



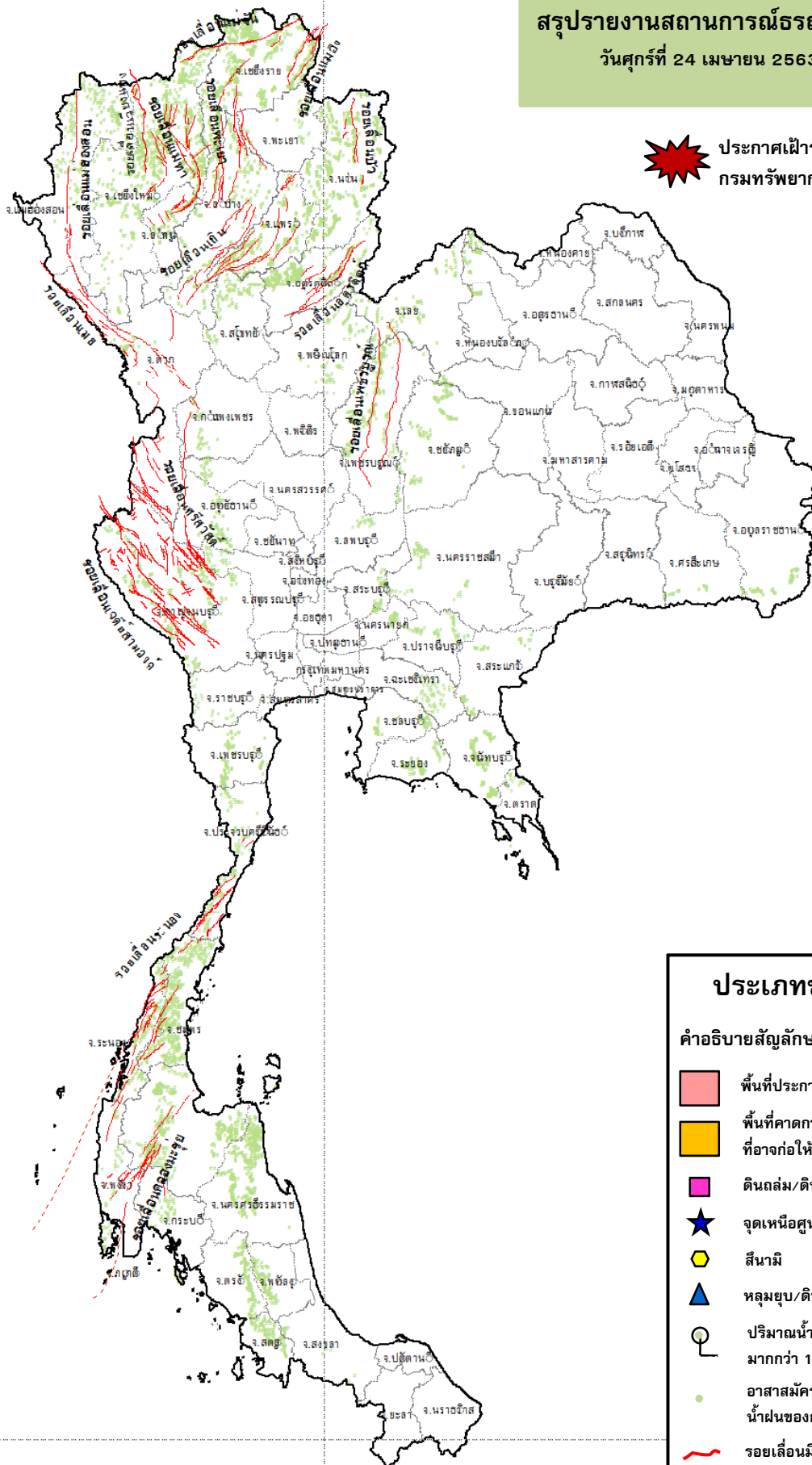
# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 24 เมษายน 2563 เวลา 09.00 น.












ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี



### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันศุกร์ที่ ๒๔ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดในหลายพื้นที่บริเวณภาคเหนือ โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลจะมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น ซึ่งมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง และลมกระโชกแรง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ กับมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ฟ้าผ่า และลูกเห็บตกที่อาจจะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่จังหวัดสระแก้ว ๔๔.๕ 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 (๒๓ เม.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๔ เม.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	น้ำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นายรุณ ใจปิง
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	นาขาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นางเตรียม อุปจักร
	น่าน	บ่อเกลือ	ภูฟ้า	นากอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	น.ส.รัตติกุล ใจมงคล
	น่าน	บ่อเกลือ	ดงพญา	ห้วยหมี่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายอุดมชัย วัฒนธนกกุล
	น่าน	บ่อเกลือใต้	บ่อเกลือ	ดงผาปูน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นางบานเย็น พิศจารย์
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	เทพเสด็จ	พงษ์ทอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	น.ส.นภาพร ปันจิโน
	ลำพูน	แม่ทา	ทาขุมเงิน	แม่เมย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมศักดิ์ สุตินากาศ
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	หาดลำ	คลองชมพู	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายอัครเดช ทิพยราช
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำต๊ะ	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศร้อน	นายไพโรสสิทธิ์ แสนหลวง
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน
ใต้	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเชือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นายจริต แสงทอง
	ชุมพร	ท่าแซะ	คูริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	ชุมพร	เมืองชุมพร	บ้านนา	สระยักษ์	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายภาณุวัฒน์ สวัสดิ์
	สตูล	ละงู	น้ำผุด	วังยาว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุรจิต ภูระหงษ์
	ระนอง	กระบุรี	จปร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางหนูพริก ประสงค์
ตะวันออก	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	คลองขม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๖ มม.	นายอัมรินทร์ ล้อมกระโทก
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางจุฑาทิพ จิตรหาญ
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	วังชันพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายบุญมี แก้วเคนมา
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	ท่ากระดาน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายจำเนียร สังขเว
	ปราจีนบุรี	นาดี	นาดี	เสี้ยว	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศร้อน	นายสนั่น หงษ์มิ่ง
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมจิตต์ อัมเจริญ
	ชลบุรี	ศรีราชา	เขาคันทรง	ศิรินุสรณ์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายนิพนธ์ ปินตัน
กลาง	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	เขาไม้ไฟ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสือชัย เวียงคำ
	กาญจนบุรี	ไทรโยค	วังกระแจะ	วังกระแจะ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายชูชีพ จารุจินดา
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้าหลัง อากาศร้อน	นายวิเชียร แต่งทอง
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	โกรกรกฟ้า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายละมัย อินทองกลาง
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	นาแห้ว	นามาลา	หัวด่าน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเงิน สมบูรณ์ทรัพย์
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอ่ำ ธนู
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	นาฝาย	สะแกเครือ	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศร้อน	นายเอกชัย จันมา
	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	โนนทอง	โนนทองเมืองใหม่	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศร้อน	นายสุรศักดิ์ ภาษา
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ห้วยปลวกแหลม	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายไส ขาติเสนา
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	ทุ่งน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายน้อย นามมะ
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	ศรีเมือง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางมัตติกา เรียบเมือง
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศรีจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางไกล่รุ่ง สิ้นชม
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชิน บุญดี

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๖ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๒๔ เมษายน ๒๕๖๓

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐

[www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)