



กรมทรัพยากรธรณี

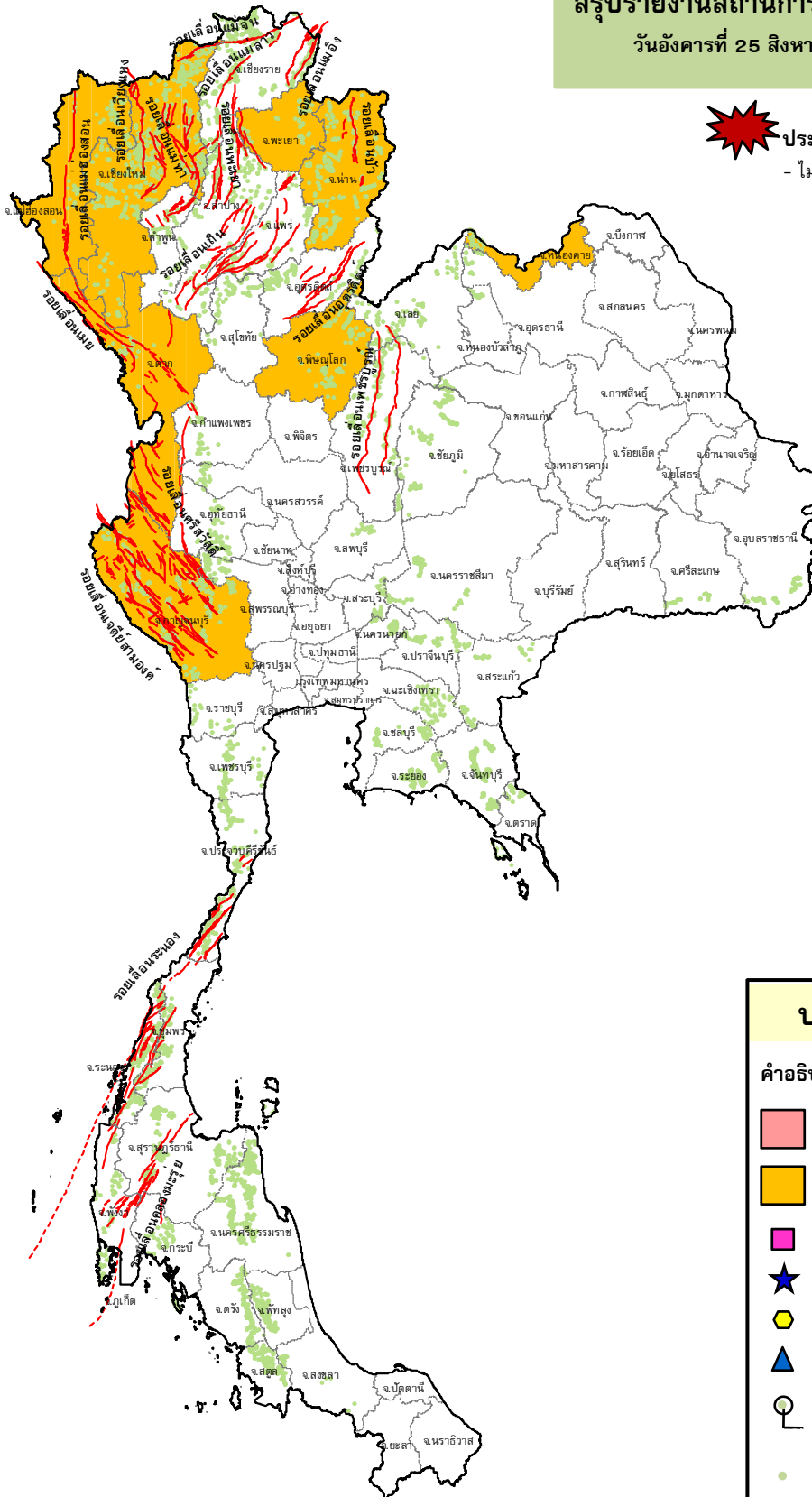
สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอังคารที่ 25 สิงหาคม 2563 เวลา 08.30 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม

- ไม่มี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (๘)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอังคารที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- จากอิทธิพลร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ทำให้มีฝนตกหนักอย่างต่อเนื่องในช่วงวันที่ ๒๐ ส.ค. ๖๓ ถึงปัจจุบันทำให้เกิดสถานการณ์น้ำป่าไหลหลากน้ำท่วมฉับพลัน และดินไหลมีพื้นที่ได้รับผลกระทบ ๑๐ จังหวัด ๔๘ อำเภอ ๑๘๓ ตำบล ๘๐๔ หมู่บ้านโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดน่าน แพร่ เชียงใหม่ ลำปาง พะเยา อุตรดิตถ์ ลำพูน แม่ฮ่องสอน สุโขทัย และตาก ประชาชนได้รับผลกระทบ ๑๗,๐๕๕ ครัวเรือน มีผู้เสียชีวิต ๒ ราย (จังหวัดน่าน และจังหวัดลำปาง สาเหตุ น้ำป่า) สูญหาย ๑ ราย (จังหวัดลำปาง สาเหตุ น้ำป่า) (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- วานนี้ (๒๕ ส.ค. ๖๓) เกิดแผ่นดินไหวบริเวณประเทศลาว จำนวน ๓ ครั้ง ในเวลา ๒๑.๑๖ น. ขนาด ๓.๒ ที่ระดับความลึก ๖ กิโลเมตร เวลา ๒๑.๒๗ น. ขนาด ๓.๖ ที่ระดับความลึก ๓ กิโลเมตร และเวลา ๒๓.๒๖ น. ขนาด ๓.๒ ที่ระดับความลึก ๔ กิโลเมตร ห่างไปทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือของบ้านน้ำช้าง ต.ขุนน่าน อ.เฉลิมพระเกียรติ น่าน ประมาณ ๑๕ กิโลเมตร เบื้องต้นยังไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน และความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่องโดยเฉพาะบริเวณพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรี ตาก แม่ฮ่องสอน น่าน เชียงใหม่และพะเยา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

สถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• **สภาพอากาศ** (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมาและลาวเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีปริมาณฝนลดลงในระยะนี้ ขอให้ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่เสี่ยงภัยบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ระวังอันตรายจากฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเกาะลันตาจังหวัดกระบี่ ๒๖.๘ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- จังหวัดกาญจนบุรีตากแม่ฮ่องสอนเชียงใหม่ลำปางพะเยา พิจิตรโลกและหนองคาย / เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๔ ส.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๕ ส.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	แสนใจ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖ มม.	นายสุเทพ เขมมี
	เชียงราย	ขุนตาล	ป่าตาล	ร่องขุนเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นางกนกจันทร์ ภูเจริญ
	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	อุตุ้ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายกฤษดา เพชรไชยา
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	ห้วยหยวกป่าโซ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายป่าโหล มาเยอะ
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางติ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	ค้ำตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒ มม.	นายเสรี พูน้อย
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม.	นางศิริพิชญ์ จันทน์ท่อม
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ปางเกลือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเกษม มาท่ามา
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายคมเนศ มีนา
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดลำ	คลองขมภู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายอัครเดช ทิพยราช
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำต๊ะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายไพโรสสิทธิ์ แสนหลวง
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	หาดรั้ว	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายลอน เชียงสา
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นางอุบลรัตน์ ลำน้อย
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงราย	แม่สรวย	วาวิ	ห้วยขี้เหล็ก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสนธิ สุขสันต์ภักดี
	เชียงราย	เวียงแก่น	ปอ	ผาตั้ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายอภิสิทธิ์ รายเรียง
ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสุทัศน์ นันตาทากาศ	
เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พล้า	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายอนุรักษ ทับร่อง	
ใต้	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ท้ายสำเภา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นางปรีดา ไกรสิทธิ์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๘ มม.	นายขันติชาติ อดอาจ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๑ มม.	นายจรัญ สมบูรณ์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๓ มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๑ มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายวสันต์ สิงห์ทอง
	ชุมพร	ท่าแซะ	บ้านควน	ท่าลานทอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายจริต แสงทอง
สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายชนกพงศ์ ภูห้วยถ้ำ	
ตะวันออก	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกนองกลาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายประสูติ จิตรสุทธิศรี
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายชรรชัย โฉมเฉลา
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศร้อน	นายบัญญัติ บัวผุด
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	คลองจรเข้	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางวิไล ชัยชาติ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายประภาส แซ่อึ้ง
กลาง	นครนายก	เมือง	ศรีนาวา	ศรีนาวา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายปรีชา จันทอนธิมุข
	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกะพง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายพิชัย อยู่เงิน
	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	ห้วยสัตว์ใหญ่	เฉลิมพร	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายวัชรระ กำพร
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	ปริงเผล	ยางขวา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายธวัชชัย อิ่มสุข
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายทรงเดช พลท่า
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเสมียน คำใบ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสาว	หนองแห้ว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเมื่องสิงห์ มงคล
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	ท้องฟ้าหิ้ว ไม่มีฝน	นายบุญมี สาระมู
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ห้วยท่า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายสายเดือน ศรีชมภู

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๑ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ ๒๕ สิงหาคม พ.ศ.๒๕๖๓