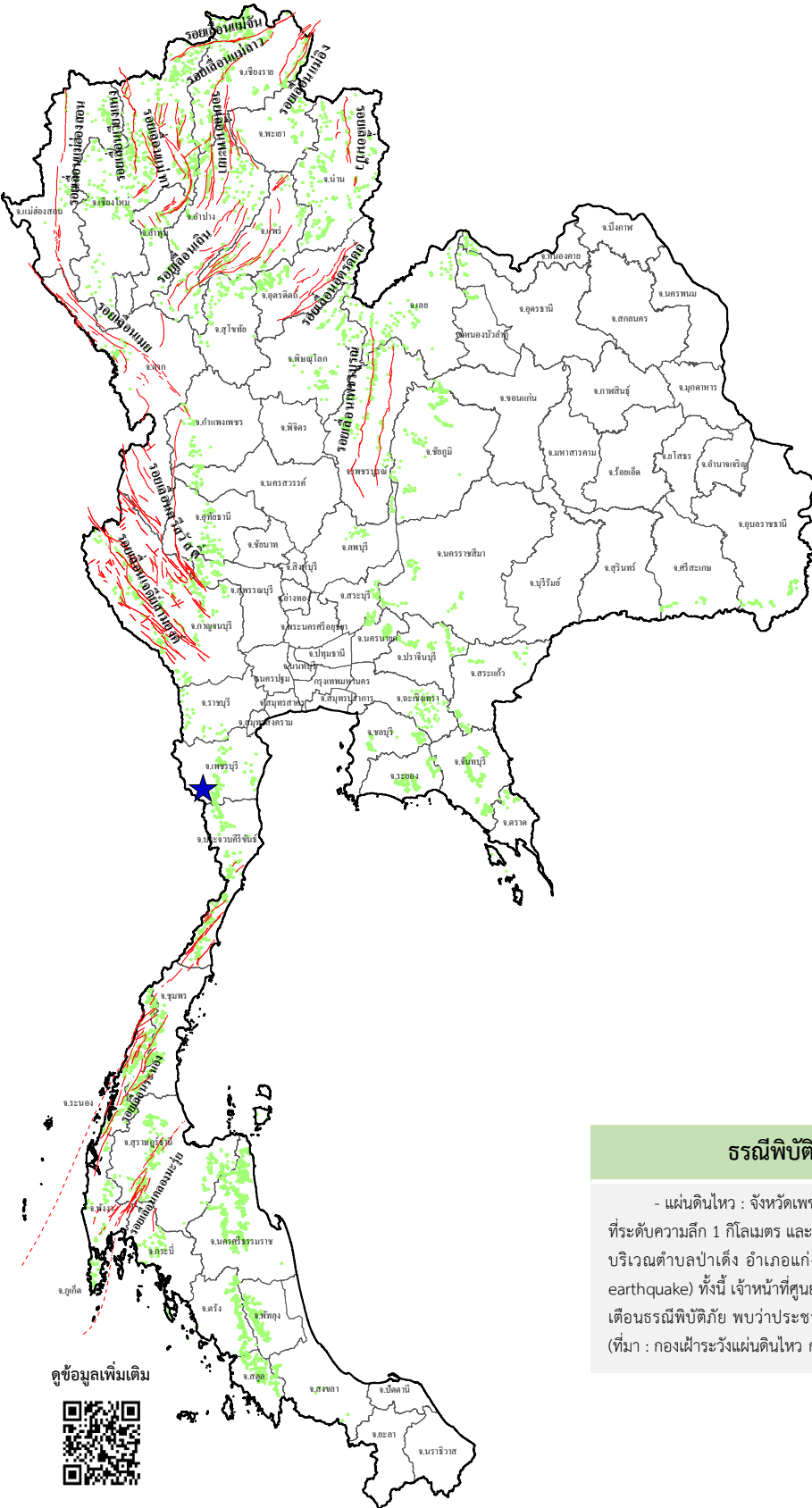




ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอาทิตย์ที่ 21 มกราคม 2567 เวลา 10.00 น.



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- แผ่นดินถล่ม
- จุดเหนือศูนย์แผ่นดินไหว (1)
- สีนามิ
- 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 : จังหวัดเพชรบุรี วานนี้ (20 ม.ค. 67) เวลา 09:13 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.0 ระดับความลึก 1 กิโลเมตร และเวลา 22:16 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.4 ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลป่าเต็ง อำเภอแก่งกระจาน จังหวัดเพชรบุรี สาเหตุการเกิดไม่แน่ชัด (Background earthquake) ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยได้ประสานอาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย พบว่าประชาชนในพื้นที่รับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน และไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอาทิตย์ที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 10.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลนถล่ม หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดเพชรบุรี วานนี้ (20 ม.ค. 67) เวลา 09.13 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.0 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร และเวลา 22:16 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.4 ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลป่าเต็ง อำเภอกำแพงกระเจาน จังหวัดเพชรบุรี สาเหตุการเกิดไม่แน่ชัด (Background earthquake) ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยได้ประสานอาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย พบว่าประชาชนในพื้นที่รับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน และไม่มียางานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการภัยพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที่แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงานอย่างสม่ำเสมอ

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อน แต่ยังคงทำให้ภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า ในขณะที่ลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนพัดปกคลุมภาคเหนือตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาวในตอนเช้า ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ยังคงหนาวเย็นในตอนเช้า รวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนลดลง แต่ยังคงมีฟ้าคะนองบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอปลายพระยา จังหวัดกระบี่ 91.5 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านเทพพนม ตำบลเขาพนม อำเภอเขาพนม จังหวัดกระบี่ 33.0 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (20 ม.ค. 67 เวลา 07.00 น. – 21 ม.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	แม่ฮ่องสอน	ปาย	เมืองแปง	สบสา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายพยนต์ร์ อนันต์
	เชียงใหม่	เชียงดาว	เมืองนะ	นาหวาย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสายันต์ โกมิตร
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปงใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรวิทย์ อินก้อน
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุทัศน์ นันตาทาก
	ลำปาง	วังเหนือ	วังซ้าย	แม่มา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสมเดช มาเสริฐ
	แพร่	ลอง	เวียงต้า	เหล่าศรีภูมิ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายนันทพงศ์ แก้วนวรรตน์
	พะเยา	ปง	ขุนควรว	นาอ้อม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายแก้ว บุญเทพ
	น่าน	แม่จริม	หนองแดง	นาคา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอานนท์ สิทธิกา
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ระมาด	สันแก้วกอม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสีพิน คำนาลักษณ์
	เพชรบูรณ์	เมือง	นายน	น้ำโจน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายฉลอง แสนชัย
	นครสวรรค์	แม่เปิน	แม่เปิน	สวนป่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอภิรักษ์ ขานตา
ใต้	ภูเก็ต	ถลาง	ศรีสุนทร	ท่าเรือ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเฉลิมชัย คลองงาม
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	นครศรีธรรมราช	สิชล	ฉลอง	ท่าควาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวินัย พุดดี
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	บางสำน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวัชรระ แก้วแก้ว
	พังงา	กะปง	เทล	ช้างเชือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจريت แสงทอง
	พังงา	คุระบุรี	คุระ	บางขอย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายณรงค์ เทพทอง
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพวย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภู่วัยล้ำ
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	คลองแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทาบ พลิมาด
	ระนอง	กระบี่	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมี เวียงอินทร์
	ตรัง	เมือง	น้ำผุด	เขาหลัก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสงวน ทองหนัน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนัย คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองคู้ย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมนึก ชัญเสนา
	นราธิวาส	เมือง	อุทยานแห่งชาติอ่าวมะนาว-เขาดินหยง		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	เจ้าหน้าที่ ทส.
	พัทลุง	ศรีบรรพต	เขาปู่	ควนลม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุรพงศ์ เกลาฮิด
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ระยอง	บ้านค่าย	ชากบก	เจ็ดลูกเนิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายชูเกียรติ บุตรติมาลย์
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	จันทเขลม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายศุภร พรมนา
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	เกาะกระตัง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางลำไพ สะอาดแพน
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ตาพลาย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุวิทย์ แจ่มมาลี
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	หนองเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิรัช พงษ์สุวรรณ
กลาง	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	ชัยม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายยศ กุ่มถาวร
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเพลิน ฤทธิ
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเดชา กันทุกข์
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ห้วยสัตว์ใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสาวราตรี เมฆหมอก
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	สวนใหญ่พัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายมิน พงดี
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่าชี	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสาวอำนวยการ ทองประสม
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	หุบเมย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประมวล บุญประกอบ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ชัยภูมิ	คอนสาร	หน่วยพิทักษ์ป่าห้วยชู		ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรรณชนก สุวรรณกร
	ชัยภูมิ	คอนสาร	หน่วยพิทักษ์ป่าถ้ำสิงโต		ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรรณชนก สุวรรณกร
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอ่ำ ธนู
	นครราชสีมา	ปากช่อง	พญาเย็น	โสภนน้อย(วังเพิ่ม)	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายมานัส สร้อยประสงค์
	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสมใจ คำภาโคตร
	อุดรธานี	นาูง	บ้านก้อง	นาคำ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายแสง แสงตรีสุข
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โนนอุดม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญมี ผงอุลี

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 45 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอาทิตย์ที่ 21 มกราคม พ.ศ. 2567