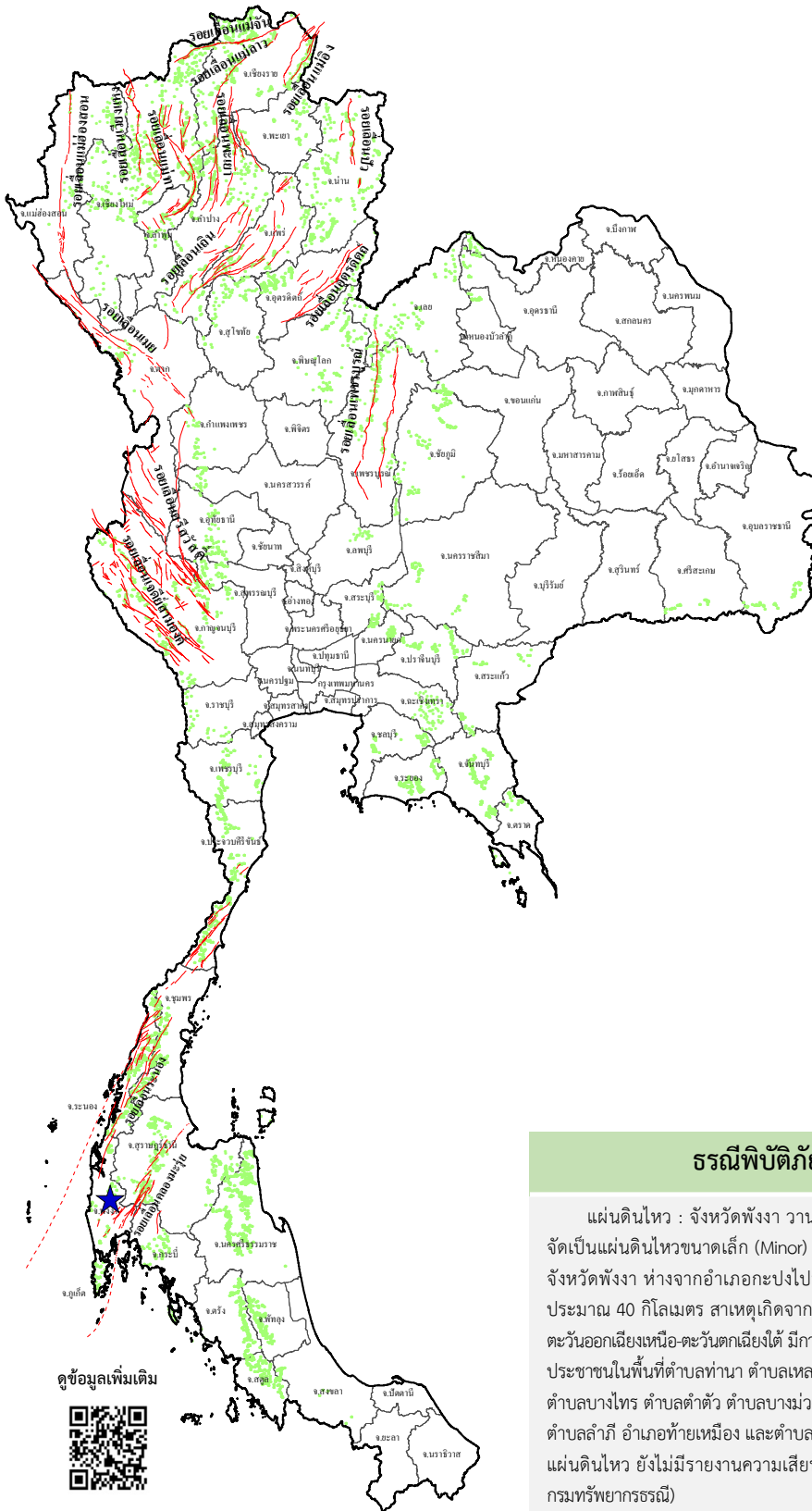







ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอังคารที่ 14 กุมภาพันธ์ 2566 เวลา 09.00 น.



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่เฝ้าระวังดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
-  พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
-  ดินถล่ม
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์
ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก
ของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ > ไม่มี

กลาง > ไม่มี

ตะวันออก
เฉียงเหนือ > ไม่มี

ตะวันออก > ไม่มี

ใต้ > ไม่มี

ธรณีพิบัติภัยในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

แผ่นดินไหว : จังหวัดพังงา วานนี้ (13 ก.พ. 66) เวลา 14.43 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.7 จัดเป็นแผ่นดินไหวขนาดเล็ก (Minor) ที่ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลท่านา อำเภอกะปง จังหวัดพังงา ห่างจากอำเภอกะปงไปทางทิศเหนือประมาณ 7 กิโลเมตร และห่างจากจังหวัดพังงาประมาณ 40 กิโลเมตร สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนคลองมะรุ่ย ที่มีการวางตัวในทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ มีการเลื่อนตัวตามแนวระนาบเหลือ้มซ้าย (Left lateral strike slip fault) ประชาชนในพื้นที่ตำบลท่านา ตำบลหล ตำบลรมณีย์ ตำบลหะมา ตำบลกะปง อำเภอกะปง ตำบลศึกคัก ตำบลบางไทร ตำบลตำตัว ตำบลบางม่วง ตำบลตะกั่วป่า อำเภอตะกั่วป่า ตำบลแม่บางขาว อำเภอคุระบุรี ตำบลลำเกี อำเภอยะหริ่ง และตำบลทุ่งคาใจ อำเภอเมือง จังหวัดพังงา รับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือนจากแผ่นดินไหว ยังไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอังคารที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี พื้นที่เฝ้าระวังดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- วานนี้ (13 ก.พ. 65) เวลา 14.43 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.7 จัดเป็นแผ่นดินไหวขนาดเล็ก (Minor) ที่ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลท่านา อำเภอกะปง จังหวัดพังงา ห่างจากอำเภอกะปง ไปทางทิศเหนือประมาณ 7 กิโลเมตร และห่างจากจังหวัดพังงา ประมาณ 40 กิโลเมตร สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนคลองมะรุ่ย ที่มีการวางตัวในทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ มีการเคลื่อนตัวตามแนวระนาบเลื่อนซ้าย (Left lateral strike slip fault) ประชาชนในพื้นที่ตำบลท่านา ตำบลเหล ตำบลธมนีย์ ตำบลหะมา ตำบลกะปง อำเภอกะปง ตำบลคึกคัก ตำบลบางไทร ตำบลตำตัว ตำบลบางม่วง ตำบลตะกั่วป่า อำเภอกะปง ตำบลแม่ปางขาว อำเภอคุระบุรี ตำบลลำภี อำเภอท้ายเหมือง และตำบลทุ่งคาโงก อำเภอเมือง จังหวัดพังงา รับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือนจากแผ่นดินไหว ยังไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

3. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ 24 ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (ดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีเหตุการณ์แผ่นดินไหวในประเทศไทย

- ติดตาม และประเมินสถานการณ์ โดยเฉพาะบริเวณกลุ่มรอยเลื่อนมีพลังที่เกิดแผ่นดินไหวขนาดใหญ่ และกลุ่มรอยเลื่อนที่อยู่ใกล้เคียง เพื่อให้ทราบสถานการณ์แผ่นดินไหวที่เกิดขึ้นได้อย่างทันทั่วถึง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง พร้อมทั้งจัดส่งเจ้าหน้าที่และผู้เชี่ยวชาญด้านแผ่นดินไหว ลงพื้นที่โดยเร็ว เพื่อประเมินความรุนแรงของแผ่นดินไหว และชี้แจงทำความเข้าใจกับทุกภาคส่วนอย่างทั่วถึง รวมถึงสร้างความมั่นใจและเตรียมความพร้อมในการรับมือให้กับประชาชนในพื้นที่หากเกิดกรณีแผ่นดินไหวตาม (After shock)

5. พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมบริเวณประเทศเวียดนามตอนล่างและประเทศลาวแล้ว คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ในวันนี้ (14 ก.พ. 66) และจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ในวันพรุ่งนี้ (15 ก.พ. 66) ในขณะที่บริเวณประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้ หลังจากนั้นอุณหภูมิจะลดลง กับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนืออุณหภูมิจะลดลง 4 – 6 องศาเซลเซียส ส่วนบริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง 1 – 4 องศาเซลเซียส

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีอำเภอราชไศล จังหวัดศรีสะเกษ 36.8 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านบ่อหลวง ตำบลบ่อเกลือใต้ อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน 0.2 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตามเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (13 ก.พ. 66 เวลา 07.00 น. – 14 ก.พ. 66 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เพชรบูรณ์	เมือง	นายม	น้ำโจน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายฉลอง แสนชัย
	พะเยา	เชียงคำ	ร่มเย็น	หนอง	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นายจันทร์ อินสรวาท
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจะโหวะเหนือ	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน อากาศเย็น	นายทอง กงมนต์
	เชียงราย	เมือง	ท่าสูด	ถ้ำผาตอง	มีหมอกหนา อากาศหนาวเย็น	นายกิตติพงษ์ ต่างใจ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาวเย็น	นายวรวิทย์ อินก้อน
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาวเย็น	นายสุทัศน์ นันทากาศ
	กำแพงเพชร	เมือง	นาบ่อคำ	ปางขนุน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายจิระ ชัดสาย
	สุโขทัย	ศรีสัชชนาลัย	บ้านตึก	ภูนก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายชุมพร ทำน้ำ
	แม่ฮ่องสอน	ปางมะผ้า	นาปู่ป้อม	ไทรงองเต้า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายกิตติ ตีมา
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำไคร้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายคมเนต มีมา
ใต้	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายยงยุทธ คงน้อย
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	มีหมอกตอนเช้า ไม่มีฝนตก	นายบุญมี เวียงอินทร์
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล้า
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนณะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองค้อย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมนึก ชัญเสน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพินิจ ชูชื่น
	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขื่อ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจريت แสงทอง
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายดลรอมาน หมดหวัง
	ชุมพร	หลังสวน	วังตะกอก	หลังเขาแงน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายธนพล ขาวสุวรรณ
	สตูล	ควนกาหลง	อุไคเจริญ	ผัง 120	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเสียน มูลิกชาติ
	พัทลุง	ศรีบรรพต	เขาปู่	ด่าน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายโสภณ บัวทองเรือง
	ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก
ฉะเชิงเทรา		ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	วังหิน	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศร้อน	นายกิตติ จักษ์แก้ว
ระยอง		เขาชะเมา	น้ำเป็น	คลองพระเจ้า	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศร้อน	นายสัมพันธ์ มีลาภ
ตราด		บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายบุญมัน ไชยะวงษ์
สระแก้ว		วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	ไพรวัลย์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายจ่านงค์ บุญมี
จันทบุรี		เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	คลองใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมบุญรมย์ ชมจันทร์
กลาง	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์	นาสวน	ปลายนาสวน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญยิ่ง นาสวนไพศาล
	นครนายก	เมือง	สาริกา	เขาดง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายถาวร สาริกา
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	ชัยม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายยศ กุ่มถาวร
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	กล้วย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสังวาลย์ อุหนู
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	คลองเตย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายคะเนิง กรกิ้ง
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ขสป.ผาผึ้ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรรณชนก สุวรรณกร
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	กกตอง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอดุลย์ บุตรเตร
	อุบลราชธานี	บุญทริก	ห้วยข่า	หนองแปน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายธีระพล แสดศรี
	หนองคาย	สังคม	สังคม	น้ำไพร	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสุกัน ปานคาน
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	บักตอง	น้ำมุด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสรรัตน์ อินโบราณ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 38 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2566