



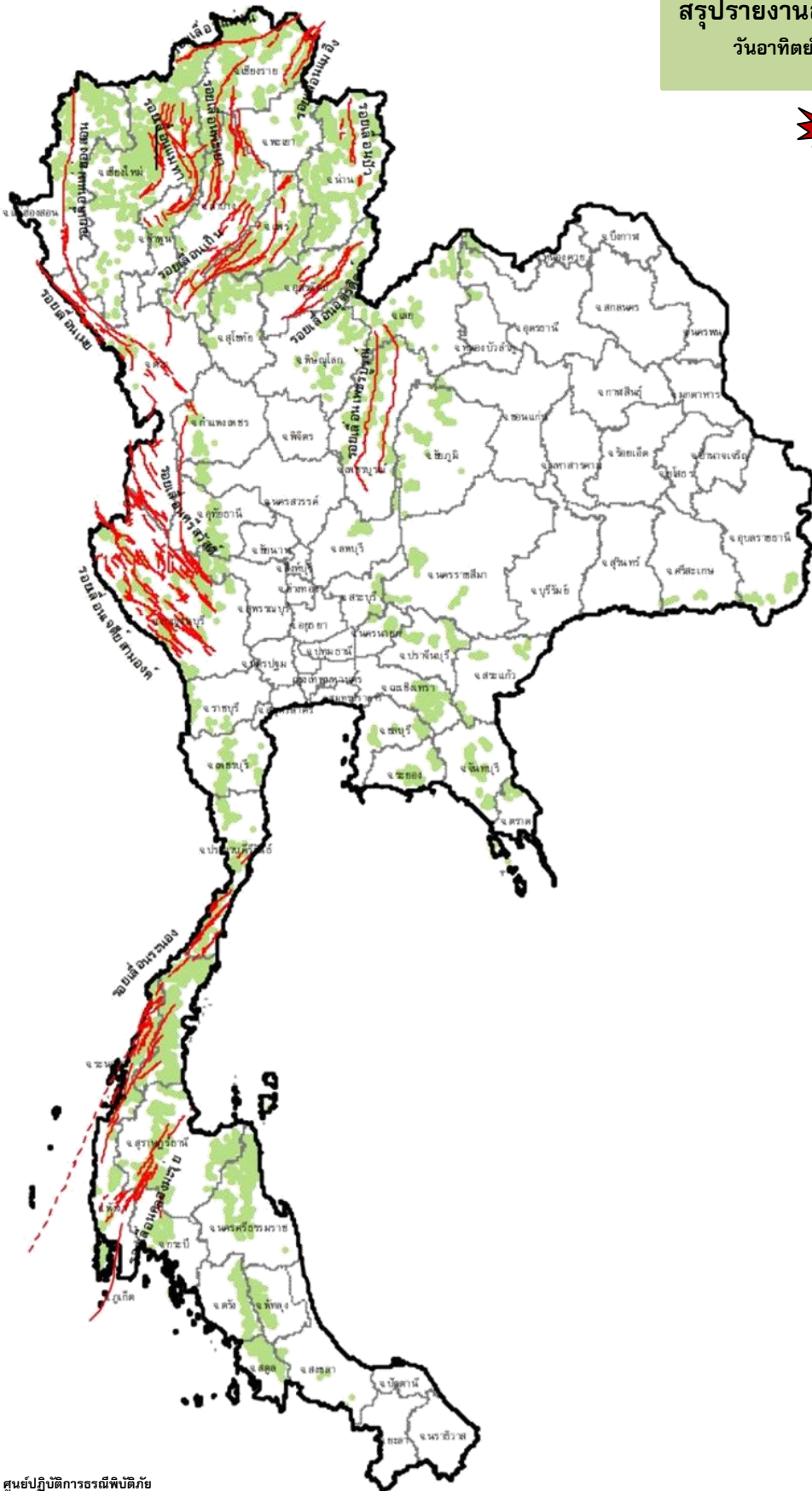
# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอาทิตย์ที่ 14 เมษายน 2562 เวลา 11.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี



### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง

- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที

- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดในตอนกลางวัน โดยมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และฟ้าผ่าบางพื้นที่ บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคเหนือตอนล่าง สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

อนึ่งในช่วงวันที่ ๑๕-๑๖ เม.ย. ๖๒ บริเวณประเทศไทยตอนบนจะยังคงมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยเฉพาะบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก ภาคกลาง และภาคเหนือตอนล่าง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ๑๘.๐ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่เฝ้าระวัง

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตามเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๓ เม.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๔ เม.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	พร้าว	โหล่งขอด	ป่าห้า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายณรงค์ แก้วอุ๊ด
	เชียงใหม่	แมริม	โป่งแยง	ม่วงคำ	ท้องฟ้าหลัว อากาศดี	นายสำเร็จ จันทร์เกิด
	อุทัยธานี	บ้านไร่	ทัพหลวง	ป่าห้า	ท้องฟ้าดปร่ง อากาศดี	นายทำนอง กาฬภักดี
	นครสวรรค์	แม่่วงก์	แม่เลย์	ใหม่เราวา	ท้องฟ้าหลัว อากาศดี	นายละมุล สิริแสน
	ลำพูน	เมือง	ป่าสัก	หนองบัว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นตอนเช้า	นางสาวนรรฐพร ชัยพูน
ใต้	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลุ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายเชียร ชานาญตง
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายยงยุทธ คงน้อย
	ระนอง	ละอุ่น	โนนงเหนือ	หมอลำ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวรรณชัย แสงสวัสดิ์
	สุราษฎร์ธานี	บ้านตาขุน	เขาพัง	หน้าชะ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี เมื่อวานมีฝน	นายดุสิต มุสิก
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	บนควน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อนอบอ้าว	นางวรรณณี หลงฮัน
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขพริก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญเชิด น้อยรักษา
	ระยอง	แกลง	สองสลึง	ไทรเอน	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดแรง	นางอารีย์ กลัดสุวรรณ
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	ตะเคียนทอง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมยศ ธรรมวิริยะ
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	เนินขาม	ท้องฟ้าโปร่ง แดดแรง อากาศร้อน	นายสมถวิล ตาโง
กลาง	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ห้วยผาก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายสุมงคล แสนท่าพล
	กาญจนบุรี	บ่อพลอย	หลุมรั้ง	หนองหมู	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบุญรัตน์ เชื้อทอง
	นครนายก	เมือง	สาริกา	โนนบก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมบุญรัตน์ ยอดขวัญ
	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	เขาโป่ง	ท้องฟ้าโปร่ง แดดออกแรง	นางชลอ ฤกษ์รอด
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสาวบ	นาฝาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	เครือข่ายฯ ทธ.
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก้งขี้เหล็ก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบัวรินทร์ วาตา
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	คลองเตย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายคณิง กรกั้ง
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	นาตราว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	เครือข่ายฯ ทธ.
สุรินทร์	ลำตวน	โชคเหนือ	โชคเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานฝนตก	นางการเกษ นิลดา	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒๓ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอาทิตย์ที่ ๑๔ เมษายน ๒๕๖๒

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