



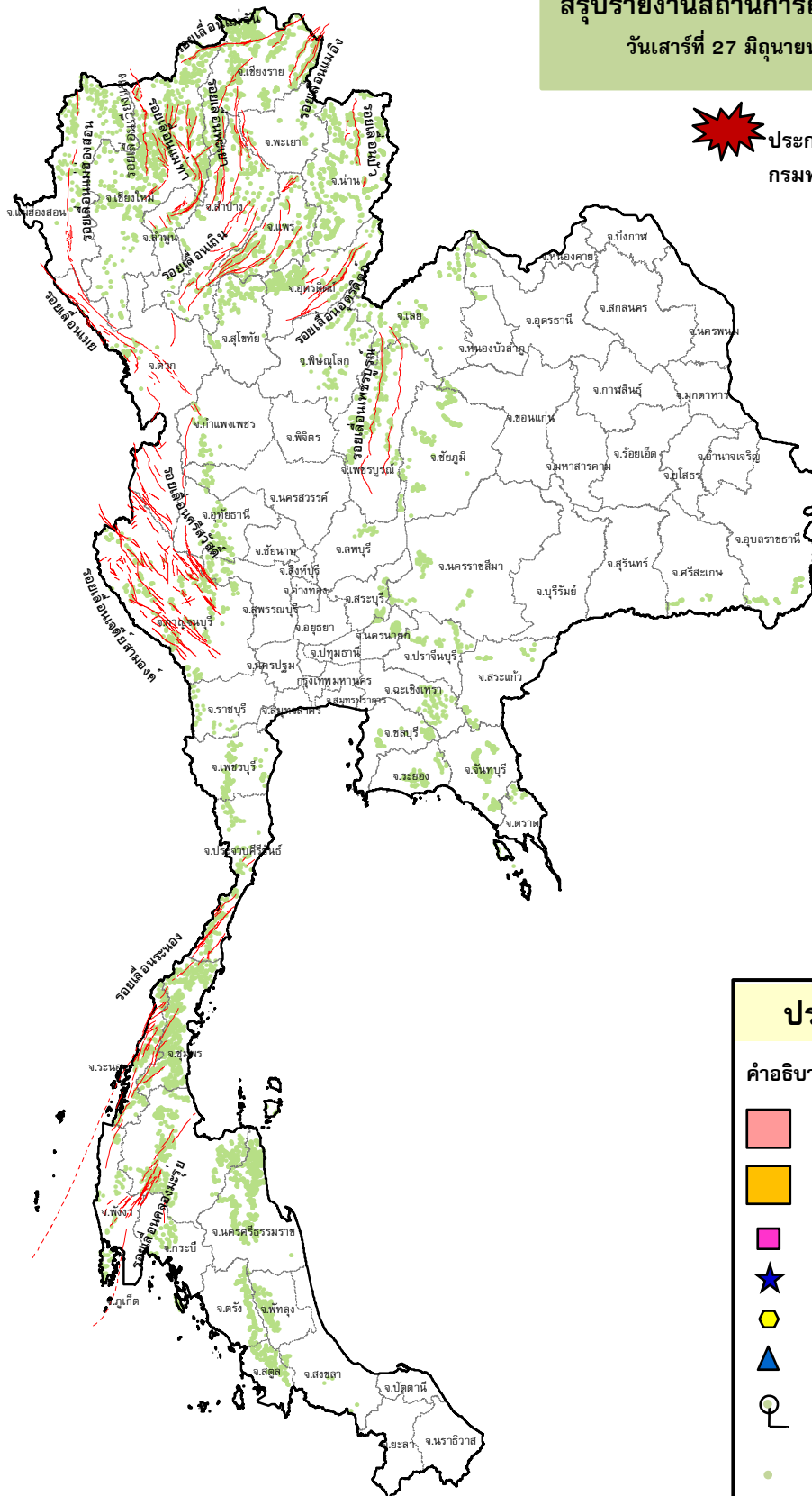
# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันเสาร์ที่ 27 มิถุนายน 2563 เวลา 09.30 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี



### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันเสาร์ที่ ๒๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ช่วงเวลา ๐๓.๐๐ - ๐๕.๐๐ น. เกิดน้ำป่าไหลหลากท่วมถนนเส้นทางหลวงแผ่นดินหมายเลข ๑๑๘ กม.๓๖ (เชียงใหม่-เชียงใหม่ใหม่) บริเวณสะพานบ้านแม่หวาน ม.๓ บ้านแม่หวาน และม.๕ บ้านปางแฟน ตำบลป่าเมี่ยง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่ ส่งผลให้สะพานและถนนถูกตัดขาดไม่สามารถใช้สัญจรไปมาได้ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/นายเจริญ เช็งจา เครือข่าย ทธ.)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- เวลา ๐๒.๓๔ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๔.๒ บริเวณมณฑลยูนนาน ประเทศจีน ที่ระดับความลึก ๓ กม. ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- วานนี้ (๒๖ มิ.ย. ๖๓) เวลา ๑๘.๓๕ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๓.๘ บริเวณใกล้ชายฝั่งทางตอนใต้ของประเทศพม่า ที่ระดับความลึก ๑๐ กม. ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- วานนี้ (๒๖ มิ.ย. ๖๓) เวลา ๒๓.๐๕ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๓.๙ บริเวณประเทศพม่า ที่ระดับความลึก ๑๐ กม. ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำ ปกคลุมประเทศลาว และเวียดนามตอนบน ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยเฉพาะบริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย พะเยา และน่าน ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำ ปกคลุมประเทศลาวและเวียดนามตอนบนทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่ ที่ทำการเขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าดอยผาช้าง อำเภอปง จังหวัดพะเยา ๑๓๔.๘ มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่เฝ้าระวัง

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๖ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๗ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	วังหัวดอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๙ มม.	นายจรัส แก้วมหาดไทย
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๔ มม.	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำสี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๓ มม.	นายสุทิน พันธุ์ห้วยเสียม
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	แม่ฮะเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๒ มม.	นายเกษม ใจแดง
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ผาคับ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายไสว ถ่านัย
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ดงผาปูน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายคนศร นานโพธิ์ศรี
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	บ่อหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายสมหมาย ชันหลวง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำตะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายไพโรสิทธิ์ แสนหลวง
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	ป่าเมี่ยง	แม่หวาน	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนฝนตกหนัก	นายเจริญ เช็งจา
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	ป่าเมี่ยง	โป่งสามัคคี	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนฝนตกหนัก	นางอารมย์ พวงอินแสง
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	แม่โป่ง	แม่โป่ง	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอยๆ	นายเสน่ห์ ยาสุท
	พะเยา	ปาง	จิม	ทุ่งแต	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อคืนฝนตกหนัก	นายสิทธิ์ นามองค์
	พะเยา	ปาง	จิม	ปางผักหม	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อคืนฝนตกหนัก	นายถวิล บุญชื่น
	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	เวียง	กู่	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอยๆ	นายชัยณรงค์ อนุศักดิ์กุล
ใต้	นครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	โรงเหล็ก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๘ มม.	นายโชคดี รัตนา
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายจริต แสงทอง
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	ทับสมิง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายนิยม นิยมจิตร
	ตรัง	ปะเหลียน	ลิพัง	ท่าคลอง	ท้องฟ้าโปร่ง มีฝนตกเล็กน้อย	นายวิเชียร ชัยศิริ
	ชุมพร	ละแม	ละแม	สระขาว	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายอุทัย เครือสาย
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝน	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝน	นายชนกพงศ์ กุ๋ห้วยลำ
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นางสาวจุฑาทิพ จิตรหาญ
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสาววันทา โภเรศ
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	หนองตะแบก	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายดินไทย เสาศิลา
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกนองบก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนอม สมบัติทวี
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	ทดวงษ์สมบูรณ์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบุญมี ศรีถาวร
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	หนองยางใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสาธิต ฤทธิสนธิ์
กลาง	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	หาดขาม	รวมไทย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมชาย มณีวงษ์
	นครนายก	เมือง	สาริกา	สาริกา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอ่อน เชียงแสน
	กาญจนบุรี	เมือง	บ้านเก่า	ห้วยน้ำขาว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรรณ แก่นศรี
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ห้วยคลุม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายฉลุย มะแนววรรณ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	นาแห้ว	แสงภา	ห้วยน้ำฝัก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๔ มม.	นายสง่า บุญธรรม
	เลย	นาแห้ว	แสงภา	นาปอ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายโสวัฒน์ สิงห์รักษ์
	ชัยภูมิ	คอนสาร	คอนสาร	นาอ้อม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายพุด ประดิษฐ์
	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	โนนทอง	โนนขวา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายศพนธ์ อุโคตะ
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝน	นายวีระชัย โกษา
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	ท่าก่อ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเจริญ สระสา
	เลย	วังสะพุง	วังสะพุง	บึงผักก้าม	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศร้อน	นายสุภิกกรณ์ คำพิทักษ์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๐ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ ๒๗ 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)