



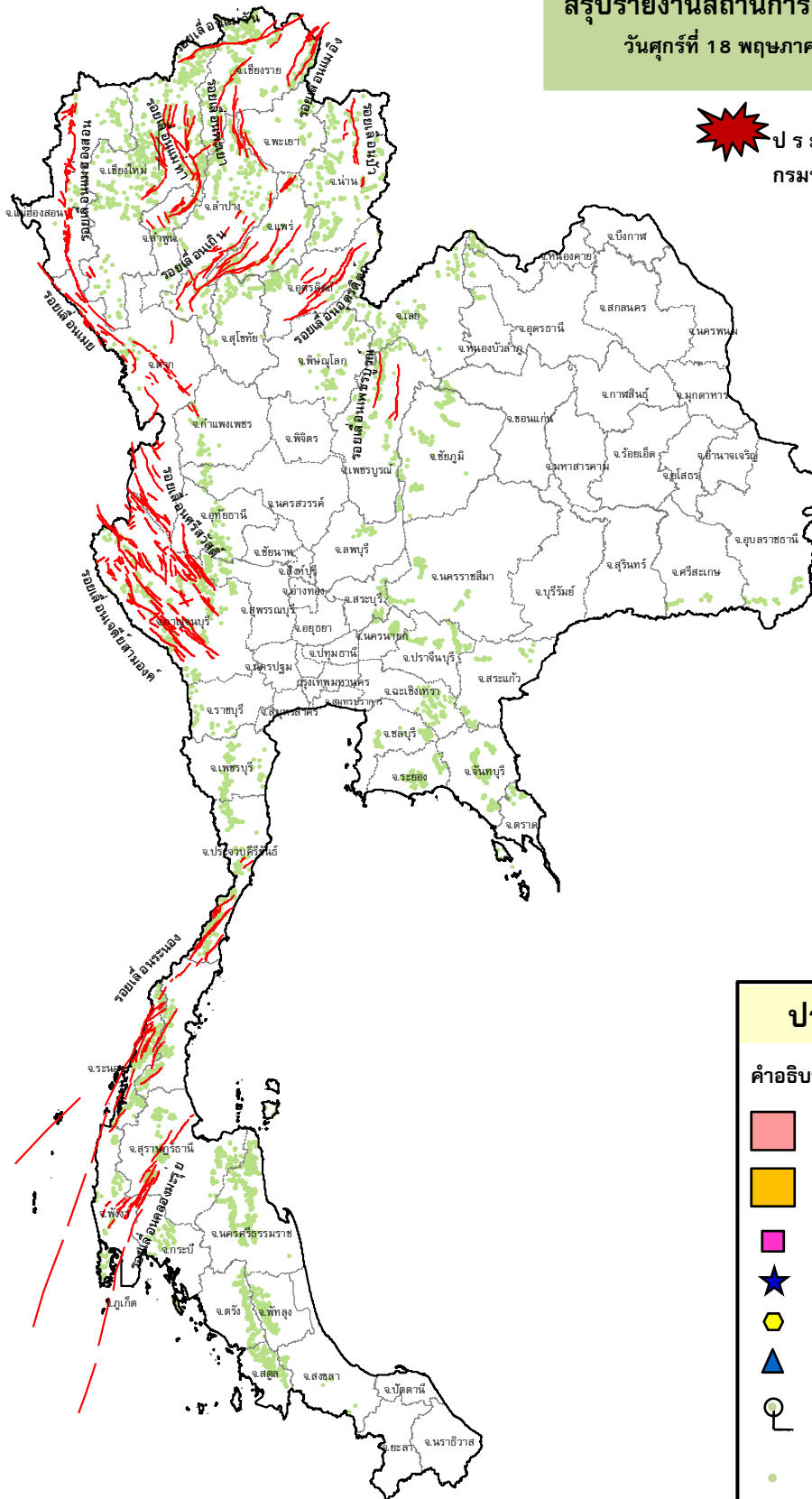
# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 18 พฤษภาคม 2561 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 ๑๘ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากอ่าวไทยเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง และภาคใต้ ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่กับมีฝนตกหนักบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดสกลนคร ๖๒.๑ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์เฝ้าระวัง ในระยะ ๑ - ๒ วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.

- ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้นของศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๗ พ.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๘ พ.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	แม่สรวย	เวียงสรวย	สันกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทองคำ นิลาม
	ลำพูน	ทุ่งหัวช้าง	บ้านปวง	ห้วยโป่ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายช่วย วงศ์ษา
	เชียงใหม่	แม่ออน	ออนเหนือ	ดอนทราย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายอาทิตย์ สมมูล
	เชียงใหม่	แม่ออน	ออนเหนือ	ดอนทราย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายภานุวัฒน์ คำเป็งแก้ว
	น่าน	เวียงสา	ยาบหัวนา	ป่าหุง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายเพลิน คำเรือง
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	ห้วยหนามตะเข้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายทองแดง น้อยชิน
	พิษณุโลก	ชาติตระการ	บ่อภาค	นาตอน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายโชติช่วง จันทอง
ใต้	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๑ มม.	นายทวีวัฒน์ แต่งอ่อน
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	ทุ่งเขาสะบ้า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายพรศักดิ์ ราชสีมา
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายวสันต์ สิงห์ทอง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๗ มม.	นางหนูพริก ประสงค์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หุบ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางศรีวรรณ เพชรราช
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ต้นพงษ์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายศุภณัฐ วัจนาย
	นครศรีธรรมราช	ช้างกลาง	ช้างกลาง	ควนसान	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญรินทร์ ศรีทอง
	ตรัง	นาโยง	ช่อง	ไสทอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายกรณวรรณ ธรรมารักษ์
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พลูเถื่อน	ห้างขาว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประกอบ รื่นจิตต์
ตะวันออก	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	เขาผานาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิทยา แวนสอน
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาห้ายอด	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดแรง	นายชลิต สุดใจ
	ระยอง	บ้านค่าย	ชากบก	เจ็ดลูกเนิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายชูเกียรติ บุตรดีมาลย์
	ชลบุรี	ศรีราชา	เขาคันทรง	หุบบอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายชาญ บัวทอง
กลาง	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	น้อยป่าแฝก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางบุษรา อินทอง
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	ปรางค์	วังขยาย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบุญเหลือ แก้วกระจาย
	นครนายก	เมือง	สาริกา	น้ำตกสาริกา	ท้องฟ้าหลัง อากาศร้อน	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	หนองแหน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายนิกร ทองอร่าม
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	อุดมทรัพย์	วังน้ำเขียว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายวินัย จรกิ้ง
	อุดรธานี	นาเยือง	โนนทอง	โสมสวรรค์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายถาวร ประจักษ์กล้า
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้าหลัง ไม่มีฝนตก	นายทรงเดช พลท่า
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	ใหม่สะแกราช	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสุพิศ ทูลบุญลินทร์
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายวิชัย บุญบุตร
	ขอนแก่น	ภูผามาน	วังสวาบ	หนองแห้ว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเมื่องสิงห์ มงคล

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๐ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๑๘ พฤษภาคม ๒๕๖๑

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