



## รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันอาทิตย์ที่ 27 กุมภาพันธ์ 2565 เวลา 09.30 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี  
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา พังงา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ตรัง และสตูล  
ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก  
ในระหว่างวันที่ 25 - 27 กุมภาพันธ์ 2565

## ประเภทของภัยที่เกิด

## คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี (11)
-  พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (11)
-  ดินถล่ม/ดินโคลน/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์  
ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก  
ของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ ไม้มี

กลาง ไม้มี

ตะวันออก ไม้มี

ตะวันออก ไม้มี

ใต้

ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช  
พัทลุง สงขลา พังงา ปัตตานี ยะลา  
นราธิวาส ตรัง สตูล

## สถานการณ์ธรณีพิบัติภัยในประเทศไทย

- จากอิทธิพลของหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ประกอบกับลมตะวันออกและลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักและเกิดน้ำป่าไหลหลากในหลายพื้นที่ ในระหว่างวันที่ 25 - 27 ก.พ. 65 (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) รายละเอียดดังนี้

1. **น้ำป่าไหลหลาก** : จังหวัดนราธิวาส เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ 8 อำเภอ 32 ตำบล 108 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอรือเสาะ แฉ่ง ศรีสาคร ยี่งอ สุคีริน จะนะ ระแงะ และสุโหงโกลก บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ 4,264 ครัวเรือน ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว
2. **น้ำป่าไหลหลาก** : จ.ยะลา เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ 4 อำเภอ 38 ตำบล 136 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอรามัน เมือง ยะหา และกรงปินัง บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ 3,114 ครัวเรือน ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว
3. **น้ำป่าไหลหลาก** : จังหวัดปัตตานี เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำไหลหลากในพื้นที่ 4 อำเภอ 13 ตำบล 30 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอเมือง แม่ลาน หอนงจิก และโคกโพธิ์ ประชาชนได้รับผลกระทบ 224 ครัวเรือน ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว
4. **น้ำล้นตลิ่ง** : จังหวัดพัทลุง เกิดน้ำล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ ตำบลควนขนุน อำเภอควนขนุน ความเสียหายอยู่ระหว่างการสำรวจ ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ปัจจุบันระดับน้ำลดลง

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอาทิตย์ที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565 เวลา 09.30 น.



## 1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 2/2565 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย ในพื้นที่จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา พังงา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ตรัง และสตูล ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 25 - 27 กุมภาพันธ์ 2565

## 2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

### 2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

จากอิทธิพลของหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักและเกิดน้ำป่าไหลหลากในหลายพื้นที่ ในระหว่างวันที่ 25 - 27 ก.พ. 65 (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) รายละเอียดดังนี้

- **น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดนราธิวาส** เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ 8 อำเภอ 32 ตำบล 108 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอหรือเสาะ แวง ศรีสาคร ยี่งอ สุคีริน จะแนะ ระแงะ และสุไหโก-ลก บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ 4,264 ครัวเรือน ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว

- **น้ำป่าไหลหลาก : จ.ยะลา** เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ 4 อำเภอ 38 ตำบล 136 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอรามัน เมือง ยะหา และกรงปินัง บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ 3,114 ครัวเรือน ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว

- **น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดปัตตานี** เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ 4 อำเภอ 13 ตำบล 30 หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอเมืองแม่ลาน หนองจิก โคกโพธิ์ ประชาชนได้รับผลกระทบ 224 ครัวเรือน ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว

- **น้ำสั่นตลิ่ง : จังหวัดพัทลุง** เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำสั่นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ ตำบลควนขนุน อำเภอควนขนุน ความเสียหายอยู่ระหว่างการสำรวจ ไม่มีผู้บาดเจ็บและเสียชีวิต ปัจจุบันระดับน้ำลดลง

### 2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

## 4. แนวทางการบริหาร

### กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ออกข่าวประชาสัมพันธ์ให้ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัย โดยเฉพาะจังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา พังงา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ตรัง และสตูล เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## 5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม โดยเฉพาะในบริเวณภาคใต้ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง สงขลา พังงา ปัตตานี ยะลา นราธิวาส ตรัง และสตูล ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

### ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

#### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า หย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ประกอบกับมีลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงยังคงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังค่อนข้างแรง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย รวมทั้งระวังอันตรายจากคลื่นลมแรงที่ซัดเข้าหาฝั่ง สำหรับชาวเรือควรเพิ่มความระมัดระวังในการเดินเรือและหลีกเลี่ยงบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ส่วนเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งในระยะนี้

สำหรับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง แต่ยังคงทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศหนาวเย็นกับมีลมแรง โดยภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีอากาศเย็นถึงหนาว ส่วนภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีอากาศเย็นในตอนเช้า

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอสุครีน จังหวัดนราธิวาส 237.0 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านศรีธรรม ตำบลกำโลน อำเภอลานสกา จังหวัดนครศรีธรรมราช 104.4 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์แจ้งเตือน

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง สงขลา สตูล นราธิวาส และยะลา / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (26 ก.พ. 65 เวลา 07.00 น. – 27 ก.พ. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	นางพญา	ท่าเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายจรรยา ทิมาจร
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปง	ปงใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวรวิทย์ อินก้อน
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	ศาลากลาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางอุไร แห้วเพชร
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายรุ่งพ ศิริเลิศมงคล
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	หนองบัว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุทัศน์ นันตากาศ
	เพชรบูรณ์	หล่มสัก	บึงน้ำเต้า	ธารทิพย์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุเทพ ศรีบุญเรือง
	เพชรบูรณ์	เมือง	ตะเบา	มิตรใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเค็ม ธรรมมัง
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเกษม ผืนแบน
	เชียงราย	เมือง	ทต.ท่าสุด	ถ้ำผาตอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายกิตติพงษ์ ต่างใจ
	เชียงราย	เวียงแก่น	ปอ	ผาตั้ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอภิสิทธิ์ ราชเรียง
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางอุบลรัตน์ ลำน้อย
	ใต้	นครศรีธรรมราช	ลานสกา	ท่าดี	ศาลาสังกะสี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 95 มม.
นครศรีธรรมราช		สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 95 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
สุราษฎร์ธานี		กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 85 มม.	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
สุราษฎร์ธานี		วิภาวดี	ตะกุกเหนือ	บางเหมาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 83 มม.	นายมานพ พลภักดี
นครศรีธรรมราช		พิปูน	พิปูน	เหนือคลองระแนง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายยุทธชัย ราชมณี
ตรัง		ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 68 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
ตรัง		ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 56 มม.	นายทัศณะ คงแก้ว
สุราษฎร์ธานี		กาญจนดิษฐ์	ป่าร้อน	เขาพนม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายไพฑูรย์ วงศ์สวัสดิ์
สุราษฎร์ธานี		ศรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 43 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยถ้ำ
กระบี่		เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายยงยุทธ คงน้อย
สงขลา		รัตภูมิ	เขาพระ	บนควน	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อบานมีฝนตกหนัก	นางสาววรรณิ์ หลงฮัน
สุราษฎร์ธานี		พนม	พนม	สุราษฎร์นิคมพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกตลอดทั้งคืน	นายวิโรจน์ ย่องบุตร
พัทลุง		ศรีนครินทร์	ลำสินธุ์	คลองหมวย	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกตลอดทั้งคืน	นายเฉลิม ศรีภักดี
สตูล		ควนกาหลง	ควนกาหลง	ซอย 8	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายชาญวิทย์ นิजर
พังงา		กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายจิตติ แสงทอง
ระนอง		ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายทัศนวิทย์ เพ็ชรศิริ
ระนอง		กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
ระนอง		กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ
พังงา		ตะกั่วทุ่ง	ถ้ำ	เขื่อนน้ำ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายพนพล บำเรอ
ชุมพร		หลังสวน	บ้านควน	วัดใหญ่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายประจักษ์ คุษาเศรษฐ์
กระบี่		เขาพนม	หน้าเขา	บางสำน	ท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศดี	นายวัชร แก้วแก้ว

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (26 ก.พ. 65 เวลา 07.00 น. – 27 ก.พ. 65 เวลา 07.00 น.)

ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	ช้างตน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายชรรณชัย โฉมเฉลา
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	ทดวงษ์สมบูรณ์	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญมี ศรีถาวร
	จันทบุรี	ขลุง	ช้าง	ช้างบน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสัจด์ เมธวัน
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ปราจีนบุรี	นาดี	บุพราหมณ์	วังหิน	อากาศเย็น กับมีลมแรง	นายวรรณภรณ์ สุวรรณสุข
กลาง	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ร้อนทอง	คลองลอย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายพินิจ รักษาสุทธิ
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายอนุพงษ์ สุขเสงี่ยม
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่าสี	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสาวอำนวยการ ทองประสม
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	วังยายฉิม	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสำราญ พูลศรี
	ลพบุรี	ลำสนธิ	กุดตาเพชร	หินลาว	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายคำพูน วงษ์อุทร
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	นิคมกระเสี้ยว	พุทพาย	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายสุนทร ศรีบุญเพ็ง
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญมี สาระมู
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ชลป.ผาผึ้ง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	ว่าที่ ร.อ.จันดิษฐ์ ชินบุตร
	ชัยภูมิ	เมือง	ห้วยต้อน	อช. ภูแลนคา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเด็น รัตนชัย
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเสมียน คำใบ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายดุสิต สีพันบุญ
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาตเสริม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทรงเดช พลท่า

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 50 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันอาทิตย์ที่ 27 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2565

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร 02 621 9703-5 โทรสาร 02 621 9700  
[www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)