

วันที่ 3 มี.ค .62 เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.1-2.2 จำนวน 2 ครั้ง
และ ขนาด 2.4 จำนวน 1 ครั้ง บริเวณ อ.วังเหนือ จ.ลำปาง



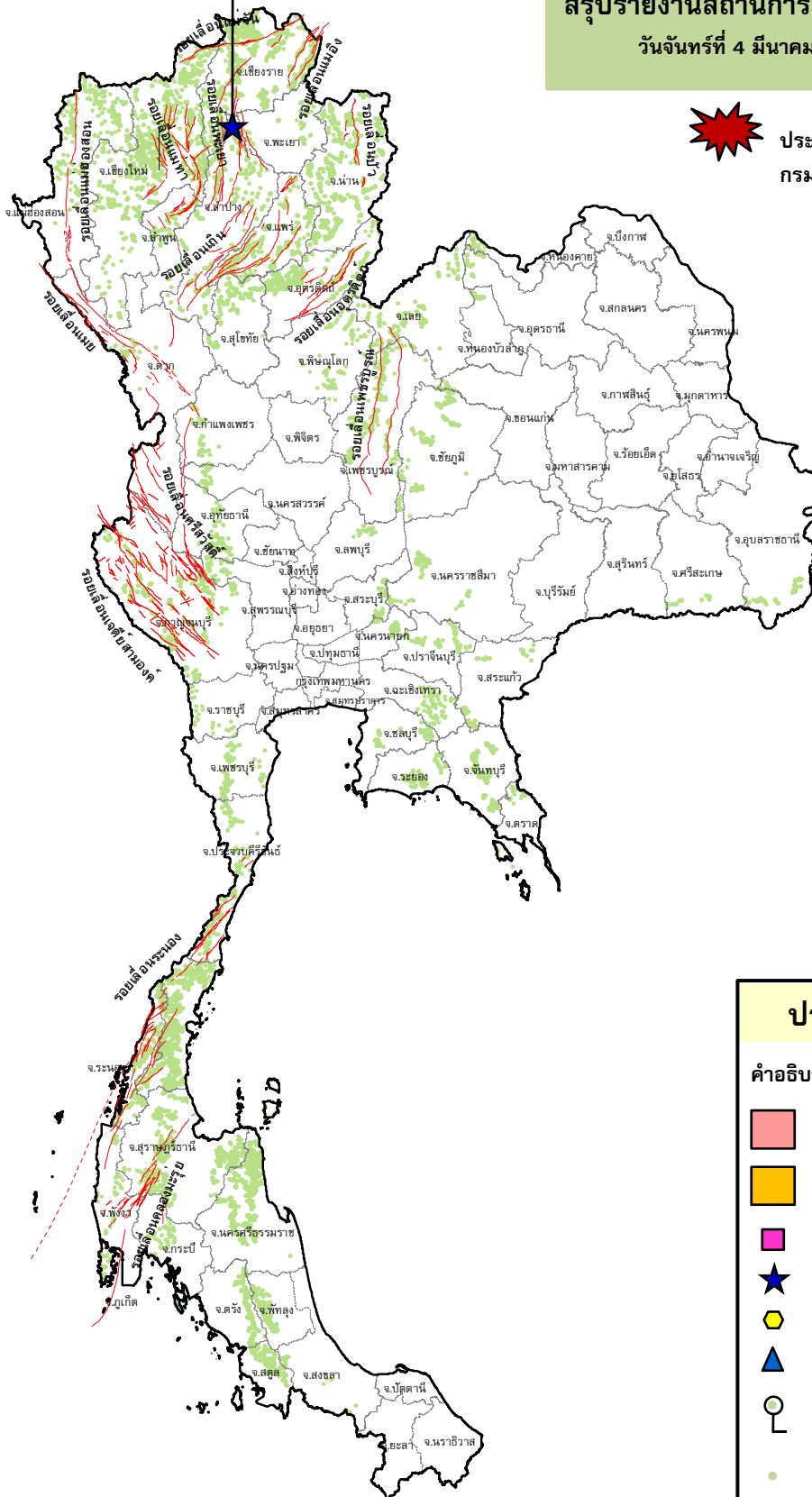
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันจันทร์ที่ 4 มีนาคม 2562 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันจันทร์ที่ ๔ 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 (๓ มี.ค. ๖๒) เวลา ๐๐.๐๗ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๒.๔ ที่ระดับความลึก ๓ กิโลเมตร บริเวณอำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง เบื้องต้นประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถรับรู้ได้แรงสั่นสะเทือน (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- วานนี้ (๓ มี.ค. ๖๒) เวลา ๐๐.๑๔ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๒.๒ ที่ระดับความลึก ๑ กิโลเมตร บริเวณอำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง เบื้องต้นประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถรับรู้ได้แรงสั่นสะเทือน (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

- วานนี้ (๓ มี.ค. ๖๒) เวลา ๐๘.๐๘ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๒.๑ ที่ระดับความลึก ๑๐ กิโลเมตร บริเวณอำเภอวังเหนือ จังหวัดลำปาง เบื้องต้นประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถรับรู้ได้แรงสั่นสะเทือน (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 ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนขึ้นในตอนกลางวันไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดมุกดาหาร ๖.๘ 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 (๓ มี.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๔ มี.ค. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	ลำพูน	แม่ทา	ทาगत	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสุทัศน์ นันตาทาก
	เชียงใหม่	เวียงป่าเป้า	แม่เจดีย์	ขันหอม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสมยศ ต้าคำดี
	น่าน	ปัว	อวน	ทุ่งแฮ้ว	ท้องฟ้าโปร่ง แดดแรง	นายจำเนียร นันศิริ
	แพร่	สอง	แม่ปาน	โค่นป่าหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	น.ส.ทิพย์สุตา ปาละสุข
	เพชรบูรณ์	เมือง	ท่าพล	ป่าม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายนพดล กิตติวิโรจน์
	อุทัยธานี	บ้านไร่	คอกควาย	ทองหลาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายวิเชียร สุวรรณศิริ
ใต้	พังงา	คุระบุรี	คุระ	กลาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม.	นายอุดมศักดิ์ บัญชาเมฆ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายขันติชาติ อดอง
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินหลุ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเชียร ชำนาญดง
	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายจริต แสงทอง
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	บางสันไต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายชูศักดิ์ จรรยา
	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	ตะกุกใต้	โพธิ์น้อย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายจำเนียร ชาวลิ
	ชุมพร	ท่าแซะ	รับร้อ	หลังเขา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายไพบุลย์ เรืองกำเนิด
ตะวันออก	สระแก้ว	เมือง	ท่าแยก	น้ำล้อม	ท้องฟ้าหazy อากาศร้อนอบอ้าว	นายทองแดง ขจรกลาง
	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	สามแยกน้ำเป็น	ท้องฟ้าหazy อากาศร้อนอบอ้าว	นายวิโรจน์ แก้วศรีนวน
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	เกาะลอย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางอำนาจ ดาน้อย
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	คลองมะไฟ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม อากาศร้อน	นายทองรัก รักษาผล
กลาง	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	โปรงไผ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสุดีใจ ศิลมัน
	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิยมชัย	ดงน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมประสงค์ อ่อนมิตร
	สระบุรี	ม่วงเหล็ก	ม่วงเหล็ก	ชัยอิจิ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอภิกรม พรพวงจันทร์
	กาญจนบุรี	บ่อพลอย	หนองรี	ลำอิฐ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางศุภารินทร์ หมื่นโคตร
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศิลาทอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางเกษมศรี อุทัยรัตน์
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	โดมประดิษฐ์	เข้ด่อน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางหนูเพียร พรชู
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายทรงเดช พลท่า
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	โคกนกพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายดอกจวง บุตรโคตร

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๒๔ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ ๔ มีนาคม พ.ศ. ๒๕๖๒

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