



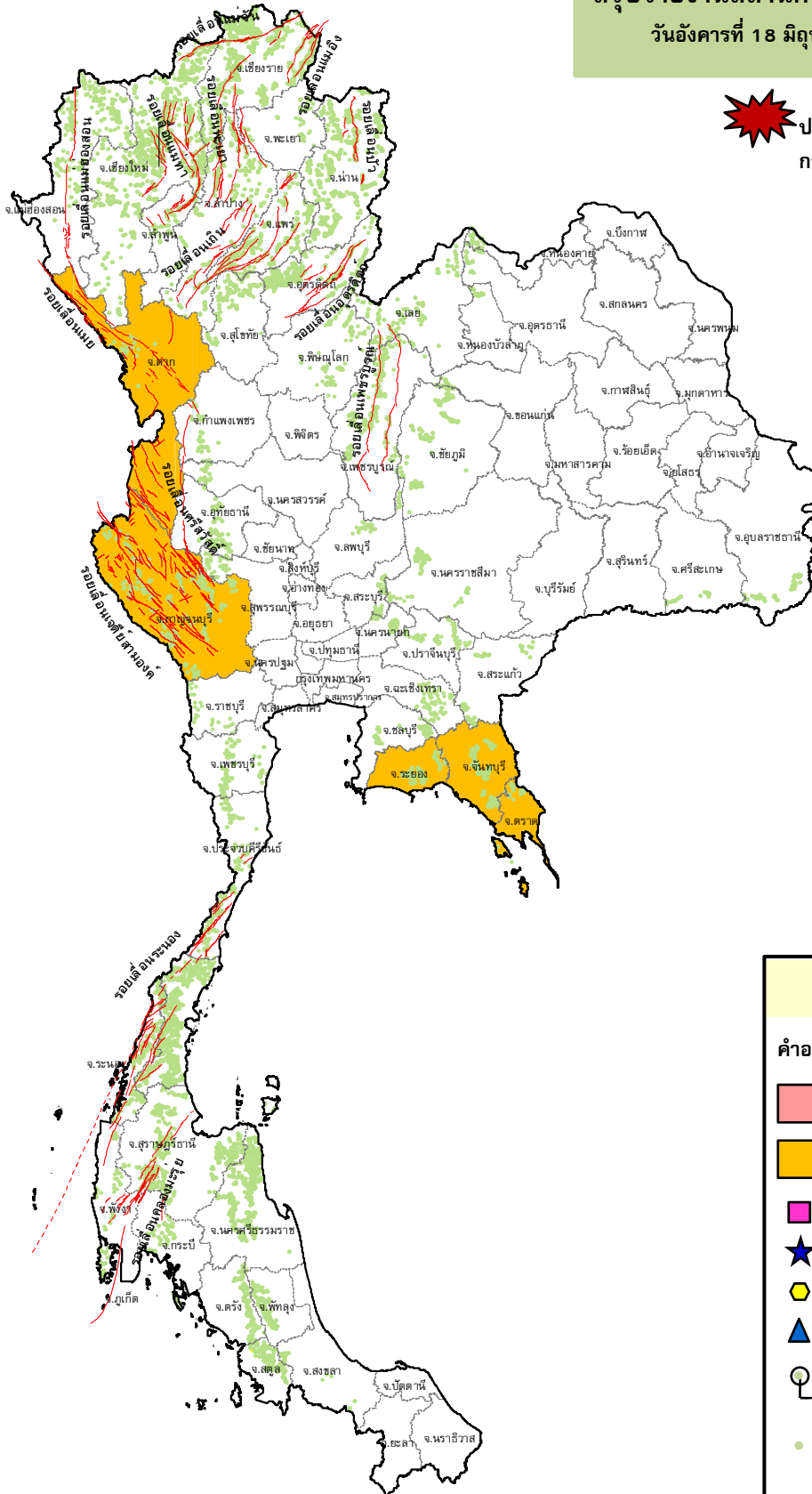
# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอังคารที่ 18 มิถุนายน 2562 เวลา 09.00 น.



**ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม**  
กรมทรัพยากรธรณี



### ประเภทของภัยที่เกิด

#### คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (5)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สถานี
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันอังคารที่ ๑๘ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ 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)

- วานนี้ (๑๗ มิ.ย. ๖๒) เวลา ๒๑.๕๕ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๕.๘ มีจุดศูนย์กลางอยู่บริเวณทางทิศใต้ของเมืองฉางหนิง ส่งผลให้มีผู้เสียชีวิต ๑๑ ราย บาดเจ็บมากกว่า ๑๒๒ ราย มีสิ่งก่อสร้าง อาคารบ้านเรือนเสียหายเป็นจำนวนมาก เบื้องต้นทางการยังคงทำการค้นหาผู้เสียหาย และช่วยเหลือผู้ประสบภัยจากซากปรักหักพังอย่างต่อเนื่อง (ที่มา : Chanalnewsasia.com)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่ตาก กาญจนบุรี อุตรดิตถ์ ระยอง จันทบุรี ตราด ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกต่อเนื่อง กับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้บริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยเกิดน้ำป่าไหลหลากในระยะ ๑ - ๒ วันนี้ไว้ด้วย ส่วนบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง ๒ - ๓ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร สำหรับอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณดังกล่าวเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ ๒๐ มิ.ย. ๖๒

ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ลาว และเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังแรง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองต่อเนื่องกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดนครพนม ๕๕.๙ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดกาญจนบุรี ตาก ระยอง จันทบุรี ตราด/ เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๗ มิ.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๘ มิ.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	เมือง	น้ำริด	ชายเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๒ มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๗ มม.	นายสุนทร สายตรง
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๒ มม.	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	หนองคำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายทองสุข ศรีบุญเรือง
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	แม่ปาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายบุญตัน โป่งปันตะ
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นางสาวศิริพิชญ์ จันน้ำท่วม
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่จอน	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๗ มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ต้นเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายสมบัติ วันทา
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายฤทธิ์ชัย ชำคง
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	อุตรดิตถ์	ลับแล	ฝายหลวง	ทุ่งเอี้ยงพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายสมจิตร มาตี
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่จอน	หลวง	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตก	นายสมโภชน์ อินตา
	เชียงราย	แม่สรวย	วาวิ	ห้วยน้ำอุ่น	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายวินัย แลเฉอะ
	เชียงราย	แม่สรวย	วาวิ	จู้จี้	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นางมยุรี เลาะปู
อุตรดิตถ์	เมือง	ท่าเสา	หนองผา-นาโปรง	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตกหนัก	เจ้าหน้าที่ ทธ.	
ใต้	ระนอง	กะเปอร์	บ้านนา	แพรกซ่าย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นางสุชี จันทร์คร
	นครศรีธรรมราช	ช้างกลาง	ช้างกลาง	ท่าแพ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นางสมจิต ศรีภูมิ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายจริต แสงทอง
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลุ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายเชียร ชำนาญคง
	นครศรีธรรมราช	ช้างกลาง	ช้างกลาง	ท้ายเหมือง	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตก	นางขวัญฤทัย ศรีทิพย์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายขันติชาติ องอาจ
ตะวันออก	ระยอง	แกลง	สองสลึง	ห้วยน้ำเขียว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายสมศักดิ์ ภู่อาย
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	ทุ่งเพล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นายไชโย สุวรรณศรี
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตก	นายวิรัตน์ เชื้อปาน
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายบัญชา บัวผุด
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	เกาะลอม	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายสมาน พิมพ์ปราบ
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นางวรรณีย์ ไชยงษ์
	ชลบุรี	ศรีราชา	เขาคันทรง	หุบชน	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นางศรีไพร พูลผกา
กลาง	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒ มม.	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
	ประจวบคีรีขันธ์	เมือง	อ่าวน้อย	วังไทรตั้ง	ท้องฟ้าโปร่ง มีฝนตกเล็กน้อย	นายบุญล้อม พ่วงธานี
	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกระพง	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายพิชัย อยู่เย็น
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ท่าขนุน	ปรังกาลี	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตก	นายเศกสิทธิ์ ทองผางามสง่า
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปือย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายถวิล สีจางวาง
	เลย	ภูเรือ	ปลาบ่า	สองคอน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายบุญหนัก ศรีบุรินทร์
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	นาจะหลวย	แก่งขี้เหล็ก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖ มม.	นายบัวรินทร์ วาตา
	อุดรธานี	นาูง	นาคี	ศิ่วรงกต	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ พงษ์พิสิษฐ์
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	โดมประดิษฐ์	ตายอย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายผ่อง สระพล

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๙ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอังคารที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๒