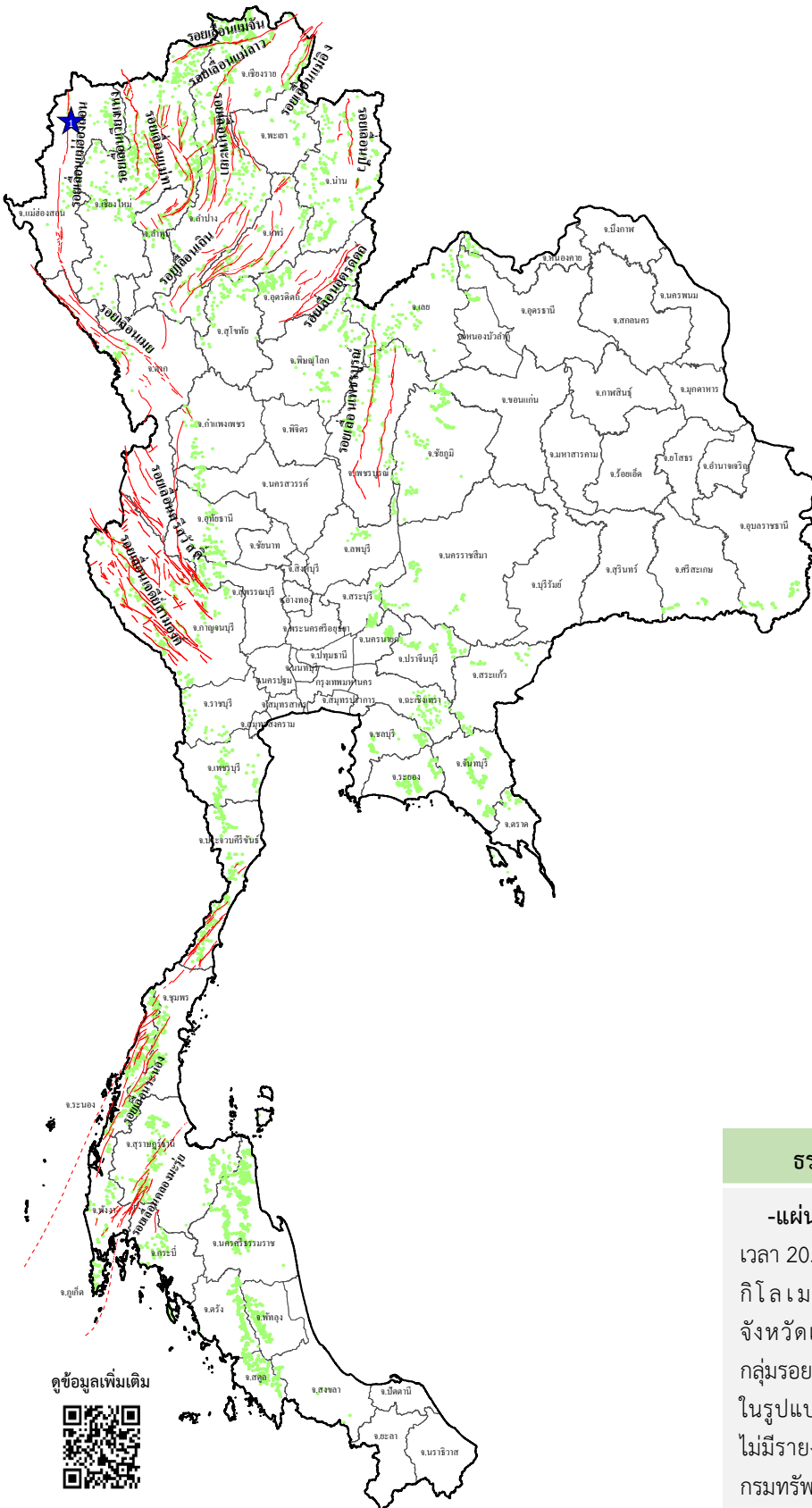














ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันที่ 8 มีนาคม 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 ➤ ไม่มี
เฉียงเหนือ ➤ ไม่มี

ตะวันออก ➤ ไม่มี

ใต้ ➤ ไม่มี

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

-แผ่นดินไหว : จังหวัดแม่ฮ่องสอน วานนี้ (7 มี.ค. 66) เวลา 20.52 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.7 ที่ระดับความลึก 2 กิโลเมตร บริเวณตำบลห้วยผา อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ฮ่องสอน ที่มีการวางตัวในแนวทิศเหนือ-ใต้ ในรูปแบบการเลื่อนแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา และ กรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันที่ 8 มีนาคม พ.ศ. 2566 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- จังหวัดแม่ฮ่องสอน : วานนี้ (7 มี.ค. 66) เวลา 20.52 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.7 ที่ระดับความลึก 2 กิโลเมตร บริเวณตำบลห้วยผา อำเภอเมือง จังหวัดแม่ฮ่องสอน สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของ กลุ่มรอยเลื่อนแม่ฮ่องสอน ที่มีการวางตัวในแนวทิศเหนือ - ใต้ ในรูปแบบ การเลื่อนแบบรอยเลื่อนปกติ (Normal fault) ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ประเทศฟิลิปปินส์ : วานนี้ (7 มี.ค. 66) เวลา 13.02 น. (ตามเวลาในประเทศไทย) เกิดแผ่นดินไหวขนาด 6.0 ที่ระดับความลึก 38.6 กิโลเมตร จุดเหนือศูนย์กลางเกิดแผ่นดินไหวอยู่บริเวณเมือง Davao ประเทศฟิลิปปินส์ อยู่ห่างจากเมือง San Mariano ไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ เป็นระยะทางประมาณ 4 กิโลเมตร สาเหตุเกิดจาก Philippine fault zone ที่มีการเลื่อนตัวแบบระนาบเลื่อนซ้าย (Left lateral strike slip fault) และมีแผ่นดินไหวตาม (Aftershock) ขนาด 5.6 จำนวน 1 ครั้ง ส่งผลให้ประชาชนในเมือง Davao รับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน และในเขตเทศบาล New Bataan บ้านเรือนได้รับความเสียหายหลายหลัง มีการอพยพประชาชนกว่า 300 คน สินค้าและผ้าเปดานในห้างสรรพสินค้าได้รับความเสียหายจำนวนมาก รวมทั้งเกิดแผ่นดินถล่มชนิดหินร่วงลงมาปิดทับถนน ทั้งนี้ ไม่ส่งผลกระทบต่อประเทศไทย (ที่มา : USGS กรมทรัพยากรธรณี และ channelnewsasia)

4. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อม สำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทัน่วงทัน
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม ล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงพัดเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน แต่ยังคงมีอากาศเย็นในตอนเช้าบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก สำหรับลมตะวันออกเฉียงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่งเกิดขึ้นได้ ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านด่าน อำเภอห้วยยอด จังหวัดตรัง 56.7 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านบางชีเหล้า ตำบลกะหรน อำเภอเมือง จังหวัดภูเก็ต 0.2 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (7 มี.ค. 66 เวลา 07.00 น. – 8 มี.ค. 66 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่เย็น	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นางมณฑา เจตนดำรงเลิศ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายวราวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	อุตุ้ม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาวในตอนเช้า	นายกฤษดา ปรีชญากูวาล
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นในตอนเช้า	นายยิ่ง กลินอบ
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจ๊ะโหวะเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นในตอนเช้า	นายทอง กงมนต์
	เพชรบูรณ์	เมือง	นายม	น้ำโจน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นในตอนเช้า	นายฉลอง แสนชัย
	อุดรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	น้ำลี	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นในตอนเช้า	นายธีรวัฒน์ ปานานนท์
	นครสวรรค์	แม่เปิน	แม่เปิน	สวนป่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญชู โชติพิตรม
	ตาก	แม่สอด	พระธาตุผาแดง	ถ้าเสือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุทัศน์ ภมรหิรัต
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุทัศน์ นันทากาศ
	พะเยา	ปง	ขุนควร	นาอ้อม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายแก้ว บุญเทพ
	แพร่	เมือง	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรรณรัตน์ สมใจ
	แพร่	ลอง	เวียงต้า	หัวฝาย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายธนากร อินทุพงษ์
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอุ่นน่อง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเกษม ฝั้นแบน
ใต้	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	วัดใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประจักษ์ คชาเศรษฐ์
	สงขลา	สะบ้าย้อย	เขาแดง	ทุ่งไพร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายลินิตร์ ณ เขาแดง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนัย คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำพะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพินิจ ชูชื่น
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ระนอง	ละอุ่น	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมี เวียงอินทร์
	ภูเก็ต	ถลาง	เทพกษัตรี	คะแหนง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญจบ รัตนะสิทธิ์
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภู่ห้วยลำ
	นครศรีธรรมราช	ลิขิต	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจรีต แสงทอง
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายยงยุทธ คงน้อย
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าหัลว ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่ฮึง
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าหัลว อากาศร้อน	นายบุญมัน ไชยวงษ์
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	เขาพัง	มีหมอกหนาตอนเช้า ไม่มีฝนตก	นายปิ่น ดวงสนธิ
	ระยอง	แกลง	ห้วยยาง	ห้างญวม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสมศิริ สืบสาววงศ์
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	บุฝ้าย	นาแหม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายวิรัช แม่นปิ่น
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	โป่งเจริญ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสังเวียน แก้วรักษา
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	เกาะลอย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมาน พิมพ์ปราบ
	กลาง	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นในตอนเช้า
กาญจนบุรี		ทองผาภูมิ	ท่าขนุน	อู่ล่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายพงษ์ศักดิ์ ชุมแสง
ลพบุรี		สระโบสถ์	นิยมชัย	ดงหลุ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบุตรดี เสนา
สระบุรี		แก่งคอย	ชะอม	บำรุงธรรม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายชัชชัย รักษา
นครนายก		บ้านนา	เขาเพิ่ม	ตลาดเขาน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางพลูทรัพย์ หนูน้อย
ประจวบคีรีขันธ์		ทับสะแก	ห้วยยาง	ห้วยมะปรางค์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายประเทือง พระจันทร์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	แสงอรุณ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางวงศ์เดือน เถาถาวงค์
	หนองคาย	สังคม	แก้งไก่อ	โรงเรียนสังคม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุกัน ปานคาน
	อุดรธานี	นาเยือง	โนนทอง	โสมสวรรค์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเสมียน คำใบ
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ไพรพัฒนา	ไพรพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายศักดิ์สิทธิ์ ทองนรินทร์
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก้งเรือง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางพิศมัย พินยศ
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญมี สารมู
	เลย	นาแห้ว	ทิวาการอำเภอนาแห้ว		ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทองคุณ ยาบุธา
	เลย	นาแห้ว	อุทยานแห่งชาติภูสวนทราย		ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทองคุณ ยาบุธา
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ขสป.ผาผึ้ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรรณชนก สุวรรณกร

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 47 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 8 มีนาคม พ.ศ. 2566