

วานนี้ (9 ก.ย.63) เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.2 ลิก 1 กม.
บริเวณ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่ ไม่มีความเสียหาย



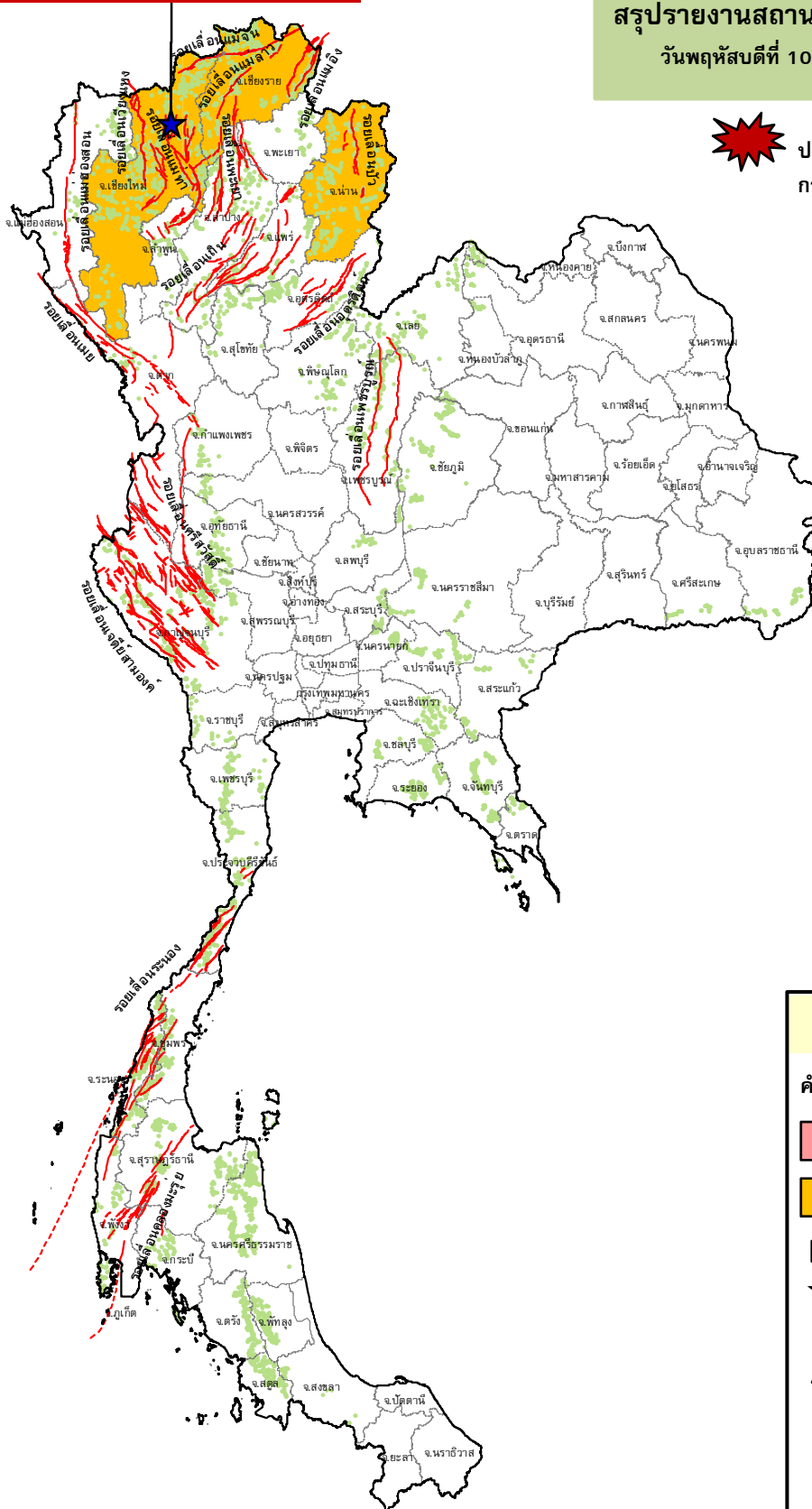
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 10 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (3)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ ๑๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วานนี้ (๙ ก.ย. ๖๓) เวลา ๑๔.๐๒ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๓.๒ ที่ระดับความลึก ๑ กิโลเมตร บริเวณอำเภอเชียงดาว จังหวัดเชียงใหม่ สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ลาวที่มีการวางตัวตามแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน และไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่ภาคเหนือ จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

สถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• **สภาพอากาศ** (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง กับมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้ไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีอากาศเกษตรคองหงษ์ จังหวัดสงขลา ๖๖.๔ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย และน่าน /เฝ้าระวังในระยะ ๑ - ๒ วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๙ ก.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๐ ก.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	แม่รัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายสมจิตร หล่องข้าว
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	ค้ำตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายเสรี ฟูน้อย
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	นากล่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นางวิวรรธน์ ทันเจริญ
	เชียงใหม่	พาน	สันกลาง	สันโค้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายวิรัตน์ ทานอด
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ห้วยน้ำไหล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายจันทร์ สมพา
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอุ่นอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙ มม.	นายเกษม ฝันแบน
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ปางเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายเกษม มาท่ามา
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำปาด	น้ำไคร้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายบุญเสริม สุริยะ
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายคมเนศ มีมา
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเต็ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓ มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุนทร สายตรง
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าครึ้ม เมฆมาก	นายวรวิทย์ อินก้อน
	พะเยา	ปง	ขุนควร	นาอ้อม	มีเมฆบางส่วน อากาศดี	นายแก้ว บุญเทพ
พิษณุโลก	ชาติตระการ	บ่อภาค	นาตอน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายโชติช่วง จันทอง	
อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	หนองย่ำรำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประทวน ฤาพุด	
อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดลำ	คลองชมพู	ท้องฟ้ามีเมฆ ไม่มีฝนตก	นายอัครเดช ทิพย์ราช	
ใต้	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ในเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายสมคิด นาเลื่อน
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗ มม.	นายชนกพงศ์ ภูหัวย่น
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายจรีต แสงทอง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔ มม.	นายทัศนัย คงแก้ว
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓ มม.	นายขันติชาติ อองอาจ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	ท้องฟ้ามีเมฆ ไม่มีฝนตก	นายพินิจ ชูชื่น
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง ๑	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ
สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	คลองแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางสาววรรณิ์ หลงฮัน	
ตะวันออก	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	จันทเขลม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๑ มม.	นายชาญชัย ฉะเชิงเหนื่อ
	ระยอง	แก่ง	สองสลึง	เต่าปูนหาย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายไพโรจน์ ศิริชล
	สระแก้ว	วังสมบูรณ์	วังทอง	คลองไม้เลี้ยง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอุทัย เทียงธรรม
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	เนินพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานมีฝนตก	นายอนุวัฒน์ เอี่ยมอ่ำ
กลาง	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์	ด่านแม่แลด	ดงเสลา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมคิด สวัสดิ์กักวาน
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	ซับหินขวาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุดใจ แส่นแสง
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	มิตรภาพ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวีระ พลพิทักษ์
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ทุ่ง	ท้องฟ้าโปร่ง เมื่อวานมีฝนตก	นายสมยศ สุวรรณศิริ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	สีวิเชียร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๒ มม.	นายเปี้ย ทองทับ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสาวบ	วังสาวบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายดุสิต สีพันบุญ
	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปลือย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายอภิสิทธิ์ สีจางวาง
	อุดรธานี	นาเยือง	บ้านก้อง	นาคำ	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายแสง แสงตรีสุข
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	ท่าก่อ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเจริญ สระสา
หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	บุญทัน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายพุด ยมลาสิงห์	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๑ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๑๐ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓