

วันนี้ เวลา 01.42 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.8 ลึก 2 กม. บริเวณ อ.สันทราย จ.เชียงใหม่



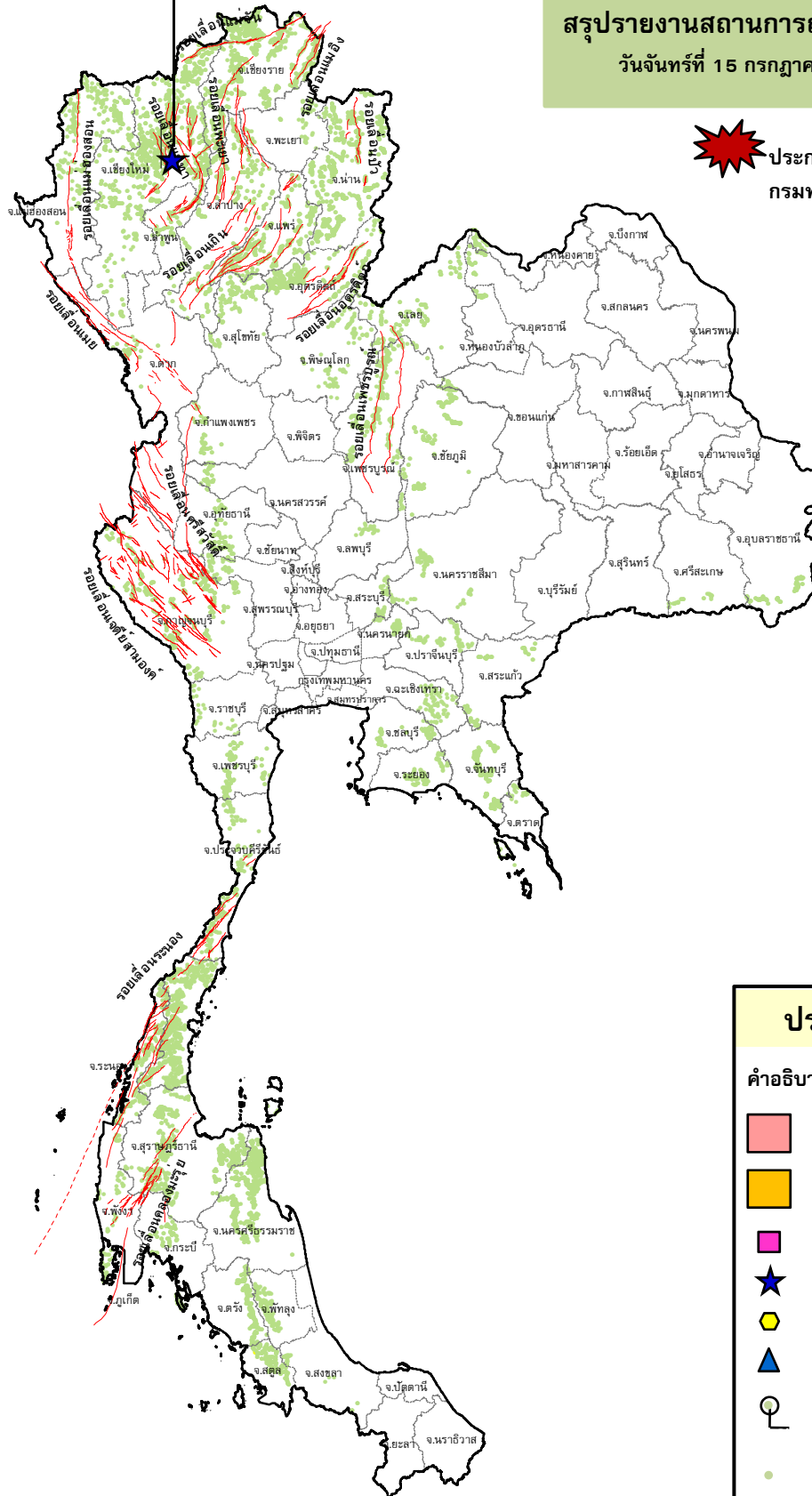
# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันจันทร์ที่ 15 กรกฎาคม 2562 เวลา 08.30 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี



### ประเภทของภัยที่เกิด

#### คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันจันทร์ที่ ๑๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วันนี้ เวลา ๐๑.๔๒ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๑.๘ ที่ระดับความลึก ๒ กิโลเมตร บริเวณอำเภอสันทราย จังหวัดเชียงใหม่ ไม่สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีปริมาณฝนน้อยในระยะนี้ โดยด้านตะวันตกของภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ยังคงมีปริมาณฝนมากกว่าบริเวณอื่นๆ อนึ่ง ในช่วงวันที่ ๑๖ - ๑๙ ก.ค. ๖๒ ประเทศไทยจะมีปริมาณฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคใต้และภาคตะวันออก สำหรับคลื่นลมทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีปริมาณฝนน้อยในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่ศูนย์อุตุนิยมวิทยา จังหวัดอุบลราชธานี ๔๐.๕ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์เฝ้าระวัง

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๔ ก.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. – ๑๕ ก.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามอบ	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายฤทธิชัย ชำคง
	ลำปาง	แจ้ห่ม	เมืองมาย	ไผ่ทอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายศรี ทำสุข
	ลำพูน	ลี้	ศรีวิชัย	บารมีศรีวิชัย	ท้องฟ้าหัลว ไม่มีฝนตก	นายอุทร มีศรี
	กำแพงเพชร	คลองลาน	คลองลานพัฒนา	กะเหรี่ยงน้ำตก	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสะอาด บุญเกิด
	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	น้ำชน	ห้วยลาน	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายชันมา เดชโค้น
ใต้	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลุ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายเชียร ชำนาญตง
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายจรีต แสงทอง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขันติชาติ ่องอาจ
	นครศรีธรรมราช	ช้างกลาง	ช้างกลาง	ท้ายเหมือง	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นางขวัญฤทัย ศรีทิพย์
	นครศรีธรรมราช	สิชล	ทุ่งปรัง	ท่าเขียว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายธাত্রี สมวงศ์
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล้า
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	หินลาด	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายธวัช แก้วอำไพ
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	อากาศแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ภูเก็ต	เมือง	กะรน	กะตะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเมตต์ ชูลักษณ์
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายสมัย ทัดศรี
ตะวันออก	ตราด	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	คลองซีฟ	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสมพงษ์ บุญรักษา
	จันทบุรี	บ่อไร่	หนองบอน	มะอึกแรด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายจักรกฤษณ์ ปราบทุกข์
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	เนินกระบก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อนอบอ้าว	นายผล ปรางมาศ
	ชลบุรี	ศรีราชา	เขาคันทรง	หุบบอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นางสุนันท์ นาคสุวรรณ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายประภาส แซ่อึ้ง
กลาง	สุพรรณบุรี	เดิมบางนางบวช	เขาดิน	ดอนอุโลก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวิเชียร สุขมล
	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์	แม่กระบุง	น้ำมุด	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบุญลือ ชันธุ์เครือ
	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	กะเหรี่ยง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายผวน แจ่มแจ้ง
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	ชัยนารายณ์	โกรกกรกฟ้า	ท้องฟ้าหัลว ไม่มีฝนตก	นายละมัย อินทองกลาง
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	ทุ่งเงิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายวีระชัย โกษา
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสาวบ	โนนเตาเหล็ก	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทองสุข แพงทอง
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	ทุ่งน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายน้อย นามมะ
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ห้วยปลวกแหลม	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายไส ขาติเสนา

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒๘ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ ๑๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒

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