

วานนี้ (15 มิ.ย. 62) เวลา 22.41 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.1 ลึก 3 กม.บริเวณ อ.จอมทอง จ.เชียงใหม่



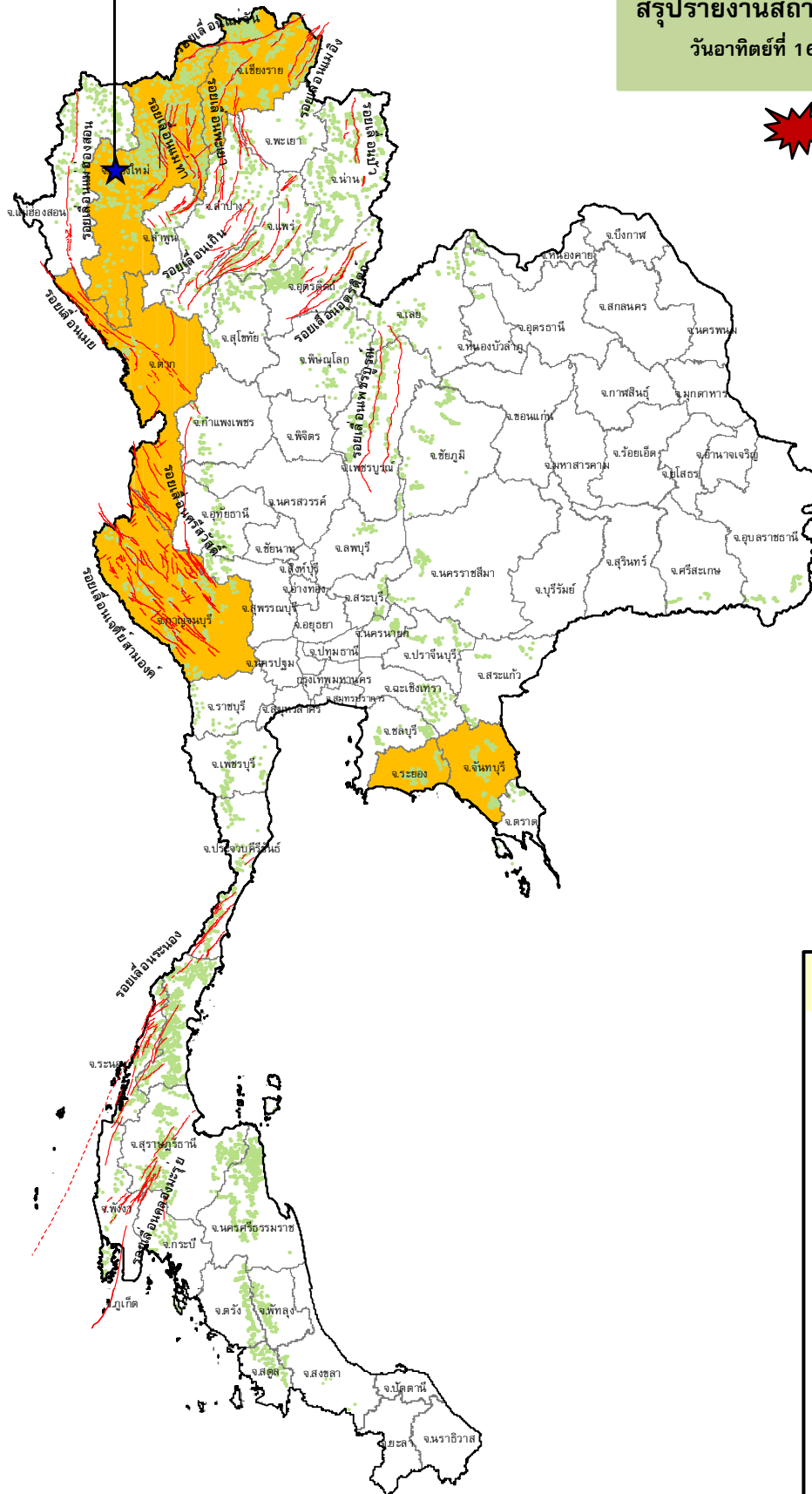
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอาทิตย์ที่ 16 มิถุนายน 2562 เวลา 09.30 น.











ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
-  พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (6)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันอาทิตย์ที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๓๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วานนี้ (๑๕ มิ.ย. ๖๒) เวลา ๒๒.๔๑ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๒.๑ ลึก ๓ กิโลเมตร บริเวณอำเภอจอมทอง จังหวัดเชียงใหม่ ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่กาญจนบุรี ตาก เชียงใหม่ เชียงราย ระยอง จันทบุรี ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มมากขึ้น อนึ่ง ในช่วงวันที่ ๑๖ - ๒๐ มิ.ย ๖๒ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยจะมีกำลังแรงขึ้น ในขณะที่มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนจะมีกำลังแรงขึ้น

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทย เริ่มมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มมากขึ้น สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดนครนายก ๖๗.๘ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดกาญจนบุรี ตาก เชียงใหม่ เชียงราย ระยอง จันทบุรี/ เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๕ มิ.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๖ มิ.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ลับแล	ฝายหลวง	ทุ่งเอี้ยงพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายสมจิตร์ มาดี
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๓ มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖ มม.	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายฤทธิ์ชัย ชำคง
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม.	นางสาวศิริทิพย์ จันน้ำท่วม
	อุตรดิตถ์	เมือง	ท่าเสา	หนองผา-นาโปรง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ร่วมจิต	ร่วมใจ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางเจริญ ง่ายยศ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	น่าน	เวียงสา	ล้านนา	หาดไร่	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางวาสนา สายแปง
	ลำพูน	ลี้	ลี้	ม่วงสามปี	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมศักดิ์ เทียมเพชร
ใต้	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายจรีต แสงทอง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖ มม.	นายขันติชาติ องอาจ
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลู่ม	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเชียร ชำนาญดง
	นครศรีธรรมราช	ขนอม	ขนอม	หัวทะเล	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	เครือข่ายฯ ทธ.
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	ประสงค์	ไร่ยาว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายสมพร พัฒน์คง
นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	สำนักเนียน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายพีระ ธีระปัญญา	
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นางสาววันทา โถเรศ
	ปราจีนบุรี	นาดี	บุพราหมณ์	บุพราหมณ์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายสมหมาย คงครบุรี
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ตาพลาย	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสุวัช แจ่มมาลี
	ระยอง	แกลง	สองสลึง	ห้วยน้ำเขียว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมศักดิ์ ภูดา
	สระแก้ว	เมือง	ท่าแยก	คลองน้ำเขียว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางอรุณ วงษ์ศรี
กลาง	นครนายก	เมือง	สาริกา	สาริกา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม.	นายอ่อน เชียงแสน
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	สหกรณ์นิคม	สหกรณ์นิคม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายบุญตา ทองปาน
	นครนายก	เมือง	สาริกา	น้ำตกลำธาร	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่าชี	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสาวอำนวยการ ทองประสม
กาญจนบุรี	หนองปรือ	สมเด็จพระเจริญ	ม่วงแต้ว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายโต ศรีอำ	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเป็ลือย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายถวิล สีจางวาง
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	โนนสวรรค์	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายคำมี วรยศ
	อุบลราชธานี	บุญศรี	ห้วยข่า	ห้วยข่า	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางบรรจงจิต เอื้อยตะ
	ศรีสะเกษ	ขุนหาญ	บักดอง	น้ำมุด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชาติ สมนึก
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	เหวปลากั้ง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายกิตติศักดิ์ พรหมพินิจ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๒ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอาทิตย์ ๑๖ มิถุนายน ๒๕๖๒

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