

วานนี้ (9 ต.ค.62) เวลา 09.01 น.
เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.8 ลึก 2 กม.
บริเวณ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง


วานนี้ (9 ต.ค.62) เวลา 11.09 น. เกิดแผ่นดินไหว
ขนาด 2.1 ลึก 1 กม. บริเวณ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย

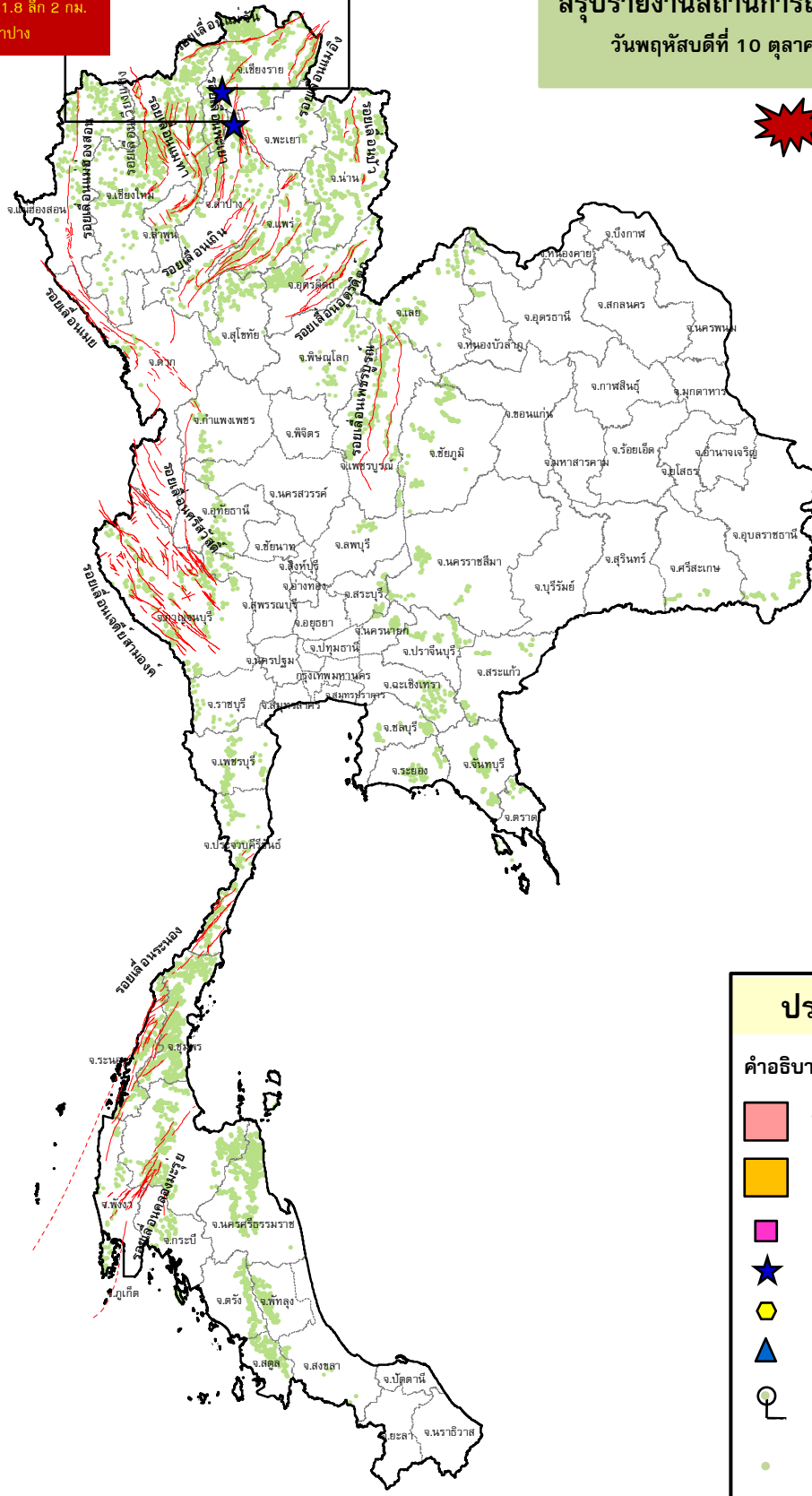


กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน




วันพฤหัสบดีที่ 10 ตุลาคม 2562 เวลา 08.30 น.

 ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
-  พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (2)
-  สีนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๘.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วานนี้ (๙ ต.ค. ๖๒) เวลา ๑๑.๐๙ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๒.๑ ที่ระดับความลึก ๑ กิโลเมตร บริเวณอำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย
ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- วานนี้ (๙ ต.ค. ๖๒) เวลา ๐๙.๐๑ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๑.๘ ที่ระดับความลึก ๒ กิโลเมตร บริเวณอำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง
ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอเพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ กับมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ อนึ่ง ในช่วงวันที่ ๑๓-๑๕ ต.ค. ๒๕๖๒ ความกดอากาศสูงอีกระลอกหนึ่งจากประเทศจีนจะแผ่เสริมลงมาปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือภาคกลางตอนบน และทะเลจีนใต้ ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นในระยะแรก หลังจากนั้นภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือจะมีอุณหภูมิลดลงขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง และระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมภาคเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงพัดปกคลุมประเทศไทยและอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ และมีฝนตกหนักบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต ๖๔.๔ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตามเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๙ ต.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๐ ต.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุดรดิตต์	ลับแล	แม่พูล	ต้นเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายสมบัติ วันทา
	อุดรดิตต์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นางศิริทิพย์ จันน้ำท่วม
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวริทธิ์ อินก้อน
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่จอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายธีระ เมืองมูล
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	ปางบอย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายชวนันท์ พานพัฒนพงศ์
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	แม่โป่ง	แม่โป่งหลวง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายมานิตย์ ชูระแสง
	ลำพูน	แม่ทา	ทาภาค	หนองบัว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายชุมพล นันดากาศ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	นาขาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสถิตร์ สุขแดง
	อุดรดิตต์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุดรดิตต์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุนทร สายตรง
	อุดรดิตต์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำลี	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุทิน พันธุ์ห้วยเสียม
	อุดรดิตต์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	หาดไร่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายลอน เชียงสา
ใต้	พังงา	กะปง	ช้างเขือ	เหล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายจริต แสงทอง
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖ มม.	นายเมธามาศ บัวสุวรรณ
	กระบี่	เมือง	กระบี่น้อย	ห้วยเหริยาง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสมเนตร ดวงขวัญ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายขันติชาติ อดอาจ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นางหนูพริก ประสงค์
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	เขาพนม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายชนกพงษ์ ภูห้วยลำ
	ตรัง	ห้วยยอด	ท่าจั่ว	ท่าจั่ว	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายพงษ์ศักดิ์ จันทา
ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม	
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบัญชา บัวมุด
	สระแก้ว	เมือง	ท่าแยก	คลองน้ำเขียว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นางอรุณี วงษ์ศรี
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	จันทเขลม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายศุภร์ พรหมนา
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายผาสุข พูลพิพัฒน์
ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าโปร่ง แดดออก	นายขรรณชัย โฉมเฉลา	
กลาง	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิคมชัย	ด่านจันทร์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายจัตรงค์ ศรีพรหม
	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	หาดขาม	ยางชุม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายธีระ หมูน้อย
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	ห้วยยาง	หัวเขา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางมยุรี ทิมสอาด
	กาญจนบุรี	ไทรโยค	วังกระแจะ	พู่หว่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสมชาย ลิมา
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยน้ำหนัก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายพินัย จำปาทอง
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๕ มม.	นายวีระชัย โกษา
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก้งขี้เหล็ก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๙ มม.	นายบัวรินทร์ วาตา
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	สันติสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นางเบญจมาศ ธรรมพร
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒ มม.	นายดุสิต สีนันบุญ
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สิวีเขียร	หนองหญ้าข้าง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางเจริญ สายเมฆ
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	คลองเตย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายคณิง กรกิ้ง
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศิลาทอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางเกษมศรี อุทัยรัตน์
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	มะค่างาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	น.ส.เพ็ญประภา เขยสูงเนิน

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๒ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๑๐ ตุลาคม พ.ศ. ๒๕๖๒