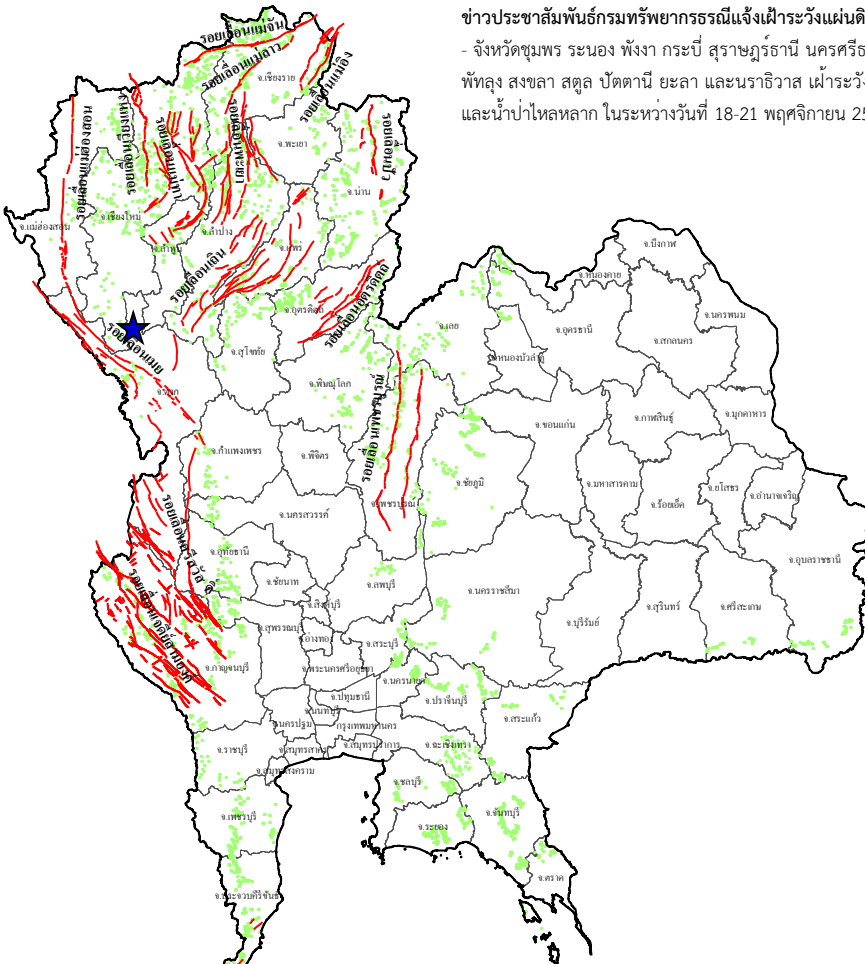


### รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพุธที่ 19 พฤศจิกายน 2568 เวลา 09.00 น.

ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม  
- จังหวัดชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส เฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม และน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2568



### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (13)
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (13)
- แผ่นดินถล่ม
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สึนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (3)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ ➤ ไม่มี

กลาง ➤ ไม่มี

ตะวันออก ➤ ไม่มี

เฉียงเหนือ ➤ ไม่มี

ตะวันออก ➤ ไม่มี

ใต้ ➤ ชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทร.)

1. บ.คลองโชน ต.ช่องไม้แก้ว อ.ทุ่งตะโก จ.ชุมพร 150 มม.
2. บ.ทับวัง ต.บ้านควน อ.หลังสวน จ.ชุมพร 135 มม.
3. บ.ยอดน้ำ ต.เขานอย อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช 125 มม.

### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

แผ่นดินไหว : จังหวัดตาก วานนี้ (18 พ.ย. 68) เวลา 09.36 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.2 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร จัดเป็นแผ่นดินไหวขนาดเล็ก (Minor) บริเวณตำบลบ้านนา อำเภอสสามเงา จังหวัดตาก สาเหตุการเกิดไม่แน่ชัด (Background earthquake) ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน และไม่มียางานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568 เวลา 09.00 น.



## 1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์ฉบับที่ 30/2568 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 18-21 พฤศจิกายน 2568

## 2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

### 2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

### 2.2 แผ่นดินไหว

- แผ่นดินไหว : จังหวัดตาก วานนี้ (18 พ.ย. 68) เวลา 09.36 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 3.2 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร จัดเป็นแผ่นดินไหวขนาดเล็ก (Minor) บริเวณตำบลบ้านนา อำเภอสามเงา จังหวัดตาก สาเหตุการเกิดไม่แน่ชัด (Background earthquake) ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือน และไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

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

- ไม่มี

## 4. แนวทางการบริหาร

### กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้งพื้นที่ รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้งพื้นที่ เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## 5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคใต้ จังหวัดชุมพร ระนอง พังงา กระบี่ สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สงขลา สตูล ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

### ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

#### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิลดลงกับมีลมแรง แต่ยังคงมีฝนบางพื้นที่ โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง 2-4 องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง 1-3 องศาเซลเซียส ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง ส่วนเกษตรกรควรป้องกันและระวังความเสียหายที่จะเกิดต่อผลผลิตทางการเกษตรไว้ด้วย ทั้งนี้เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคเหนือตอนบนแล้ว และจะแผ่ปกคลุมภาคกลางและภาคตะวันออกในระยะต่อไป

สำหรับภาคใต้มีฝนตกหนักหลายพื้นที่และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ขอให้ประชาชนในภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านในทับ อำเภอพรหมคีรี จังหวัดนครศรีธรรมราช 247.5 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

#### • ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดินของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ระบบขัดข้อง

#### • พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดชุมพร ระนอง ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (18 พ.ย. 68 เวลา 07.00 น. – 19 พ.ย. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สองใน	มอล่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายสุรัตน์ วุฑู
	เชียงราย	เมืองเชียงราย	ดอยฮ้าง	ดอยฮ้างใน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 43 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
		ลำพูน	ลี้	สถานีควบคุมไฟฟ้าบ้านโฮ้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	เวียง	ป่าบง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	เชียงใหม่	แมริม		หน่วยจัดการต้นน้ำแม่สา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 21 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	เชียงราย	เวียงแก่น	ปอ	ผาแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 14 มม.	นายชุม อุดมพันธ์
	เชียงใหม่	สะเมิง		ศูนย์ปฏิบัติการโครงการอนุรักษ์ป่าสะเมิง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 11 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	เชียงใหม่	ดอยสะเก็ด		หน่วยจัดการต้นน้ำแม่หวาน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	เจ้าหน้าที่ ทธ.
	แพร่	สอง	สะเอียบ	ดอนชัย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายภาณุรินทร์ ธรรมโน
	แพร่	เมืองแพร่	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายวรรณรัตน์ สมใจ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรวิทย์ อินก้อน
	ตาก	แม่ระมาด	ชะเนงจ้อ	หนองหลวง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบรรยงค์ โจมั่น
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเกษม ฝันแบน
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ท่าปลา	เนินสว่าง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสาวดวงกมล พุทธิอินทรา
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	ท่าปลา	ท่าเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายศิริพรชัย อัครไกรสิงห์
อุทัยธานี	ลานสัก	ระบำ	เขาเขียว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางละอ อีสิดา	
เพชรบูรณ์	เมืองเพชรบูรณ์	นายนม	น้ำโจน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายฉลอง แสนชัย	
ใต้	ชุมพร	ทุ่งตะโก	ช่องไม้แก้ว	คลองโชน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 150 มม.	นายสุวัฒน์ คงตะโก
	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	ทับวัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 135 มม.	นายสนิท ทองทิต
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 125 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	ท่าดี	ศาลาสังกะสี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 84 มม.	นางอุทุมพร เขียววิทย์
	ชุมพร	สวี	เขาค่าย	ขุนไกร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายนิพนธ์ นิรัตน์
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายทันทวิทย์ เพชรศิริ
	สงขลา	ระโนด	ระโนด	ตลาดกลาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายประพัฒน์ เทพศิริ
	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	ตะกุกเหนือ	บางมะเข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายมานพ พลภักดี
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายบุญมี เวียงอินทร์
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายชนกพงศ์ ภู่อภัยล้ำ
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปางทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายทศขณะ คงแก้ว
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นางบุญเย็น อ้นซ้าย
	ตรัง	เมืองตรัง	น้ำผุด	เขาหลัก	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสงวน ทองหนัน
	พัทลุง	ศรีบรรพต	เขาปู่	บ้านทุ่งยูง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายเอกธวัช คำจวนลม
	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	กำโลน	คีรีวง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายพิทักษ์ สุขันทอง
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายยงยุทธ คงน้อย
	สตูล	ควนกาหลง	ควนกาหลง	ซอย 10	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมศักดิ์ เรืองดี
	สงขลา	สะบ้าย้อย	เขาแดง	ทุ่งไพล	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายลินิตร์ ณ เขาแดง
พังงา	ตะกั่วทุ่ง	ถ้ำ	หัวเรือ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายจรวาย นิชกิจ	
พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจรัส แสงทอง	
ภูเก็ต	ถลาง	ศรีสุนทร	ท่าเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเฉลิมชัย คลองงาม	
ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายบุญมัน ไชยวงษ์
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายขรรณชัย โฉมเฉลา
	จันทบุรี	สอยดาว	ทรายขาว	ตามูล	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นางสมบัติ ลาดทอง
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาพริก	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายพรเทพ จงดี
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	ห้วยนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายปราณี พลเยี่ยม
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	คลองตะเคียน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสมพร แจ่มศิริ

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (18 พ.ย. 68 เวลา 07.00 น. – 19 พ.ย. 68 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
กลาง	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ใหม่กักเตว	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายสุภาพ กันยา
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ป่าเต็งใต้	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุรินทร์ แก่นจันทร์
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	หินดาด	หินดาดตะวันออก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอนุชิต ปัสสาสัย
	ลพบุรี	ลำสนธิ	กุดตาเพชร	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทวี กอบขุนทด
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	บำรุงธรรม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายรัชชัย รักษา
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	บุญศรี	หน่วยจัดการต้นน้ำห้วยโดน		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นางสาวสุภาวรรณ จันทร์ราช
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ภูเขาทอง	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายอนุวรรตน์ ชานัย
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	นาโหมง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทองสา สุธรรมราช
	อุดรธานี	โสมสวรรค์	โนนทอง	นาเยุง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายถาวร ประจัญกล้า
	ชัยภูมิ	เกษตรสมบูรณ์	กุดเลาะ	ระหัด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทองศักดิ์ แดงนกขุ้ม
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	เขายายเที่ยงใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสาวปราณี โต้ะมุดบำรุง

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 58 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 19 พฤศจิกายน พ.ศ. 2568

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