



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ ๑๖ เมษายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

๓. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (ดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ โดยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่งบริเวณภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล สำหรับภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นกับมีฝนตกหนักและลมกระโชกแรงบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนและภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงที่เกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา อากาศร้อน กับมีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๑๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๖-๒๗ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๖-๓๙ องศาเซลเซียส ลมใต้ ความเร็ว ๑๐-๒๐ กม./ชม.

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอท่าชนะ จังหวัดสุราษฎร์ธานี ๘๑.๘ มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่เฝ้าระวัง

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๕ เม.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๖ เม.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	อุตุ้ม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	เจ้าหน้าที่ อบต.นาเกียน
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน อากาศดี	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	ท้องฟ้าหazy ไม่มีฝนตก	นายยี่ง กลิ่นอบ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	หนองขวาง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชานน สุภานาม
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	หาดล้า	คลองชมพู	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายอัครเดช ทิพย์ราช
	เชียงใหม่	แม่แจ่ม	แม่ศึก	นาฮ้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอินทร หนักแน่น
	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	แม่เจดีย์	ขันหอม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมยศ ต้าคำดี
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำต๊ะ	มีเมฆบางส่วน อากาศแจ่มใส	นายไพโรสิทธิ์ แสนหลวง
ใต้	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	คลองพา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖๐ มม.	นายสมหมาย ห้วยสน
	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๓๐ มม.	นายจริต แสงทอง
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	โนง่วม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐๐ มม.	นายสุรินทร์ ทวยนาค
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	วัดนอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘๘ มม.	นายวิชาญทศ เกษนอก
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๒ มม.	นายทวัฒน์ แต่งอ่อน
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	บางสร้าง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายวัชรระ แก้วแก้ว
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	สามแยกอิทธิฤทธิ์ทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๘ มม.	นายวันชัย ปังฉิม
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๔ มม.	นายเมธามาศ บัวสุวรรณ
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพวย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
	นครศรีธรรมราช	สิชล	ฉลอง	ท่าควาย	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวินัย พุดดี
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ท้ายสำเภา	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝน	นางปริดา ไกรสิทธิ์
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	ท้องฟ้ามีดครึ้ม อากาศดี	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ระนอง	กระบุรี	จปร.	น้ำขาว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม อากาศดี	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	ระนอง	ละอุ่น	โนวง	บุรีรัมย์	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสวน แก้วธานี
	ตรัง	นาโยง	ช่อง	ไสทอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายกากรุด ศรีเกตุ
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	ทุ่งเพล	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพนา หัสคุณ
	ตราด	บ่อไร่	บ่อพลอย	หมื่นด่าน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายลำคาน จำปาดี
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาชะงอค์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมานัส รัตนะ
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	โนนม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวินัย เคาระห์ดี
กลาง	กาญจนบุรี	ท่ามะขามเตี้ย	ท่ามะขามเตี้ย	พุก ráง	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศร้อน	นายโกมิน ม้วนมอ
	นครนายก	เมือง	สาริกา	สาริกา	ท้องฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นายอ่อน เชียงแสน
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	ห้วยยาง	หัวเขา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเกษม พิมพ์สะอาด
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายกองพล แยมอรุณ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	น้ำโสม	ท้องฟ้าโปร่ง ร้อนจัด	นายนิพล สิงสาร
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	นาโฆง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทองสา สุธรรมราช
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	บักดอง	น้ำมุด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสรรัตน์ อินโบริวม
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ห้วยยาง	ห้วยจันทหล้า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายแดง เจริญเกียรติ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๗ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๑๖ เมษายน ๒๕๖๓