

วานนี้ (4 มี.ค. 62) เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.9 ลึก 3 กม.
บริเวณ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง



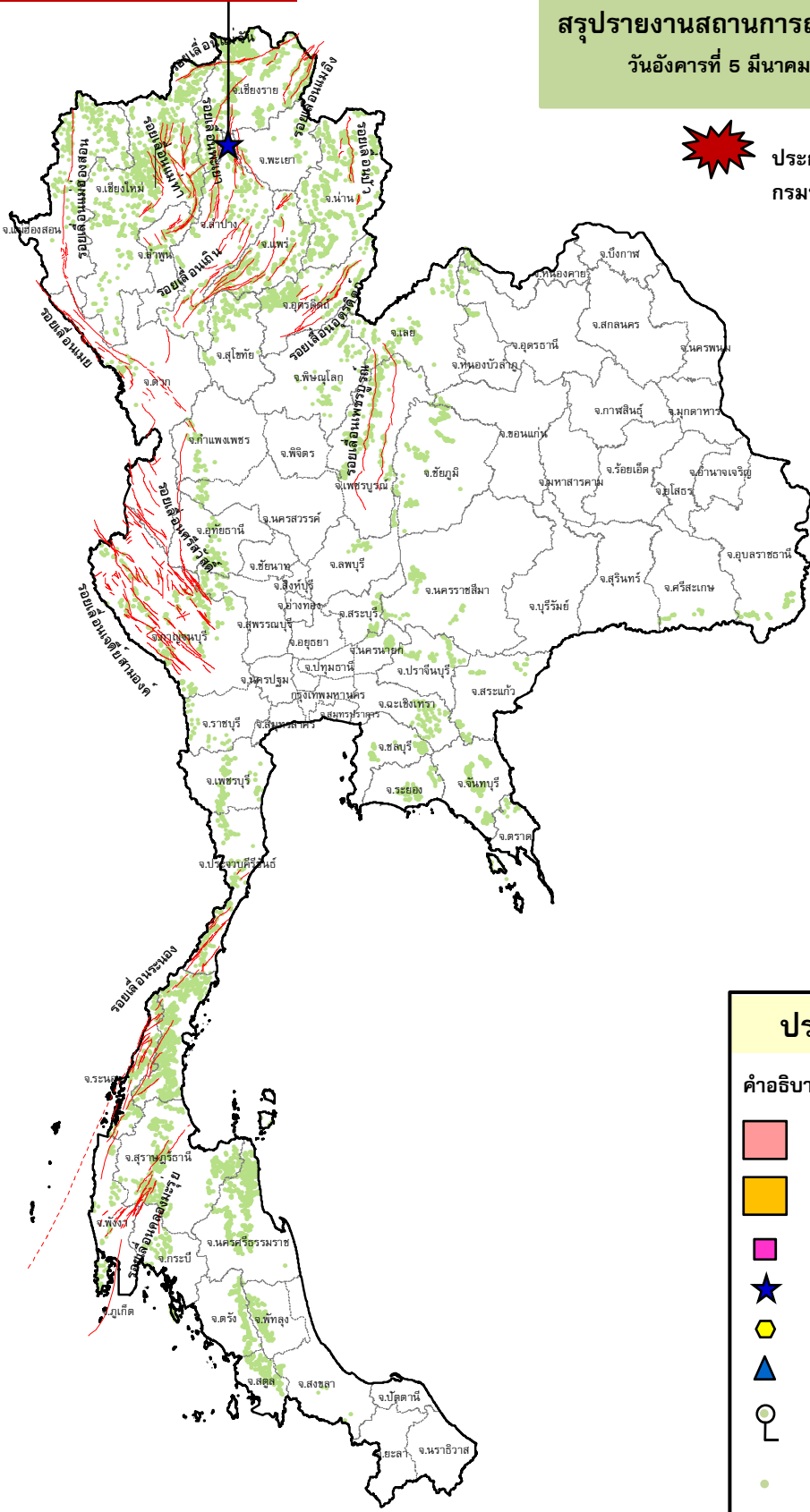
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอังคารที่ 5 มีนาคม 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
วันอังคารที่ ๕ มีนาคม 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

- วานนี้ (๔ มี.ค. ๖๒) เวลา ๑๒.๓๗ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๑.๙ ที่ระดับความลึก ๓ กิโลเมตร บริเวณอำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนขึ้นในตอนกลางวันไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม ๑๕.๕ 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 (๔ มี.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๕ มี.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	แม่แจ่ม	แม่คึก	นาฮ่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอินทร หนักแน่น
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด	เทพเสด็จ	แม่ตอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายมนตรี กิติรัตน์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายฤทธิชัย ช่าง
	ลำพูน	บ้านธิ	บ้านธิ	ป่าปี่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายไสว ใจยา
	ลำพูน	แม่ทา	ทาชุมเงิน	ห้วยเตือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายเสน่ห์ จัสละ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือเหนือ	ละไล	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรมณ์ บัวเหล็ก
ใต้	นครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	ทุ่งโน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายคาร์ณ เชาวลิต
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายขันติชาติ อดอาจ
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินหลุ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเชียร ชำนาญดง
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายจริต แสงทอง
	พัทลุง	ศรีบรรพต	เขาปู่	เขาปู่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นางสุวรรณ แก้วศรีขาว
	ตรัง	ห้วยยอด	ท่าจิว	ท่าจิว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายพงษ์ศักดิ์ จันทา
	ระนอง	สุขสำราญ	นาคา	ฝายท่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอนุภฏ บุญถนอม
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเมธามาต บัวสุวรรณ
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	ตะเคียนทอง	ชำเคราจะรท์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเชิ่อม วรรณภักดี
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	เนินขาม	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายสมณวิไล ตาไธสง
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	คลองเตย	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายไทร สุทาวัน
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	ตรอกนอง	ท้องฟ้าแจ่มใส แดดแรง	นางวรรณเพ็ญ จับสูงเนิน
	ตราด	เกาะช้าง	เกาะช้าง	อช.๔ ไก่แบ้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายลือชัย ศรีไสยาคน์
กลาง	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	ใหม่สามัคคี	ท้องฟ้าแจ่มใส แดดแรง	นายอนันต์ จันทนา
	ราชบุรี	ปากท่อ	ยางหัก	ไทยประจัน	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายไสภณ ขว่ลักขโณ
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งใต้	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศร้อน	นายพิบูล ชูชาติ
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	สหกรณ์นิคม	สะพานลาว	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายสุเทพ ศิรินาโพธิ์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง แดดร้อน	นางสมใจ คำภาไครต
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก้งเรือง	ท้องฟ้าหัลว มีแดดออก	นางพิศมัย พิณยศ
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โคกสะอาด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	น.ส.จันทร์เพ็ญ รัตนภูมิอดิชาติ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศร้อน	นายดุสิต สีพันบุญ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	หนองแห้ว	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศร้อน	นายเมื่องสิงห์ มงคล
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	คลองเตย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายคณิง กรกั้ง
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ซบศิลาทอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางเกษมศรี อุทัยรัตน์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๑ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ ๕ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม ๘
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๘๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๘๗๐๐
www.dmr.go.th