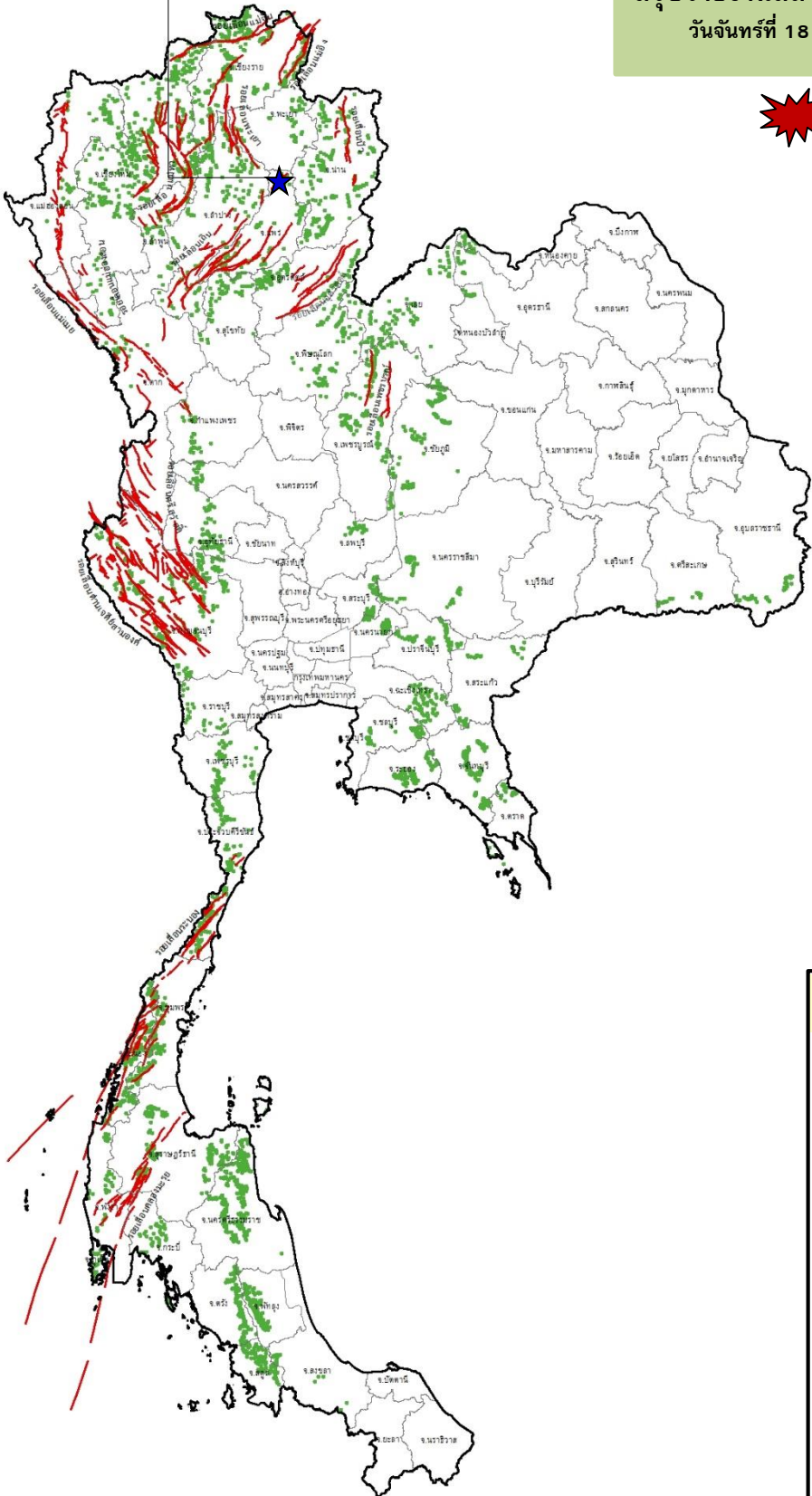


วันนี้ (18 ก.พ. 62) เวลา 03.47 น.
 เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.4 บริเวณ อ.สอง จ.แพร่
 เบื้องต้นประชาชนใน ค.สะเยียบ อ.สอง รับรู้ได้ถึงความสั่นสะเทือน

กรมทรัพยากรธรณี
 สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
 วันจันทร์ที่ 18 กุมภาพันธ์ 2562 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
 กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันจันทร์ที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

เวลา ๐๓.๔๗ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๓.๔ ที่ระดับความลึก ๔ กิโลเมตร บริเวณอำเภอสอง จังหวัดแพร่ เบื้องต้นประชาชนในพื้นที่ตำบลสะเอียบ อำเภอสอง จังหวัดแพร่ รู้สึกได้ถึงแรงสั่นสะเทือน (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่างบางแห่งในระยะนี้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระมัดระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง และเกษตรกรควรเตรียมป้องกันความเสียหายต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาได้เคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือตอนล่างและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคกลาง ทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่จังหวัดมุกดาหาร ๓๐.๑ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

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

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๗ ก.พ. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๘ ก.พ. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เพชรบูรณ์	เมือง	บ้านโคก	โคก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายลำพัน พรหมท่อน
	น่าน	สองแคว	ทต.ยอด	ยอด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายตีบ ใจมั่น
	เชียงใหม่	ไชยปราการ	หนองบัว	ปาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญตัน สิงห์แก้ว
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่ฟ้าหลวง	ปางพระราชนาน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายดี แสงสว่าง
	แพร่	สอง	สะเอียด	ดอนชัย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสุดารัตน์ ชัยมงคล
แพร่	ร้องกวาง	แม่ทราย	แม่ทรายใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญชาติ ชัดปิ่น	
ใต้	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	คลองขนาน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเฉลิมพล กิ่งน้ำคำ
	ชุมพร	สวี	เขาค่าย	ขุนไกร	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมหมาย บุญรักษา
	นครศรีธรรมราช	พรหมคีรี	ทอนหงส์	โนนเขียว	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายสัญญา ผกากรอง
	ภูเก็ต	กะทู้	กมลา	บางหวาน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสิทธิพร ปะหนั้น
ตะวันออก	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	เขาพัง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายปิ่น ดวงสนธิ
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	คลองไพลูย์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำลอง กิ่งชา
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	บ่อไร่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอำนาจ ยิ้มถนอม
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	นาอิสาน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอรุณ โสภภาพร
	สระแก้ว	วังสมบูรณ์	วังทอง	คลองไม้เลี้ยง	ท้องฟ้าโปร่งไม่มีฝนตก	นายอุทัย เทียงธรรม
กลาง	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง	ยางน้ำก่ดใต้	พุกูบอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายวสันต์ กระทอง
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	ปรางค์	ยางขาว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายธวัชชัย อิมสุข
	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	หาดขาม	ยางชุม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายธีระ หนูน้อย
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	นิคมกระเสียว	หนองกระดี่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายทรงเดช นางาม
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายเสมียน คำใบ
	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	กุดเลาะ	กุดเลาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายเข้มพร สมอาจ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสาวบ	หนองแห้ว	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายเมืองสิงห์ มงคล
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โคกสะอาด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอำนาจ สมศรี

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒๓ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ ๑๘ กุมภาพันธ์ พ.ศ. ๒๕๖๒

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๘
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐
www.dmr.go.th