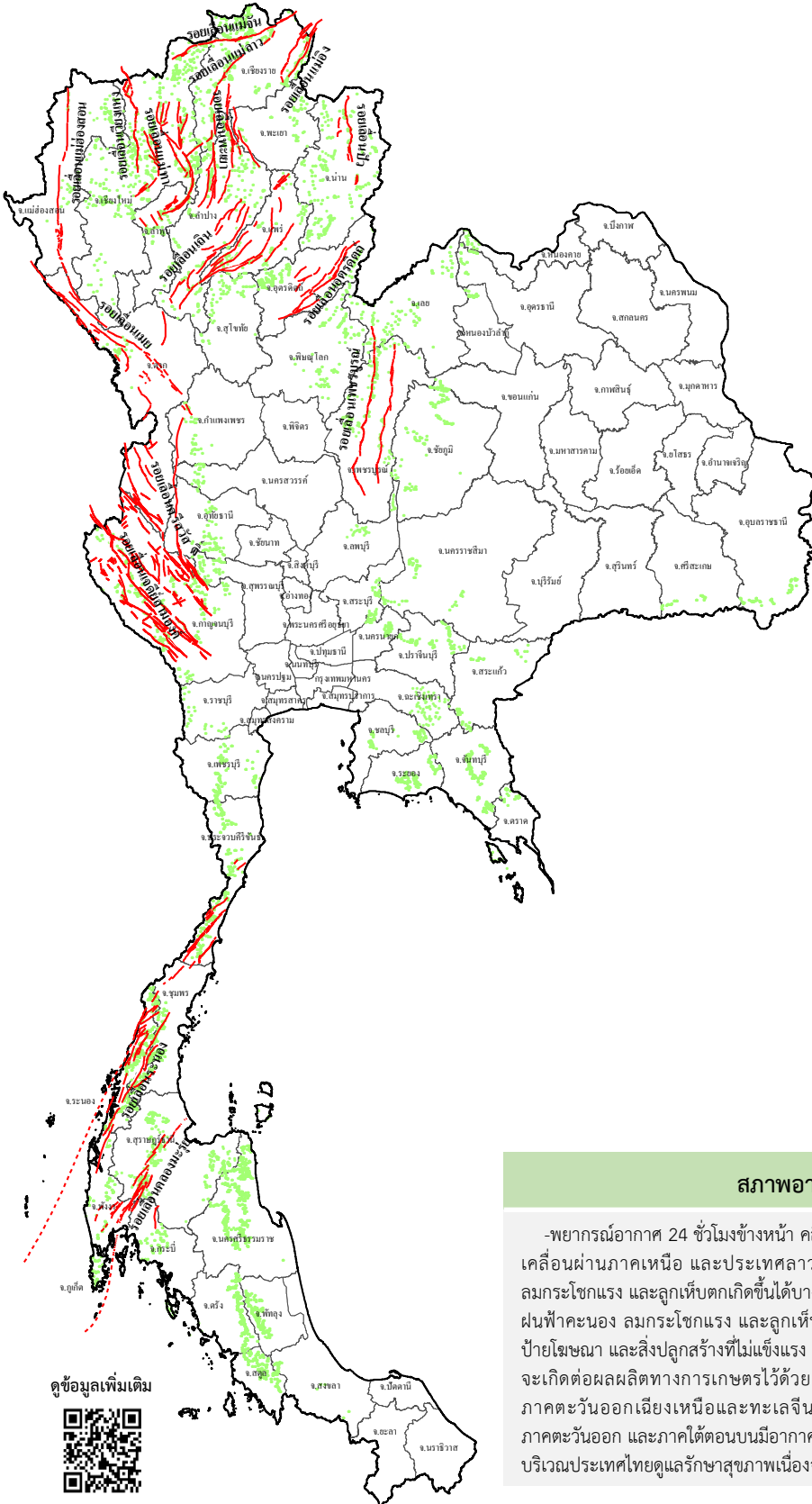






ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันจันทร์ที่ 15 มกราคม 2567 เวลา 09.00 น.



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
-  พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
-  แผ่นดินถล่ม
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  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

สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

-พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า คลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกอีกระลอกหนึ่งจากประเทศเมียนมาจะเคลื่อนผ่านภาคเหนือ และประเทศลาวตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ ป้ายโฆษณา และสิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ยังคงหนาวเย็นในตอนเช้าในระยะนี้ไว้ด้วย

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันจันทร์ที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2567 เวลา 09.00 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกอีกกระลอกหนึ่งจากประเทศเมียนมาจะเคลื่อนผ่านภาคเหนือ และประเทศลาวตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือมีพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ ป้ายโฆษณา และสิ่งปลูกสร้างที่ไม่แข็งแรง สำหรับเกษตรกรควรเตรียมการป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย ในขณะที่บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ทำให้ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบนมีอากาศเย็นในตอนเช้า โดยอุณหภูมิจะลดลงเล็กน้อย ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ยังคงหนาวเย็นในตอนเช้าในระยะนี้ไว้ด้วย

สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอกาญจนดิษฐ์ จังหวัดสุราษฎร์ธานี 28.0 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านสันติคีรี ตำบลแม่สองนอก อำเภอแม่ฟ้าหลวง จังหวัดเชียงราย 0.20 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 (14 ม.ค. 67 เวลา 07.00 น. – 15 ม.ค. 67 เวลา 07.00 น.)

| ภาค | จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน | | | | ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.) | เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน) |
|------------------------|-----------------------------------|---------------|-------------------------|---------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| เหนือ | ลำพูน | แม่ทา | ทากาศ | ดอยแช่ | ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น | นายสุทัศน์ นันตาทาก |
| | ลำปาง | งาว | บ้านร้อง | ปากบอ | ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น | นางสาวกัลยา รัตนะสิทธิวงค์ |
| | เพชรบูรณ์ | เมือง | นายม | น้ำโจน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายฉลอง แสนชัย |
| | แพร่ | ลอง | หัวทุ่ง | นาอู่หนอง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายเกษม ผืนแบน |
| | เชียงใหม่ | หางดง | บ้านปาง | ปงใต้ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายวรวิทย์ อินก้อน |
| | เชียงใหม่ | สะเมิง | แม่สาบ | ปางเตม | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายอึ้ง กลิ่นอบ |
| | เชียงใหม่ | อมก๋อย | นาเกียน | นาเกียน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายชาลภูชัย ชงโคผดุง |
| | แม่ฮ่องสอน | ปาย | ทุ่งยาว | ทุ่งยาวเหนือ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นางลมัย โสภากปุต |
| | น่าน | เชียงกลาง | เปือย | รัชดา | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นางชฎาพร นันทะยอด |
| | ตาก | แม่ระมาด | แม่ระมาด | สันแก้วคอม | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายพยนต์ ปะนันตา |
| ใต้ | พังงา | กะปง | เหล | ช้างเชือ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายจริต แสงทอง |
| | พังงา | คุระบุรี | คุระ | บางซอย | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายณรงค์ เทพทอง |
| | สุราษฎร์ธานี | คีรีรัฐนิคม | น้ำหัก | ปากพาย | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายชนกพงศ์ ภู่วัยล้ำ |
| | สงขลา | รัตภูมิ | เขาพระ | บนควน | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นางสาววรรณิ์ หลงฮัน |
| | สตูล | ควนกาหลง | ทุ่งนัย | ค่ายรวมมิตร | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสมนึก อนันทะกุล |
| | สตูล | ควนกาหลง | อุโตเจริญ | ผัง 120 | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายเสียน มูลิกชาติ |
| | ตรัง | ห้วยยอด | ปากแจ่ม | คลองค้อย | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสมนึก ชัญเสนา |
| | ตรัง | ห้วยยอด | ปากแจ่ม | ลำแพะ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายพินิจ ชูชื่น |
| | ตรัง | ห้วยยอด | ปากแจ่ม | ในเขา | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสมคิด นาเลื่อน |
| | ตรัง | ห้วยยอด | ปากแจ่ม | ปากแจ่ม | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายศัษณะ คงแก้ว |
| | นครศรีธรรมราช | สิชล | เขาน้อย | ยอดน้ำ | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสุเทพ โมอ่อน |
| | ระนอง | กระบุรี | ลำเลียง | ห้วยไทรงาม | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายบุญมี เวียงอินทร์ |
| | ภูเก็ต | กะทู้ | กะทู้ | ชุมชนภักดี | ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายบรรจง เหล่าเจริญ |
| ตะวันออก | ตราด | บ่อไร่ | หนองบอน | คอแล | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายบุญมั่น ไชยะวงษ์ |
| | ตราด | บ่อไร่ | บ่อพลอย | บ่อไร่ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายมานพ จินตา |
| | จันทบุรี | เขาคิชฌกูฏ | พลวง | คลองกระทิง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายชวลิต พลอยรัตน์ |
| | ระยอง | เขาชะเมา | ห้วยทับมอญ | คลองหิน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายสมจิตต์ อิมเจริญ |
| | ฉะเชิงเทรา | ท่าตะเกียบ | ท่าตะเกียบ | เนินกระบก | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายผล ปรางมาศ |
| | ปราจีนบุรี | นาดี | บุพราหมณ์ | คลองตาทหมื่น | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นางพรทิพย์ ลำบอง |
| | สระแก้ว | ตาพระยา | ทัพราช | ทดวงษ์สมบูรณ์ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายบุญมี ศรีถาวร |
| | ชลบุรี | บ่อทอง | พลวงทอง | เขาใหญ่ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายประภาส แซ่อึ้ง |
| กลาง | ราชบุรี | สวนผึ้ง | สวนผึ้ง | ตะโกกลาง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายกองพล แยมอรุณ |
| | สระบุรี | แก่งคอย | ชะอม | หนองแหน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายณรงค์ พรหมจันทร์ |
| | สุพรรณบุรี | ด่านช้าง | ห้วยขมิ้น | ใหม่ก่กเต็น | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายสุภาพ กันยา |
| | เพชรบุรี | หนองหญ้าปล้อง | ยางน้ำก่กได้ | พุกлубน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายวิทยา กระทอง |
| | ประจวบคีรีขันธ์ | บางสะพาน | ร้อนทอง | คลองเพลิน | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายสาคร สร้อยลา |
| ตะวันออก เฉียงเหนือ | ศรีสะเกษ | ภูสิงห์ | ดงรัก | สันติสุข | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นางสาวเบญจมาศ ธรรมพร |
| | หนองคาย | สังคม | บ้านม่วง | ตาดเสริม | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายทรงเดช พลท่า |
| | อุดรธานี | นาเย่ง | บ้านก้อ | นาคำ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายแสง แสงตรีสุข |
| | อุบลราชธานี | น้ำยืน | สีวิเชียร | ศรีบุญเรือง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายสุวรรณ เสียงหวาน |
| | ชัยภูมิ | คอนสาร | หน่วยพิทักษ์ป่าห้วยชู | | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายวรรณชนก สุวรรณกร |
| | ชัยภูมิ | คอนสาร | หน่วยพิทักษ์ป่าถ้ำสิงโต | | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายวรรณชนก สุวรรณกร |
| | ชัยภูมิ | คอนสาร | ทุ่งพระ | ขสป.ผาผึ้ง | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายวรรณชนก สุวรรณกร |
| | หนองบัวลำภู | สุวรรณคูหา | บ้านโคก | นาโม่ | ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายทองสา สุธรรมราช |

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 44 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันจันทร์ที่ 15 มกราคม พ.ศ. 2567