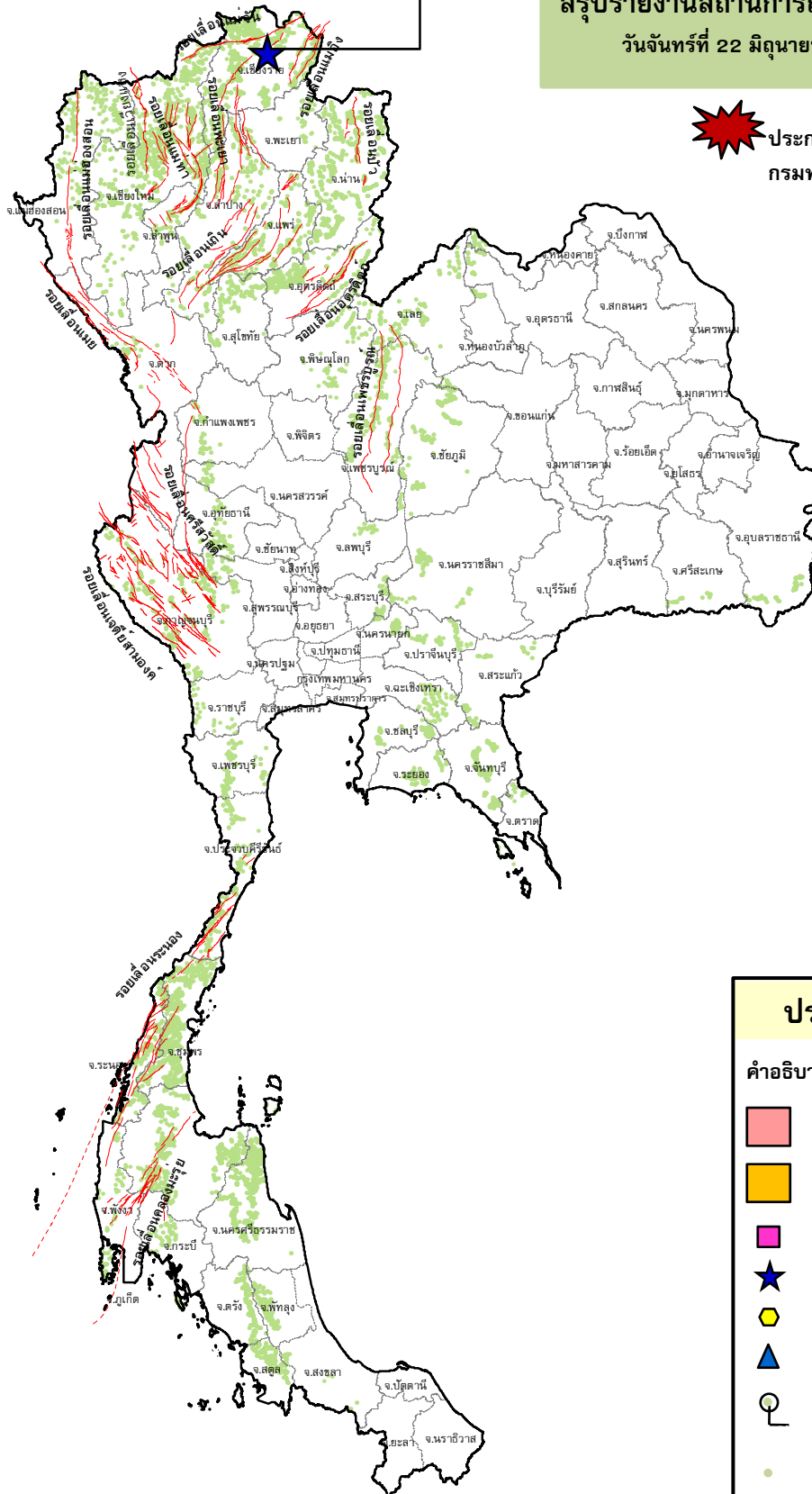
## กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันจันทร์ที่ 22 มิถุนายน 2563 เวลา 09.30 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี



### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันจันทร์ที่ ๒๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วานนี้ (๒๑ มิ.ย. ๖๓) เวลา ๑๑.๒๕ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๑.๕ ที่ระดับความลึก ๒ กิโลเมตร บริเวณอำเภอเมืองเชียงราย จังหวัดเชียงราย ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- วานนี้ (๒๑ มิ.ย. ๖๓) เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๕.๐ เวลา ๑๗.๔๖ น. ที่ระดับความลึก ๑๐ กม. บริเวณพรมแดนประเทศพม่า-อินเดีย ทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือของ อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ประมาณ ๗๑๙ กิโลเมตร ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- วันนี้ (๒๒ มิ.ย. ๖๓) เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๕.๕ เวลา ๐๕.๔๐ น. ที่ระดับความลึก ๑๐ กม. บริเวณพรมแดนประเทศพม่า-อินเดีย ทางทิศตะวันตกเฉียงเหนือของ อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน ๖๔๕ กม. ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีเหตุการณ์แผ่นดินไหวในประเทศไทย

- ติดตาม และประเมินสถานการณ์ โดยเฉพาะบริเวณกลุ่มรอยเลื่อนมีพลังที่เกิดแผ่นดินไหวขนาดใหญ่ และกลุ่มรอยเลื่อนที่อยู่ใกล้เคียง เพื่อให้ทราบสถานการณ์แผ่นดินไหวที่เกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง พร้อมทั้งจัดส่งเจ้าหน้าที่และผู้เชี่ยวชาญด้านแผ่นดินไหวลงพื้นที่โดยเร็ว เพื่อประเมินความรุนแรงของแผ่นดินไหว และชี้แจงทำความเข้าใจกับทุกภาคส่วนอย่างทั่วถึง รวมถึงสร้างความมั่นใจและเตรียมความพร้อมในการรับมือให้กับประชาชนในพื้นที่หากเกิดกรณีแผ่นดินไหวตาม (After shock)

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนมากกว่าเมื่อวาน เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย และมีฝนตกหนักบางแห่ง ในภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนักที่เกิดขึ้นในระยะนี้ ไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีอากาศเกษตร จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๕๔.๑ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่เฝ้าระวัง

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๑ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. – ๒๒ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	นาเปื้อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๗ มม.	นายจักรราช อุจจักษ์
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือเหนือ	นาถิ่น	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔ มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	นาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายเพ็ชร พิศจาร
	น่าน	บ่อเกลือ	ดงพญา	ส้วาเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘ มม.	นายประดิษฐ์ ภูดี
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ยอดดอยพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจรัส พนะสัน
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	วังหัวดอย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายจรัส แก้วมหาดไทย
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เต่าไห	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายวิชัย วิชัยชัชคะ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายสุนทร สายตรง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายคมเนศ มีมา
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำต๊ะ	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายไพโรจน์ แสนหลวง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ท่าปลา	หาดลำ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายอัครเดช ทิพรราช
	แพร่	ลอง	บ่อลองเหล็ก	นาตุ้ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางนงเยาว์ ชุมภูหมุด
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่ฮี้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสมศรี ช่อมแก้ว
เชียงใหม่	เวียงแหง	แสนไห	มหาธาตุ	ท้องฟ้ามีเมฆ ไม่มีฝนตก	นายธนกร วงศ์ชาชัย	
เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	นาเกียน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบรรดาศักดิ์ ศักดิ์ชูเกียรติ	
เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน	
ใต้	กระบี่	เมือง	อ่าวนาง	คลองแห้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายธนะชัย สุทอก
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายจรัส แสงทอง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗ มม.	นายขันติชาติ อดอง
	ภูเก็ต	ถลาง	สาคร	สาคร	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสุริยะ บำรุงรักษ์
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลู่ม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเสียน ชำนาญคง
	พังงา	ท้ายเหมือง	ลำแก่น	ลำรู	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย ไม่มีฝนตก	นายไสว ป้องเศร้า
สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล้า	
ตะวันออก	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	เกาะลอย	ท้องฟ้ามีเมฆ ไม่มีฝนตก	นายสมศักดิ์ อภิบาล
	ระยอง	แก่ง	สองสลึง	สองสลึง	ท้องฟ้ามีเมฆ ไม่มีฝนตก	นายบุญส่ง ปามหา
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกนองกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางปราณี เจริญผลาก
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง
กลาง	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์	นาสวน	องสิต	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายธีระศักดิ์ วีระกุล
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มวกเหล็ก	แก่งหลุ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางเตือนใจ ศรีดำแขก
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	องค์พระ	ดงเสลา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอานนท์ ทองศรี
	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	ตลาดเขาน้อย	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย ไม่มีฝนตก	นางพลุทรัพย์ หนูน้อย
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ขอนแก่น	ภูผามาน	นาฝาย	สะแกเครือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเอกชัย จันมา
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ทุ่งพระ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายศิริทัศน์ เป่งคอนสาร
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	บ้านโป่ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายธมชิต จอมถึง
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	น้ำโสม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอำนาจ กันตียะ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๘ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ ๒๒ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐  
[www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)