



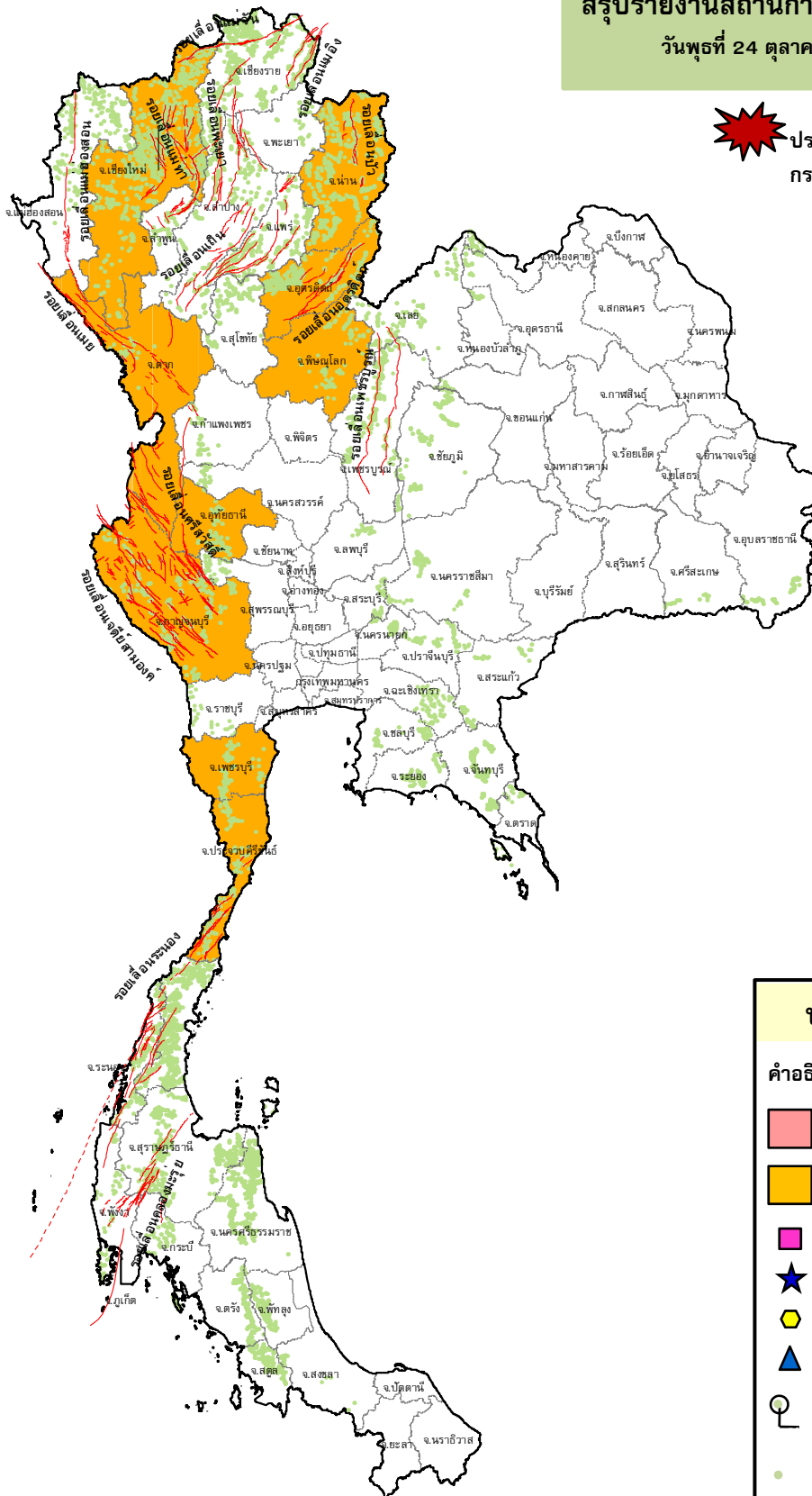
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพุธที่ 24 ตุลาคม 2561 เวลา 09.30 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (9)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพุธที่ ๒๔ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๓๐ 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 เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ที่อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากได้

อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำที่ปกคลุมทะเลจีนใต้ตอนล่าง คาดว่าจะเคลื่อนตัวลงสู่อ่าวไทยในช่วงวันที่ ๒๔ - ๒๖ ตุลาคม ๒๕๖๑ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่เสี่ยงภัยระมัดระวังอันตรายจากฝนตกหนัก น้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลาก ในระยะนี้ไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอป่าพะยอม จังหวัดพัทลุง ๙๑.๐ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ ตาก น่าน อุตรดิตถ์ พิชณุโลก อุทัยธานี กาญจนบุรี เพชรบุรี และประจวบคีรีขันธ์ / เฝ้าระวังในระยะ ๒-๓ วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๓ ต.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๔ ต.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	ลำปาง	สบปราบ	สมัย	ดุมลอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายแก้วมูล ต๊ะมาลี
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	ลวงเหนือ	ลวงเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายสุธน บัวเย็น
	ลำพูน	ลี้	ศรีวิชัย	บารมีศรีวิชัย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายอุทร มีศรี
	เชียงใหม่	แม่ฮอน	ฮอนเหนือ	ดอนทราย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๘ มม.	นายกิ่งแก้ว ปัญญาผาบ
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	ลวงเหนือ	ลวงเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๓ มม.	นายวัลลภ แดงเปิง
	เชียงใหม่	สะเมิง	สะเมิงเหนือ	แม่เลย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายกู้แส วารีมานะ
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นางสังวาลย์ พิบุรณ์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๒ มม.	นางศิริพัชญา จันน้ำท่วม
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูป	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายฤทธิ ชำคง
	ลำพูน	บ้านธิ	บ้านธิ	ป่าเปา	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสวิง เชียงรุ่ง
	ลำปาง	วังเหนือ	วังทราย	ต้นฮ้าง	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายอรุณชัย อภัยภาวิ
	แพร่	สูงเม่น	บ้านกวาง	น้ำพู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางแสงดา ศรีเรือน
	ใต้	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปักทวน	คลองนูน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๔ มม.
นครศรีธรรมราช		พิปูน	พิปูน	ทูนบ	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายขันติชาติ อดอง
พัทลุง		ศรีบรรพต	เขาปู่	เขาป่าแห่	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นางสาวพรทิพย์ ดั่งวงมา
นครศรีธรรมราช		พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางหนูพริก ประสงค์
นครศรีธรรมราช		พิปูน	พิปูน	เหนือคลอง	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายยุทธชัย ราชมณี
สตูล		ควนโดน	วังประจัน	วังประจันใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอารีย์ บุษิต้า
ชุมพร		สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทวัฒน์แดงอ่อน
นครศรีธรรมราช		ช้างกลาง	ช้างกลาง	ช้างกลาง	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสมจิต สินภูมิ
นครศรีธรรมราช		สิชล	เปลียน	ใหม่	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายวิรัตน์ รอดฤทธิ์
ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ	
ตะวันออก	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	น้ำใส	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๒ มม.	นางสาวอรทัย ใจดี
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	เนินพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม.	นายสุชาติ อยู่รอด
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	คลองพลู	คลองพลู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสิริชัย วงษ์น้อย
กลาง	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ห้วยแม่เพรียง	ด่านโจ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายภานุ ภูมภา
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มวกเหล็ก	ปากคลอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๗ มม.	นายประจวบ แวงวัน
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	โคกกกกระชาย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายพงษ์ทอง จันทร์ทอง
	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	ห้วยสัตว์ใหญ่	เฉลิมพร	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวัชร กำพร
เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกระพง	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายพิชัย อยู่เย็น	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายบุญมี สาระมู
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งนาเลา	ห้วยแล้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายลำไย แสนหล้า
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	มะค่างาม	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายนิพล เชยสูงเนิน
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	หนองแห้ว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเมืองสิงห์ มงคล
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ไพรพัฒนา	ไพรพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมี แสนคราม
นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	ใหม่สะแกราช	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางสุพิศ ทุลบุญลินทร์	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๗ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๖๑