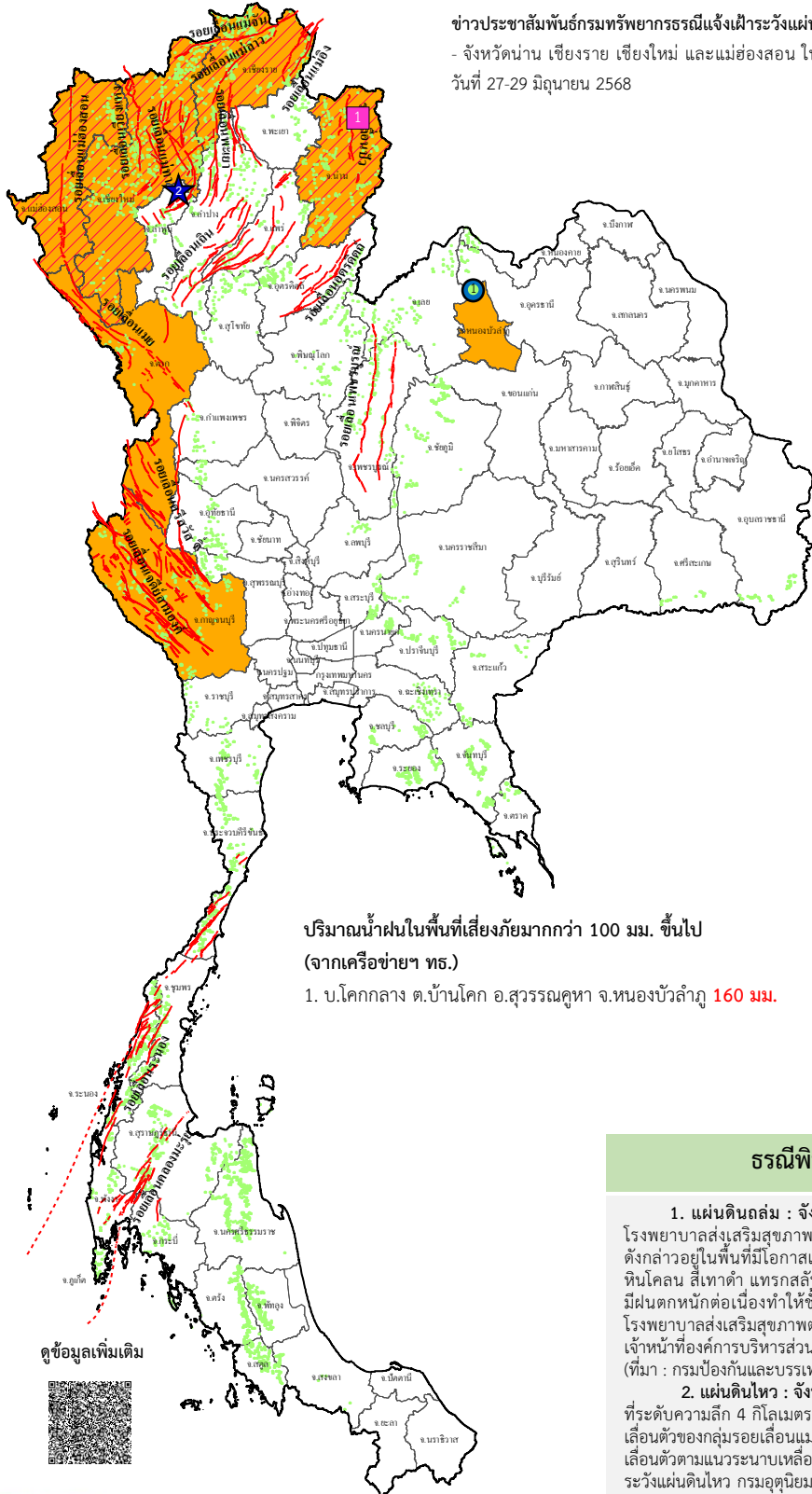


### รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 28 มิถุนายน 2568 เวลา 09.00 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม  
- จังหวัดน่าน เชียงราย เชียงใหม่ และแม่ฮ่องสอน ในระหว่าง  
วันที่ 27-29 มิถุนายน 2568

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป  
(จากเครือข่ายฯ ทร.)

1. บ.โคกกลาง ต.บ้านโคก อ.สุวรรณคูหา จ.หนองบัวลำภู 160 มม.

ดูข้อมูลเพิ่มเติม



#### ประเภทของภัยที่เกิด

##### คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (4)
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (7)
- แผ่นดินถล่ม (1)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (1)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

#### พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ น่าน เชียงราย เชียงใหม่ ตาก แม่ฮ่องสอน
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี
- ตะวันออก** ➤ หนองบัวลำภู
- ตะวันออกเฉียงเหนือ** ➤ ไม่มี
- ตะวันออก** ➤ ไม่มี
- ใต้** ➤ ไม่มี

#### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

1. **แผ่นดินถล่ม** : จังหวัดน่าน วานนี้ (27 มิ.ย. 68) เกิดการเลื่อนไหลของดินบริเวณหลังโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสภาพ ตำบลสภาพ อำเภอบัว จังหวัดน่าน สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงระดับสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินโคลน สีเทาตา แทรกสลับบางบริเวณด้วยหินทราย ชั้นบางถึงชั้นหนา ให้ชั้นดินหนาประกอบด้วยมีฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้ชั้นดินอุ้มน้ำไว้มากและขาดเสถียรภาพจึงเกิดการเลื่อนไหลบริเวณหลังโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสภาพ ส่งผลให้วัสดุครุภัณฑ์ทางทันตกรรมได้รับความเสียหาย ทั้งนี้เจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลสภาพ และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ลงพื้นที่เข้าให้การช่วยเหลือแล้ว (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และกรมทรัพยากรธรณี)
2. **แผ่นดินไหว** : จังหวัดลำพูน วานนี้ (27 มิ.ย. 68) เวลา 13.02 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.1 ที่ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลบ้านธิ อำเภอมืองลำพูน จังหวัดลำพูน สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ทา ที่มีการวางตัวในแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ มีการเลื่อนตัวตามแนวระนาบเหลือมซ้าย (Left lateral slip fault) ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)



# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 28 มิถุนายน พ.ศ. 2568 เวลา 09.00 น.



## 1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 9/2568 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดจันทบุรี เชียงราย เชียงใหม่ และแม่ฮ่องสอน เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 27-29 มิถุนายน 2568

## 2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

### 2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดน่าน วานนี้ (27 มิ.ย. 68) เกิดการเลื่อนไถลของดินบริเวณหลังโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสกาด ตำบลสกาด อำเภอปัว จังหวัดน่าน สาเหตุเนื่องจากพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงระดับสูง ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินโคลน สีเทาดำ แทรกสลับบางบริเวณด้วยหินทราย ชั้นบางถึงชั้นหนา ให้ชั้นดินหนาประกอบด้วยมีฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้ชั้นดินอุ้มน้ำไว้มากและขาดเสถียรภาพจึงเกิดการเลื่อนไถลบริเวณหลังโรงพยาบาลส่งเสริมสุขภาพตำบลสกาด ส่งผลให้วิศวกรูถรณ์ทางทัศนธรรมได้รับความเสียหาย ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลสกาด และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้ลงพื้นที่เข้าให้การช่วยเหลือแล้ว (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และกรมทรัพยากรธรณี)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดน่าน วานนี้ (27 มิ.ย. 68) เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ 3 อำเภอ 7 ตำบล 14 หมู่บ้าน ดังนี้ ตำบลพญาแก้ว ตำบลเชียงกลาง อำเภอเชียงกลาง ตำบลสกาด ตำบลภูคา อำเภอปัว ตำบลบ่อเกลือใต้ ตำบลบ่อเกลือเหนือ ตำบลดงพญา อำเภอบ่อเกลือ เบื้องต้นส่งผลให้มีน้ำท่วมและมีต้นไม้ล้มกีดขวางการจราจร ถนนทางหลวงสายปัว - บ่อเกลือ ระหว่าง กม. ที่ 24 - 25 ตำบลภูคา รถทุกชนิดไม่สามารถสัญจรได้ บ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหาย เล็กน้อย 3 คริวเรือน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าสำรวจความเสียหาย และให้การช่วยเหลือเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ ปัจจุบันสถานการณ์ระดับน้ำลดลง (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดเชียงราย วานนี้ (27 มิ.ย. 68) เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ 5 อำเภอ 10 ตำบล 32 หมู่บ้าน ดังนี้ ตำบลตาดควีน ตำบลแม่เปา ตำบลแม่ต้า อำเภอพญาเม็งราย ตำบลผางาม ตำบลดอนศิลา อำเภอเวียงชัย ตำบลบ้านแซว อำเภอเชียงแสน ตำบลทุ่งก่อ ตำบลป่าซาง ตำบลดงมทาววัน อำเภอเวียงเชียงรุ้ง ตำบลเวียง อำเภอเทิง เบื้องต้นส่งผลให้บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ 4,405 คริวเรือน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเข้าสำรวจความเสียหายและให้การช่วยเหลือพร้อมเร่งระบายน้ำออกจากพื้นที่ ปัจจุบันสถานการณ์ระดับน้ำลดลง (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

### 2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดลำพูน วานนี้ (27 มิ.ย. 68) เวลา 13.02 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.1 ที่ระดับความลึก 4 กิโลเมตร บริเวณตำบลบ้านธิ อำเภอเมืองลำพูน จังหวัดลำพูน สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ทา ที่มีการวางตัวในแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ มีการเลื่อนตัวตามแนวระนาบเปลือกมซ้าย (Left lateral strike slip fault) ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

## 3. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ 24 ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (แผ่นดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

## 4. แนวทางการบริหาร

### กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดน่าน เชียงราย เชียงใหม่ และแม่ฮ่องสอน เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันเวลาที่ รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันเวลาที่ เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## 5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดชันปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดน่าน เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ตาก ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดหนองบัวลำภู ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

### ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

#### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคเหนือ บริเวณจังหวัดเชียงรายและน่าน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ทั้งนี้เนื่องจากร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมาตอนบน และตอนบนของภาคเหนือ เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาวตอนบนและประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยมีกำลังปานกลาง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีหน่วยจัดการต้นน้ำน้ำหมวหมอก อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน 341.4 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

- ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี
  - ระบบขัดข้อง
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย
  - จังหวัดน่าน ตาก และกาญจนบุรี / เผ่าระวังในระยะเวลา 2-3 วันนี้
 หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเผ่าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เผ่าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า
- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเผ่าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (27 มิ.ย. 68 เวลา 07.00 น. – 28 มิ.ย. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	ตาก	แม่ระมาด	ที่ทำการอุทยานแห่งชาติขุนพะวอ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 71 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	ตาก	ท่าสองยาง	แม่สอง	แม่สลิดหลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายประสิทธิ์ แคนไพรแม่เมย
	พิษณุโลก	เนินมะปราง	ชมพู่	ชมพู่เหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายพีระพงษ์ สุขหมอน
	เชียงใหม่	สะเมิง	ศูนย์ปฏิบัติการโครงการอนุรักษ์ป่าสะเมิง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 42 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	พิษณุโลก	นครไทย	บ่อโพธิ์	เนินสวรรค์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายมงคล บุญไทย
	ตาก	แม่ระมาด	พระธาตุ	ตีนธาตุ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายสุวัฒน์ เนื้อเงินดี
	เชียงราย	เทิง	ต๊อบเต่า	แผ่นดินทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	พิษณุโลก	ชาติตระการ	บ่อภาค	รักชาติ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นางสมบัติ มีเพชร
	พิษณุโลก	นครไทย	บ่อโพธิ์	ป่าปอปิด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายสมาน สุทธิ
	เชียงใหม่	แม่ริม	แม่แรม	แม่แแม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายสวัสดิ์ จันดา
	เชียงใหม่	แม่ฮอน	ฮอนเหนือ	แม่ฮอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายณรงค์ วงศ์สา
	เชียงใหม่	สะเมิง	โครงการพัฒนาป่าไม้สะเมิงเหนือ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 16 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	แพร่	สอง	สะเอียบ	ดอนชัย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายภานรินทร์ ธรรมโม
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	หัวดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 13 มม.	นายวิชา โสตา
	เชียงใหม่	เชียงดาว	หน่วยจัดการต้นน้ำขุนคอง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	น่าน	เฉลิมพระเกียรติ	ห้วยโก๋น	ห้วยโก๋น	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกหนัก	นายธนวัฒน์ อินทะแก้ว
	อุทัยธานี	ลานสัก	ระบำ	เขาเขียว	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นางละอ อีสิดา
	เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	นายม	พากห้วย	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นางประไพ เมืองงาว
	น่าน	ปัว	สถาน	สันติสุข	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายประจวบ ปะละ
	น่าน	นาน้อย	เชียงของ	น้ำหิน	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายวิทยา รัตนสิน
	พะเยา	จุน	ห้วยข้าวก่ำ	ร่องหาด	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายประหยัด อินทอง
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองโน	ห้วยมู	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายเอกชัย ลภัสศักดิ์กกุล
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่ฮี้	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายสมพันธ์ ขอแอ
แพร่	เมืองแพร่	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายวรรณรัตน์ สมใจ	
ใต้	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ต้อตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 32 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายบุญมี เวียงอินทร์
	พังงา	กะปง	เหล	ข้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายจริต แสงทอง
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายชนกพงศ์ ภู่วัยล้ำ
	นครศรีธรรมราช	ลิขิต	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทัศณะ คงแก้ว
	สตูล	มะนัง	ปาล์มพัฒนา	มะนัง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายศุภโชค หมุนมิตร
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	คลองแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายทาบ หลีมาด
ตะวันออก	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	นายาว	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกหนัก	นายเสถียน พวงไธสง
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	ตรอกเนียม	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นางวรรณเพ็ญ จับสูงเนิน
	ระยอง	เมืองระยอง	สำนักทอง	สำนักทอง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นางสาวสุระกิต จันทร์พิทักษ์
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประภาส แซ่อึ้ง
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	กระทิง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอนุศักดิ์ ธรรมเกษร
	ตราด	บ่อไร่	ข้างทูน	หนองบอน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขรรณชัย โฉมเฉลา

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (27 มิ.ย. 68 เวลา 07.00 น. – 28 มิ.ย. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
กลาง	นครนายก	เมืองนครนายก	สาริกา	น้ำตกลำธาร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์ เจ้าหน้าที่ ทธ. นายชัยชาญ ชาประดิษฐ์ นายวัลลภ ภูสันติภาพ นางสาวอำนวยการ ทองประสม นายประทีป การิก นายสมชาย มณีวงศ์
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	หนองลู	หน่วยพิทักษ์ป่ากิ่งสะตอ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	
	นครนายก	เมืองนครนายก	หินตั้ง	น้ำตกลำธาร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	
	กาญจนบุรี	ศรีสวัสดิ์	นาสวน	ปลายนาสวน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่าซี	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	บึงไม้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	
	ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	หาดขาม	รวมไทย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	โคกกลาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 160 มม.	นายสายเชื่อง เชียงฮาย นายจิรทีปต์ คำโสภาก นายเสมียน คำใบ นายอัสนัย นิลพุดชา นางสาวอารียา เฟิงพิมพ์ นางสุภาวรรณ จันทราช นางสมัย เผื่อคนอก นางสมใจ คำภาโคตร
	อุบลราชธานี	โขงเจียม	ที่ทำการอุทยานแห่งชาติผาแต้ม		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 48 มม.	
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	
	อุบลราชธานี	บุญศรี	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าบุญศรี-ยอดมน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	
	อุบลราชธานี	โขงเจียม	ที่ทำการอุทยานแห่งชาติแก่งตะนะ		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 13 มม.	
	อุบลราชธานี	บุญศรี	หน่วยจัดการต้นน้ำห้วยโดน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	
	ชัยภูมิ	เทพสถิต	นางามหลัก	คลองไทร	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	
	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 55 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่  
เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 28 มิถุนายน พ.ศ. 2568

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร 02 621 9703-5 โทรสาร 02 621 9700  
www.dmr.go.th