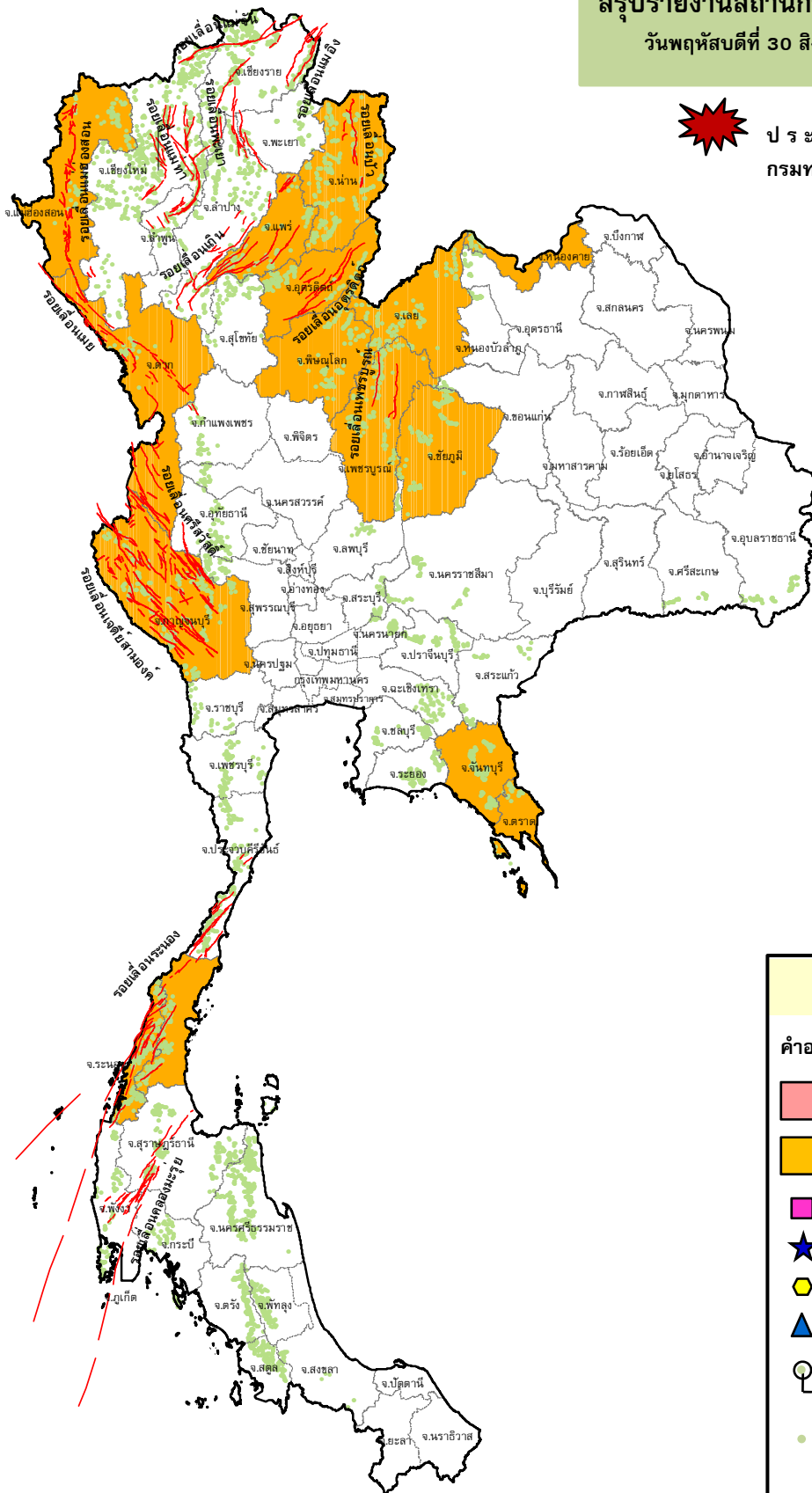


กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ 30 สิงหาคม 2561 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (15)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ สิงหาคม 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 มีฝนตกต่อเนื่อง และมีปริมาณน้ำฝนสะสมมาหลายวัน ทำให้ชั้นดินบนภูเขาชุ่มน้ำ อาจส่งผลให้เกิดดินไหล และดินถล่มได้ โดยเฉพาะภาคเหนือ บริเวณจังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา น่าน ลำปาง ลำพูน แพร่ อุดรดิตถ์ พิษณุโลก และเพชรบูรณ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณจังหวัดเลย อุดรธานี ชัยภูมิ และหนองคาย ภาคกลาง บริเวณจังหวัดกาญจนบุรี สระบุรี นครนายก และลพบุรี ภาคตะวันออก บริเวณจังหวัดปราจีนบุรี ฉะเชิงเทรา จันทบุรี ตราด และภาคใต้ บริเวณจังหวัดชุมพร ระนอง ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะได้ทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

● **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)**

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนในบริเวณภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนตกสะสม ที่ทำให้เกิด น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และดินโคลนถล่มไว้ด้วย สำหรับทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือ ด้วยความระมัดระวัง

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ประเทศลาวตอนบน และประเทศเวียดนามตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณ อ่าวตังเกี๋ย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกหนักบางพื้นที่ สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนมีกำลังปานกลาง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอบึงนาราง จังหวัดพิจิตร ๕๒.๘ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

● **พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย**

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก น่าน แพร่ อุดรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย หนองคาย ชัยภูมิ กาญจนบุรี จันทบุรี ตราด ชุมพร และระนอง / เฝ้าระวัง ในระยะ ๑ - ๒ วัน

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

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๙ ส.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๓๐ ส.ค. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำหมันใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายสุนทร สายตรง
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ตื่น	แพะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายสุรพล รักชวาจา
	เชียงใหม่	เชียงดาว	เชียงดาว	ดง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายประสงค์ ดาวแสง
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝน	นางสังวาลย์ พิบุรณ์
	พิษณุโลก	นครไทย	นครชุม	นาตาด	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายกำจัด ปริญญา
ใต้	ชุมพร	ท่าแซะ	คูริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๘ มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลา
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	ในงวม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖ มม.	นายสุรินทร์ ทวยนาค
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สุราษฎร์รัมย์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายวิโรจน์ ย่องบุตร
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินสุม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี ไม่มีฝน	นายเชียร ชำนาญคง
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี ไม่มีฝน	นายนิกร ชุมเชื้อ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายจรีต แสงทอง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายชันติชาติ อดอาจ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายหนูพริก ประสงค์
ตะวันออก	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายบัญชา บัวผุด
	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	คลองพระเจ้า	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝน	นายบรรเทา พิมพ์สอาด
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	บุเจริญ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกหนัก	นางเฉลียว ฉั่วยูเนย
	ปราจีนบุรี	นาดี	บุพราหมณ์	วังใหม่	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายมนชัย ประชุมชน
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	กระบกเตี้ย	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายอาตุล ภู่วิส
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	ทดวงษ์สมบูรณ์	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบุญมี ศรีถาวร
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	คลองตะเคียน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายอภิสิทธิ์ คุณรัตน์
กลาง	นครนายก	เมือง	สาริกา	น้ำตกลสาริกา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	น้ำตกนางรอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์
	ลพบุรี	ลำสนธิ	กุดตาเพชร	วังเชื่อม	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายมนัส กลิ่นนวน
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	ดินตะเคียน	ท้องฟ้าหัลว มีแดดอ่อนๆ	นายมงคล เสมียนรัมย์
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งเหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝน	นายสำราญ อินทวาด
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	ห้วยยาง	หัวเขา	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝน	นายบรรเทา พิมพ์สอาด
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายทรงเดช พลท่า
	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปลือย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายวิล สิจางวาง
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	โคกสะอาด	โคกสะอาด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี ไม่มีฝน	นางจันทร์เพ็ญ รัตนภูมิ
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก่งเรือ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก มีแดดออก	นางพิศมัย พิทยศ
	เลย	เชียงคาน	เขาแก้ว	เขาแก้ว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายศุภศักดิ์ สมทอง
	เลย	ด่านซ้าย	อิปุ่ม	ป่าม่วง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายจิน วัชศิริ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๒ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๓๐ สิงหาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

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