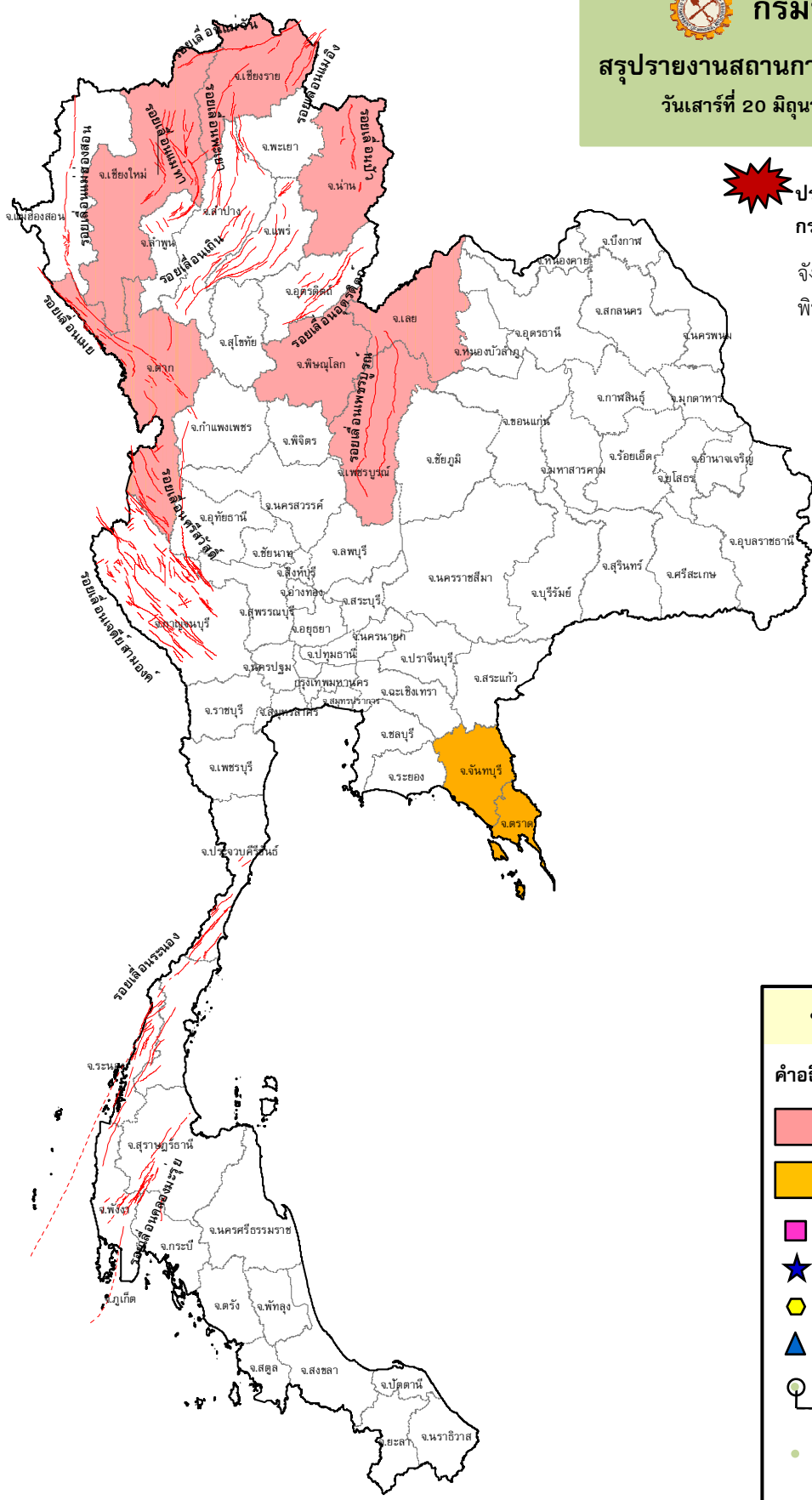




# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันเสาร์ที่ 20 มิถุนายน 2563 เวลา 09.30 น.










**ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม**  
**กรมทรัพยากรธรณี**

จังหวัดน่าน เชียงใหม่ เชียงราย ตาก  
พิษณุโลก เพชรบูรณ์ และเลย

### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม (7)
-  พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (9)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง



# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๓๐ น.



## ๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศฉบับที่ ๒/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๘ มิถุนายน ๒๕๖๓ ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายกรมทรัพยากรธรณีเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากระหว่างวันที่ ๑๘ – ๒๐ มิถุนายน ๒๕๖๓ ในพื้นที่จังหวัดน่าน เชียงใหม่ เชียงราย ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ และเลย

## 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

- เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง กับมีฝนตกหนักบางแห่ง โดยเฉพาะบริเวณจังหวัดน่าน เชียงใหม่ เชียงราย ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย จันทบุรี และตราด ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

## ๕. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี และมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจเกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่ จังหวัดน่าน เชียงใหม่ เชียงราย ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ และเลย เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้งที่ เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณประเทศไทยมีฝนลดลง เนื่องจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังอ่อนลง แต่ยังคงทำให้ด้านตะวันตกของภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก ซึ่งเป็นด้านรับลมมรสุมมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยในบริเวณดังกล่าว ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดระนอง ๓๐.๙ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

### • พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดน่าน เชียงใหม่ เชียงราย ตาก พิษณุโลก เพชรบูรณ์ เลย จันทบุรี และตราด

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๙ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. – ๒๐ มิ.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเต๋ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙ มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	น่าน	ปัว	สถานีควบคุมไฟฟ้าตอยภูคา		วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒ มม.	นายศุภวัฒน์ มะทะ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	หนองน่าน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔ มม.	นางสาวคำ ใจปิง
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	ทรายงาม	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	เชียงใหม่	แม่แตง	บ้านเป้า	สบเสริม	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายเกตุ ทองก้อน
	เพชรบูรณ์	เมือง	วังชมภู	วังทอง	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายมณฑล ทองแกมใบ
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	หาดล้า	คลองชมภู	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายอัศวเดช ทิพย์ราช
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศดี	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	เชียงใหม่	เมือง	สุเทพ	ดอยสุเทพ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายขจร ประเสริฐศรี
	เชียงราย	แม่จัน	ป่าตึง	แม่เฟือง	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายจรินทร์ วงศ์ธานี
ใต้	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หุนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๔ มม.	นายขันติชาติ อองอาจ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายจรัส แสงทอง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๔ มม.	นางหนูพริก ประสงค์
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองนา	ทับสมิง	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายนิยม นิยมจิตร
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูหัวยี่
	ชุมพร	ละแม	ละแม	ลุ่มพวงช้าง	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นางบังอร รุ่งสุวรรณ
	พัทลุง	ศรีบรรพต	เขาปู่	ไล่ประดู่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิชาติ ราชแก้ว
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	คลองแก้ว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายหาบหลิมาด
	ระนอง	เมือง	บางรีน	พรรั้ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายฉลาด พัดจูน
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๕ มม.	นางจุฑาทิพย์ จิตรหาญ
	ระยอง	แก่ง	สองสลึง	เต่าปูนหาย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายไพโรจน์ ศิริชล
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	เนินพัฒนา	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายสุขชาติ อยู่ยอด
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	คลองตาเพชร	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายชัยวัฒน์ เนื่องจำนงค์
	จันทบุรี	ขลุง	ช้าง	ช้างบน	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นางกัญญา ชัดวงษ์
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	หินดาด	กุยมั่ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสังวาลย์ พงษ์ทิมา
	นครนายก	เมือง	ศรีนาวา	ศรีนาวา	ท้องฟ้ามีเมฆเล็กน้อย ไม่มีฝนตก	นายปรีชา จันทอนธิมุก
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	ลำนารายณ์	โกรกรกฟ้า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายละมัย อินทองหลาง
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	ตาดชัยศรี	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางนิตย์ พงษ์สุข
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	โคกสะแกราช	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางทัศนีย์ พิณจะโป๊ะ
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ไพรพัฒนา	โคกแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายผ่อง ป้อมศิลา
	เลย	วังสะพุง	วังสะพุง	บึงผักก้าม	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศร้อน	นายสุภิกกรณ์ คำพิทักษ์
	หนองคาย	สังคม	สังคม	ม่วงน้ำไพร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายถนอม เนาว่าแก้งใหม่
	อุดรธานี	นาูง	นาแก	คีรีวงกต	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจรินทร์ อนันทวรรณ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๔ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ ๒๐ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐  
[www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)