



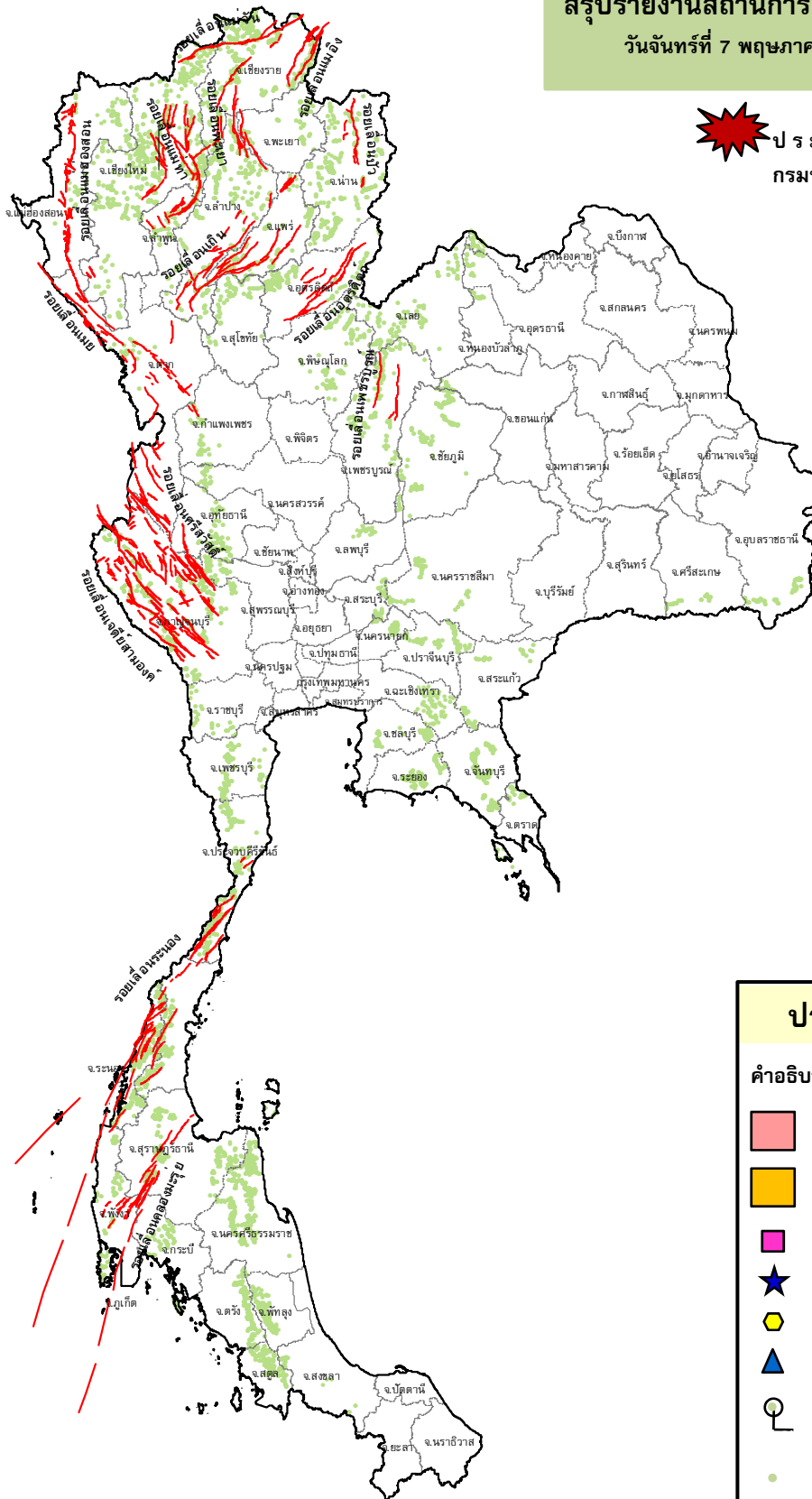
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันจันทร์ที่ 7 พฤษภาคม 2561 เวลา 09.30 น.




ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



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 เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการภัยพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทัน่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองลดลงในระยะนี้ ส่วนภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออกมีกำลังอ่อนลง ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง ประกอบกับมีลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้ ทำให้บริเวณภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้นได้ในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีอากาศเกษตรคองหงษ์ จังหวัดสงขลา ๔๔.๘ 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 (๖ พ.ย. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๗ พ.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุนทร สายตรง
	พะเยา	ปง	จิม	ทุ่งแต	ท้องฟ้าโปร่ง มีแสงแดด	นายสิทธิ์ นามวงศ์
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางพร ตาล่า
	น่าน	เชียงกลาง	เปือ	หนองแดง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	เครือข่าย ทร.
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือ	บ่อหลวง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแสงแดด	นายประสิทธิ์ ดุชนิวรงค์
	ลำพูน	ลี้	ศรีวิชัย	บารมีศรีวิชัย	ท้องฟ้าโปร่ง มีแสงแดด	นางวันทา แก้วสุข
ใต้	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เปลียน	เขาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายนายวิรัตน์ รอดฤทธิ์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขันติชาติ องอาจ
	พัทลุง	ศรีบรรพต	ตะพาน	หน้าควน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายประจวบ สงจันทร์
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	เนินพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสุรชาติ อยู่รอด
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	หนองเรือ	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน	นายวิรัช พงษ์สุวรรณ
	ชลบุรี	ศรีราชา	หนองขาม	หินดอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายสมบุญธรรม เนตรวิเชียร
	ระยอง	แกลง	สองสลึง	บ่อทอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายทวีป ถานะวร
กลาง	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	นิคมกระเสียว	พุทรวาน	ท้องฟ้าโปร่ง มีแสงแดด	นายสุนทร ศรีบุญเพ็ง
	นครนายก	เมือง	ศรีนากา	ศรีนาวา	ท้องฟ้าโปร่ง มีเมฆบางส่วน	นายปรีชา จันทอนธิบุค
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	น้ำตกนางรอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ทุ่งแขก	ท้องฟ้าโปร่ง มีแสงแดด	นายประชุม เรืองเดช
	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	ด่านมะขาม	พุก่าง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแสงแดด	นายโกมิน ม้วนมอ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	นายาง	สะแกเครือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายเอกชัย จันมา
	เลย	ด่านซ้าย	นาดี	ห้วยปลาฝา	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสมชัย อรรถสุรย์
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ซับศรีจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายจักรกฤษ วงศ์มาก

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒๑ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ ๗ พฤษภาคม ๒๕๖๑