

วานนี้ (8 ม.ค.62) เวลา 11.34 น.
เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.0 ลึกลง 1 กม.
บริเวณอำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย



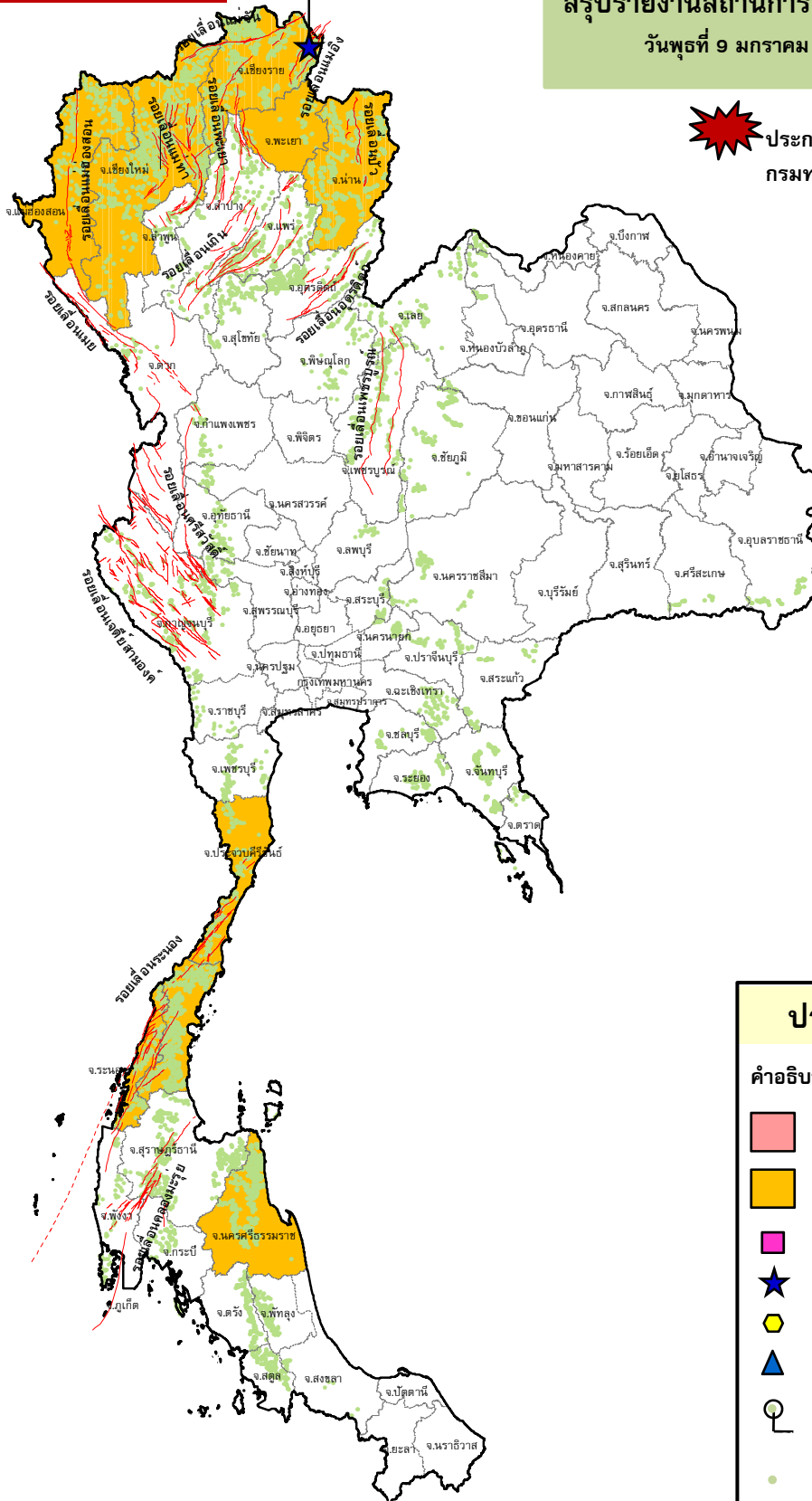
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพุธที่ 9 มกราคม 2562 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (8)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ ๙ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- จังหวัดเชียงใหม่ วานนี้ (๘ ม.ค.๖๒) เวลา ๑๓.๓๐ เนื่องจากมีฝนตกหนักทำให้เกิดน้ำหลากในพื้นที่อำเภอหางดง จังหวัดเชียงใหม่ ทำให้ทางเบี่ยงบ้านห้วยส้มป่อย ตำบลบ้านปง ชาติซึ่งเส้นทางดังกล่าวสำนักงานทางหลวงชนบทได้รับงบประมาณก่อสร้างสะพานเดิมที่ชำรุดจากอุทกภัย เบื้องต้น นายอำเภอหางดง พร้อมด้วย นพค ภาค ๓ สำนักงานทางหลวงชนบทจังหวัดเชียงใหม่ เทศบาลตำบลบ้านปง กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และสำนักงาน ปก. จังหวัดเชียงใหม่ ได้เข้าดำเนินการตรวจสอบพื้นที่ดังกล่าวแล้ว (ที่มา : ChiangmaiNews)

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน วานนี้ (๘ ม.ค.๖๒) เวลา ๐๑.๐๐ น. ได้เกิดฝนตกอย่างต่อเนื่องในทุกอำเภอของจังหวัด ส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากในหลายพื้นที่ และทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน ระหว่างบ้านแม่แฮด หมู่ ๖ และ บ้านแม่หาด หมู่ ๗ ต.แม่สวด อ.สบเมย รถยนต์ไม่สามารถผ่านไปมาได้ ส่งผลให้ราษฎรชาวกะเหรี่ยงหลายร้อยคนได้รับความเดือดร้อนอย่างหนัก ส่วนที่อำเภอแม่สะเรียง ทางหลวงสาย ๑๐๘ แม่สะเรียง - อ.ฮอด จ.เชียงใหม่ บริเวณบ้านแม่เหาะ ได้มีดินโคลนไหลจากภูเขาสูงสู่ฝายดิน ไม่สามารถสัญจรได้ (ที่มา : SiamRath Online)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วานนี้ (๘ ม.ค.๖๒) เวลา ๑๑.๓๔ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๒.๐ ที่ระดับความลึก ๑ กิโลเมตร บริเวณอำเภอเทิง จังหวัดเชียงราย ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- เวลา ๐๗.๐๖ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๒.๖ ที่ระดับความลึก ๑๐ กิโลเมตร บริเวณประเทศลาว ทางทิศตะวันออกเฉียงเหนือของตำบลริมโขง อำเภอเชียงของ จังหวัดเชียงราย ประมาณ ๑๖๐ กิโลเมตร ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- วานนี้ (๘ ม.ค.๖๒) เวลา ๑๙.๓๙ น. เกิดแผ่นดินไหวในทะเล ขนาด ๖.๓ ที่ระดับความลึก ๓๕ กิโลเมตร ศูนย์กลางห่างจากเมืองนิชิโนะโอโมเตะ บนเกาะทานากาชิมะ จังหวัดคาโกชิมะ ประมาณ ๑๖ กิโลเมตร ทางตอนใต้ของประเทศญี่ปุ่น ทำให้อาคารบ้านเรือนสั่นไหว แต่ไม่มีรายงานผู้ได้รับบาดเจ็บหรือมีความเสียหายแต่อย่างใด (ที่มา : Manager Online)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้นกับมีหมอกในตอนเช้า และมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนภาคใต้มีฝนลดลง สำหรับในช่วงวันที่ ๘-๙ ม.ค. ๖๒ บริเวณภาคเหนือจะมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง กับมีลมกระโชกแรงและมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคเหนือระวังอันตรายจากฝนตกหนักและลมกระโชกแรงไว้ด้วย สำหรับเกษตรกรควรเตรียมป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดขึ้นต่อผลผลิตทางการเกษตร

ลักษณะสำคัญของอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้นกับมีหมอกในตอนเช้าและมีฝนบางแห่ง ประกอบกับมีคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกเคลื่อนผ่านประเทศเมียนมา และคาดว่าจะเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือในช่วงวันที่ ๘-๙ ม.ค. ๖๒ ทำให้ภาคเหนือมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง กับมีลมกระโชกแรงและมีลูกเห็บตกบางพื้นที่ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดน่าน ๖๙.๓ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา ชุมพร ระนอง และนครศรีธรรมราช/ เฝ้าระวังในระยะ ๒ - ๓ วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๘ ม.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๘ ม.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	แม่ฮอน	ฮอนเหนือ	ดอนทราย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘๕ มม.	น.ส.กิงกาญจน์ ปัญญาผาบ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ทุ่งโป่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นางสุพัตรา ไชยนันต์
	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	นาปู่ป้อม	โถ้งกองเต้า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายกิตติ ตีมา
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ห้วยตองสาด	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นายฤทธิชัย ชำคง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกเล็กน้อย	นายสุนทร สายตรง
	เชียงใหม่	เชียงดาว	เมืองคอง	แม่แพลม	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนหยุดตกแล้ว	นายสุรียัน หว่าเจ็ย
	น่าน	บ่อเกลือ	ดงพญา	ส่วเหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายบุรพา ใจปิง
	พะเยา	ปง	จิม	ทุ่งแต	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายสิทธิ นามวงศ์
	เชียงราย	แม่จัน	จอมสวรรค์	สันกลางหลวง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝน	นายพัฒน์ กว่างคองตา
	เชียงราย	เชียงของ	ศรี	ประชาภิวัฒน์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเสริฐ ไชนชาย
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันทากาศ
เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ทุ่งโป่งใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอินศวร อินเสาร	
ใต้	พังงา	กะปง	กะปง	กะปง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายจريت แสงทอง
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินดำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเชียร ชำนาญดง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายขันติชาติ องอาจ
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	คลองแก้ว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายหาบ หลีมาด
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	ม่วงลิบ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายมานบ คำมณี
ระนอง	เมือง	บางนอน	บางนอนใน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประทีป คงมีศรี	
ตะวันออก	ปราจีนบุรี	นาดี	บุพราหมณ์	วังหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายคำรณ ช่วงสำโรง
	สระแก้ว	ตาพระยา	โคกลาน	ซบเม็ก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นางชุศรี ติโลกะวิชัย
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	วังษ์พัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายธวัช ไกรศรี
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	ทุ่งเพล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายพนา หัสคุณ
กลาง	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	บำรุงธรรม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางอารี อภิยะ
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ทองมั่งคด	ทองมั่งคด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประดับ สุขวิสุทธิ
	นครนายก	เมือง	สาริกา	น้ำตกสาริกา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	น้ำตกนางรอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	คลองเตย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายคณิง กรกิง
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาตเสริม	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทรงเดช พลท่า
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	โคกนกพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายดอกจวง บุตรโคตร
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก้งสีเหล็ก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบัวรินทร์ วาตา

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๑ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ ๘ มกราคม พ.ศ. ๒๕๖๒