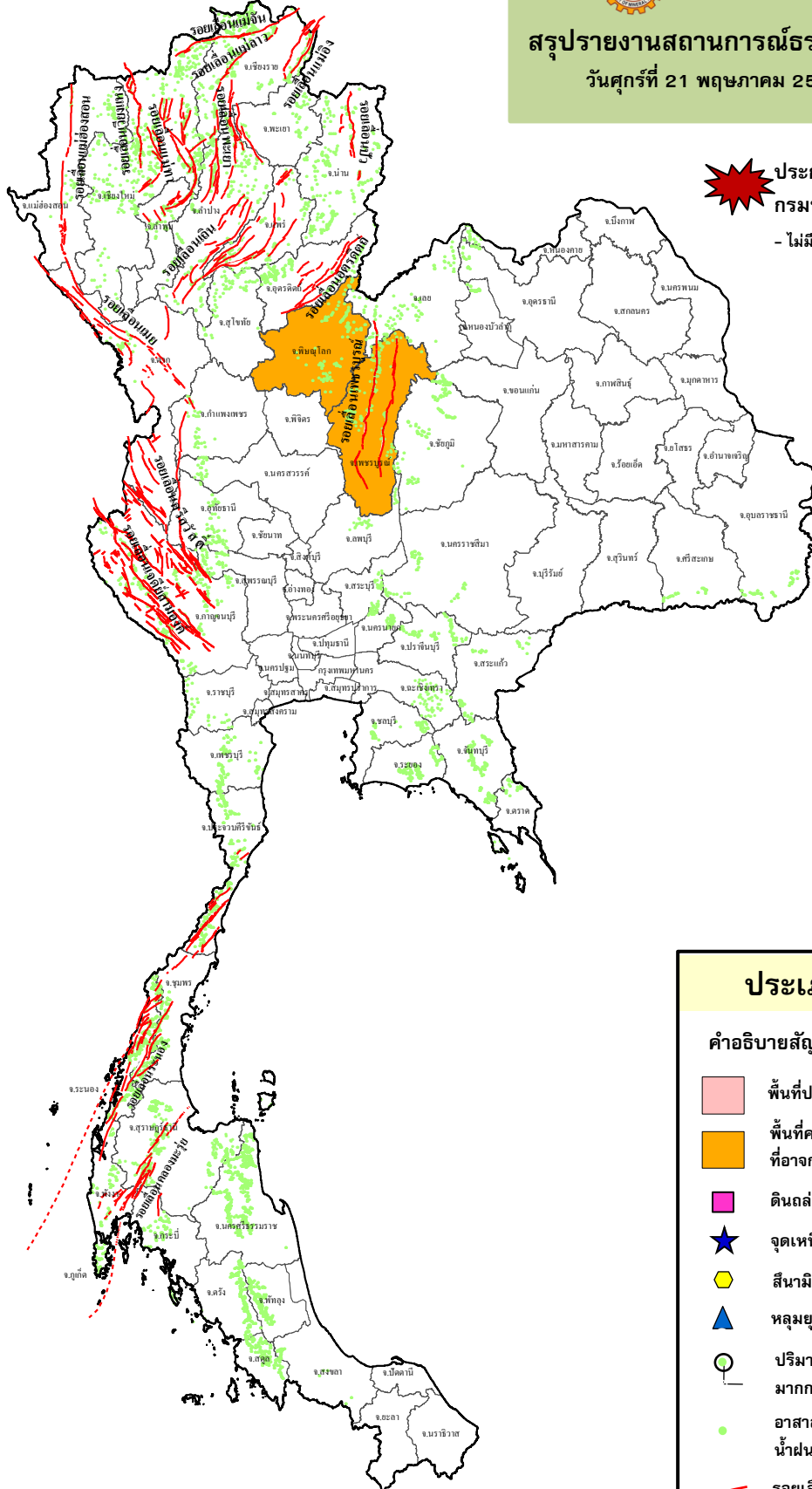




กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 21 พฤษภาคม 2564 เวลา 09.30 น.













ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
-  พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (2)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันศุกร์ที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2564 เวลา 09.30 น.



1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะในบริเวณภาคใต้ และภาคตะวันออก ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

5. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

● กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง

● หน่วยงานที่เกี่ยวข้องควรเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันที่

● แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้มีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางพื้นที่ โดยมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยระมัดระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และฝนตกหนักที่เพิ่มขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่จังหวัดระนอง 33.4 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านนาเหรน ตำบลคลองเฉลิม อำเภอกงหรา จังหวัดพัทลุง 3.40 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเพชรบูรณ์ และพิษณุโลก / เฝ้าระวังในระยะ 1- 2 วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (20 พ.ค. 64 เวลา 07.00 น. – 21 พ.ค. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	สระแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายเจริญ ภู่ง่าว
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เต่าไห	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายวิชัย วิชัยชัตะ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงใหม่	ออมก๋อย	นาเกียน	อุตุ้ม	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายรุจ ผดุงบงกช
	เชียงใหม่	แม่ออน	แม่ทา	ทาม่อน	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอุทัย ปวงอุป
	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	น้ำขุน	ห้วยลาน	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเสถียร นันบุญตา
	พิษณุโลก	ชาติตระการ	บ่อภาค	นาตอน	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายโชติช่วง จันทอง
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 14 มม.	นายจريت แสงทอง
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุกูล
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายเจริญ สมบูรณ์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำพะยะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศนชนะ คงแก้ว
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชนกพงษ์ ภูห้วยถ้ำ
สุราษฎร์ธานี	พนม	คลองชะอุ่น	บางหลุด	ห้องฟ้าคร่อม ไม่มีฝนตก	นายสุรัชย์ ทิพย์พิมล	
ตะวันออก	ระยอง	แกลง	สองสลึง	บ้านเต่าปูน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายไพโรจน์ ศิริชน
	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกนองบน	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนอม สมบัติศิริ
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	เนินกระบก	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายผล ปรางมาศ
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	เกาะลอย	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมาน พิมพ์ปราบ
	ชลบุรี	บ้านบึง	คลองกิว	ท่าน้ำ	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายประทีป สันตะศิริ
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมั่น ไชยวงษ์
กลาง	เพชรบุรี	หนองหญ้าปล้อง	ยางน้ำก่ดใต้	พุดлубน	ห้องฟ้าคร่อม อากาศร้อนอบอ้าว	นายวิทยา กระทอง
	นครนายก	เมือง	สาริกา	สาริกา	ห้องฟ้าคร่อม อากาศร้อน	นายอ่อน เชียงแสน
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	อ่างทอง	สีดางาม	ห้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายจรูญ กาญจนการไกร
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ชะแล	ทิพเย	ห้องฟ้าคร่อม อากาศร้อนอบอ้าว	นายจันทน์ ทองผาไฉไล
กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ห้วยเขย่ง	ไร่	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายหงษา กุมป็อก	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ชัยภูมิ	คอนสาร	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขียว		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 17 มม.	นายทรงกลด สุนทร
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	น้ำไพร	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสุกัน ปานคาน
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สีวิเชียร	ศรีเมือง	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแสง แสงตรีสุ
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	โคกกลาง	ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสายเสียง เชียงฮาย
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ไพรพัฒนา	แซร์ไพร	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมรัตน์ เป็นผล
	เลย	ภูเรือ	ท่าศาลา	สำราญ	ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายกิตติ จำปานิล

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 36 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ 21 พฤษภาคม พ.ศ. 2564