



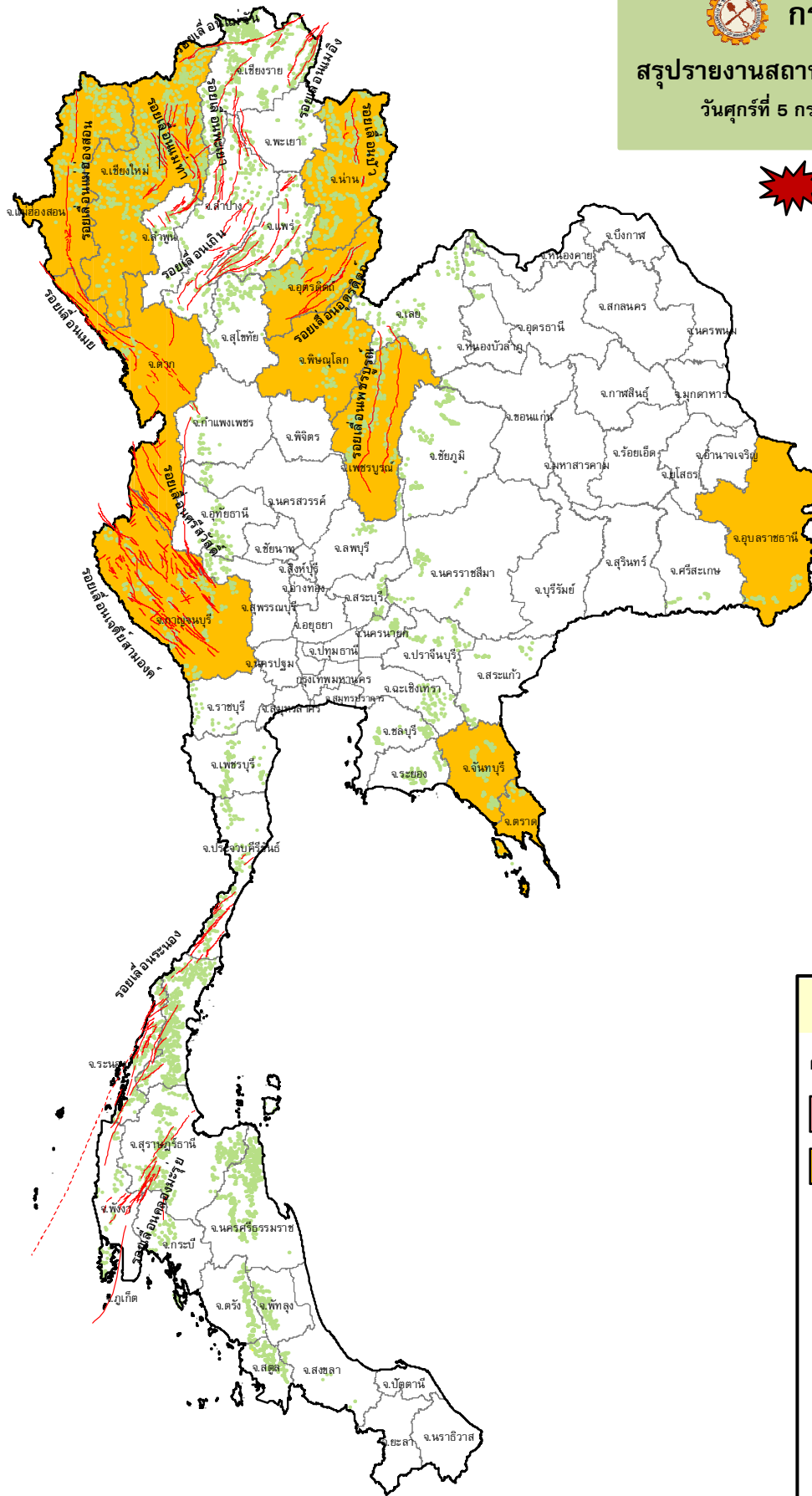
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 5 กรกฎาคม 2562 เวลา 09.30 น.




ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
-  พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (11)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สถานี
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันศุกร์ที่ ๕ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- เวลา ๐๐.๓๓ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๖.๔ ที่ระดับความลึก ๑๐.๗ กม. ที่รัฐแคลิฟอร์เนีย ทางตะวันตกของสหรัฐอเมริกา ศูนย์กลางแผ่นดินไหวครั้งนี้ อยู่ห่างจากพื้นที่แถบทะเลทรายโมฮาวี ในหุบเขาเซียร์สส์ ไปทางตะวันตกเฉียงใต้ราว ๑๒ กม. ใกล้เมืองริตจ์เครสต์ และอยู่ห่างจากนครลอสแอนเจลิสไปทางตะวันออกเฉียงเหนือ ๒๔๐ กม. ทั้งนี้ ยังทำให้เกิดแผ่นดินไหวตามมีความรุนแรงขนาด ๒.๕ - ๔.๖ รวมกว่า ๑๕๙ ครั้ง แผ่นดินไหวครั้งนี้ส่งผลให้ประชาชนในพื้นที่ทะเลทรายโมฮาวี ไปจนถึงแนวชายฝั่งแปซิฟิกรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน รวมทั้งเกิดไฟดับและมีเพลิงไหม้ในเมืองริตจ์เครสต์อีกด้วย (ที่มา : News TV)

- เวลา ๐๑.๐๙ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๓.๑ บริเวณประเทศพม่า ห่างไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือของ อ.แม่สาย จ.เชียงราย ประมาณ ๔๑ กม. ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : สำนักเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากห่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ยังคงทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนักบางแห่งกับมีลมแรง ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนลดลง เว้นแต่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีฝนตกหนักได้บางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้

ห่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ยังคงทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยเฉพาะบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าว ระวังอันตรายจากฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้ สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทยมีกำลังแรง ทำให้คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยยังคงมีกำลังแรง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีอากาศเกษตรพลั่ว จังหวัดจันทบุรี ๑๐๙.๑ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ ตาก น่าน พิชณุโลก เพชรบูรณ์ แม่ฮ่องสอน อุตรดิตถ์ กาญจนบุรี ตราด จันทบุรี และอุบลราชธานี / เฝ้าระวังในระยะ ๑ - ๒ วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๔ ก.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๕ ก.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาน	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามอบ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	นากล่า	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางวิวรรธณ ทนเจริญ
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เตาไห	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิชัย วิชัยชัชตะ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุนทร สายตรง
	พะเยา	เชียงคำ	แม่ลาว	แฮะ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเอกสิทธิ์ มีสุข
	น่าน	บ่อเกลือ	ภูฟ้า	ท่าทางหลวง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมชาย ขาเหล็ก
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	ใหม่	มีฝนตกปรอยๆ ท้องฟ้าครึ้ม	นายศักดิ์ดา แฉมใจ
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ระมาด	ห้วยห้วย	มีฝนตกปรอยๆ ท้องฟ้าครึ้ม	นายสมศรี มีทา
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายเมธามาต บัวสุวรรณ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขันติชาติ อดอาจ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางหนูกรีก ประสงค์
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลู่ม	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเชียร ชำนาญดง
	นครศรีธรรมราช	ขนอม	ขนอม	สี่แยกในสี่	ท้องฟ้าหิว มีแดดอ่อนๆ	เครือข่ายฯ ทธ.
พังงา	กะปง	เทล	ข้างเขือ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายจรีต แสงทอง	
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๗ มม.	นายบุญมัน ไชยะวงษ์
	ระยอง	แก่ง	สองสลึง	ห้วยน้ำเขียว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๑ มม.	นายสมศักดิ์ ภูตยา
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	ทดวงษ์สมบูรณ์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายบุญมี ศรีถาวร
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	ครองชีพ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายชูชาติ ฐุการ
กลาง	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	มีฝนตกปรอยๆ ท้องฟ้าครึ้ม	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	สันหินขวาง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุดีเส แสนแสง
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	หนองแหน	มีฝนตกปรอยๆ ท้องฟ้าครึ้ม	นายนิกร ทองอร่าม
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	องค์พระ	ทุ่งกระบอก	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายไร งามจุล
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปลือย	ท้องฟ้าโปร่ง แดดออก ไม่มีฝนตก	นางถวิล สีจางวาง
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบุญมี สารระมู
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	ทุ่งเงิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวีระชัย โกษา
	เลย	เชียงคาน	เขาแก้ว	เขาแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายศุภศักดิ์ สมทอง

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๐ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๕ กรกฎาคม ๒๕๖๒

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๕๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๕๗๐๐
www.dmr.go.th