



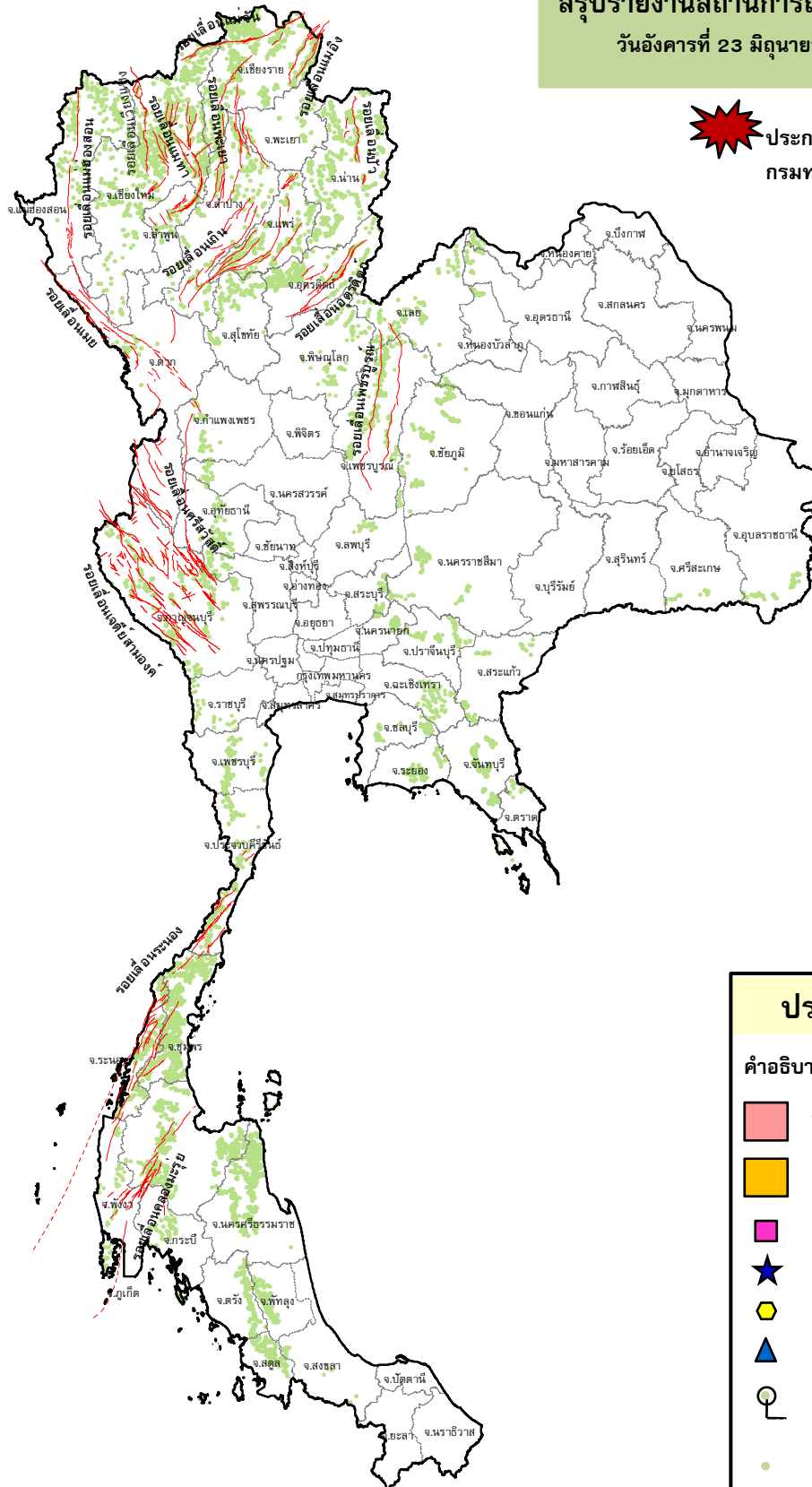
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอังคารที่ 23 มิถุนายน 2563 เวลา 08.30 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอังคารที่ ๒๓ มิถุนายน 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)

- ภูเขาไฟปะทุ เมื่อ ๒๑ มิ.ย. ๖๓ สำนักงานธรณีพิบัติภัยและอุตุนิยมวิทยาอินโดนีเซีย (บีเอ็มเคจี) ออกแถลงการณ์ว่าภูเขาไฟเมราปี ใกล้เมืองยอกยาคาร์ตา ตอนกลางของเกาะชวา เกิดปะทุรุนแรงอย่างน้อย ๒ ครั้ง ส่งผลให้พ่นฝุ่นเถ้าถ่านลอยสูง ๖,๐๐๐ เมตร ซึ่งทางการได้ประกาศเตือนพื้นที่อันตรายรอบปากปล่องภูเขาไฟเป็นรัศมี ๓ กม. และเตรียมการอพยพ ทั้งนี้ บีเอ็มเคจียังไม่ได้ยกระดับการเฝ้าระวังภูเขาไฟเมราปี แต่ขอให้เครื่องบินทุกประเภทเพิ่มความระมัดระวังและใช้วิจารณญาณในการเดินทางผ่านน่านฟ้าบริเวณดังกล่าวในระยะนี้ ขณะเดียวกัน บีเอ็มเคจียืนยันยกระดับการจับตาความเคลื่อนไหวของภูเขาไฟลูกนี้ตลอด ๒๔ ชั่วโมง (ที่มา : เดลินิวส์)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณภาคตะวันออกและภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักที่เกิดขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่โรงเรียนบ้านพูน อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช ๙๑.๔ 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 (๒๒ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๓ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	ลำปาง	เถิน	แม่ปะ	แม่ปะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๔ มม.	เครือข่าย ทร.
	ลำปาง	เมืองปาน	หัวเมือง	ทุ่งยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๓ มม.	เครือข่าย ทร.
	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	อุตุม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓ มม.	นายบรรดาศักดิ์ ศักดิ์ชูเกียรติ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	แม่คะ	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	ส.ต.โกมล ศิริวงศ์
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	หนองน่านม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสาวคำ ใจปิง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดลำ	คลองขมภู	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายอัครเดช ทิพรราช
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำลิ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายสุทิน พันธุ์ห้วยเสียม
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายดำเนิน เชียงพันธ์
ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันทากาศ	
ใต้	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๑ มม.	นายจريت แสงทอง
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	ทับสมิง	วัดปริมาณน้ำฝนวัดได้ ๑๐ มม.	นายนิยม นิยมจันต์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายขันติชาติ อดอาจ
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗ มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
ระนอง	กระบุรี	จปร.	น้ำขาว	เข้านี้อากาศดี เมื่อวานเย็นมีฝนตก	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม	
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๙ มม.	นางสาวจุฑาทิพย์ จิตรหาญ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายประภาค แซ่เอ็ง
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้ามีเมฆบางส่วน ไม่มีฝนตก	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	สามแยกน้ำเป็น	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสำราญ อ่วมชม
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	จันทาแป๊ะ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญรอด แก้วกัณหา
กลาง	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	ห้วยสัตว์ใหญ่	เฉลิมเกียรติพัฒนา	มีฝนตกปรอยๆ ท้องฟ้าครึ้ม	นางรำพรรณ สุขแดง
	กาญจนบุรี	เมือง	บ้านเก่า	ห้วยน้ำขาว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรรณนา แก่นศรี
	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	โปร่งไผ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุดใจ ศิลมิน
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	องค์พระ	บึงจรเข้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางโสพิศ ทีปะลา
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	โคกกระชาย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางประยูทธ มนตรี
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศรีจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางไกล่รุ่ง สินชม
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ไพรพัฒนา	ไพรพัฒนา	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย ไม่มีฝนตก	นายมงคล ไพรบึง
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย ไม่มีฝนตก	นายไชย แสงจันทร์
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บุญทัน	บุญทัน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเชียน ป้องมี
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายดุสิต สีพันบุญ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๓ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ ๒๓ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐
www.dmr.go.th