



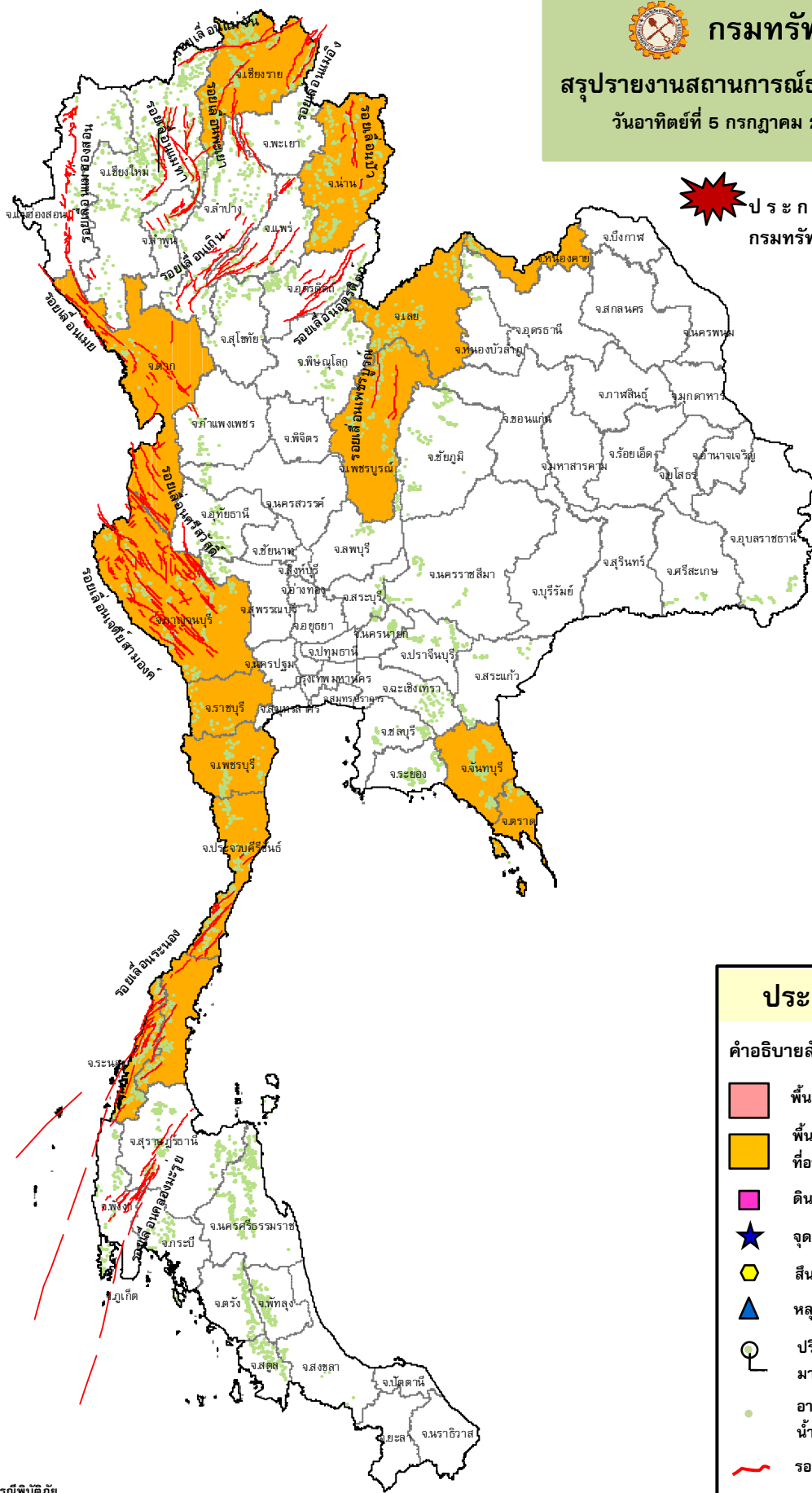
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอาทิตย์ที่ 5 กรกฎาคม 2561 เวลา 10.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (14)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอาทิตย์ที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๑๐.๐๐ 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

- เนื่องจากในช่วงหลายวันที่ผ่านมาบางพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีฝนตกต่อเนื่องและมีปริมาณน้ำฝนสะสมมาหลายวัน โดยเฉพาะภาคเหนือ บริเวณพื้นที่จังหวัดน่าน เชียงราย แม่ฮ่องสอน เชียงราย ภาคใต้บริเวณพื้นที่จังหวัดชุมพร ระนอง ภาคกลางบริเวณพื้นที่จังหวัดราชบุรี และเพชรบุรี ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัคร เครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณีร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๒-๔ เมตร ส่วนบริเวณอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่จังหวัดนครนายก ๓๖.๐ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงราย น่าน เลย หนองคาย เพชรบูรณ์ ตาก กาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง จันทบุรี และตราด / เฝ้าระวัง ในระยะ ๑ - ๒ วันนี้

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

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๔ ส.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๕ ส.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	หลังฝาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๓ มม.	นายศรีวรรณ แสงภาค
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	แม่โป่ง	หมู่ที่ ๑	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗ มม.	นายเสน่ห์ ยาสุทธิ
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓ มม.	นางสังวาลย์ พิบุลย์
	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	บ่อไทย	ซับป่าคาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุข ทับทอง
	น่าน	ท่าวังผา	แสนทอง	ฮวก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเช็ด ศรีใจวงศ์
ใต้	สุราษฎร์ธานี	พนม	คลองคัก	หมู่ที่ ๖	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายบุญพาสัน แก้วลลิก
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	สองแพรก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายวัลลพ รินทวู
	นครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	ทุ่งใน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวสันต์ สิงห์ทอง
ตะวันออก	ตราด	เขาสมิง	สตอ	ทุ่งกระบอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายตรวจ สนั่น
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	บุฝ้าย	บุฝ้าย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายจำลอง เตางาม
	จันทบุรี	ขลุง	ตราชอนง	ตราชอนงกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประทีป นาครักษ์
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	หมื่นด่าน	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนเล็กน้อย	นายลำตวน จำปาดี
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนเล็กน้อย	นายนิรัตน์ เชื้อปาน
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	คลองกระสือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายสมชัย วุฒิชัย
ปราจีนบุรี	นาดี	บุพราหมณ์	วังมืด	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายกกล้า ทิมสรระน้อย	
กลาง	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	หนองลู	เวียงค้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายทองคำ เสดวงชัย
	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกะพง	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายพิชัย อยู่เย็น
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่า	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเหรียญ แห้วเพชร
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	บึงไม้	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประทีป การ์ก
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	หาดขาม	รวมไทย	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสมชาย มณีวงษ์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายอ่ำ ธนู
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โนนอุดม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายบุญมี ผงสุรี
	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปลือย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายถวิล สีจางวาง
	อุดรธานี	นาเยือง	บ้ำรก่อ	นาคำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายแสง แสงตรีส
	เลย	ภูเรือ	ท่าศาลา	โนนสว่าง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายใน สุตียะวัน
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	บางช้างเหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นางสาวพุดสดี อุดจันทิก
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	คลองเตย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายคณิง กรกั้ง

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒๔ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอาทิตย์ที่ ๕ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐
www.dmr.go.th