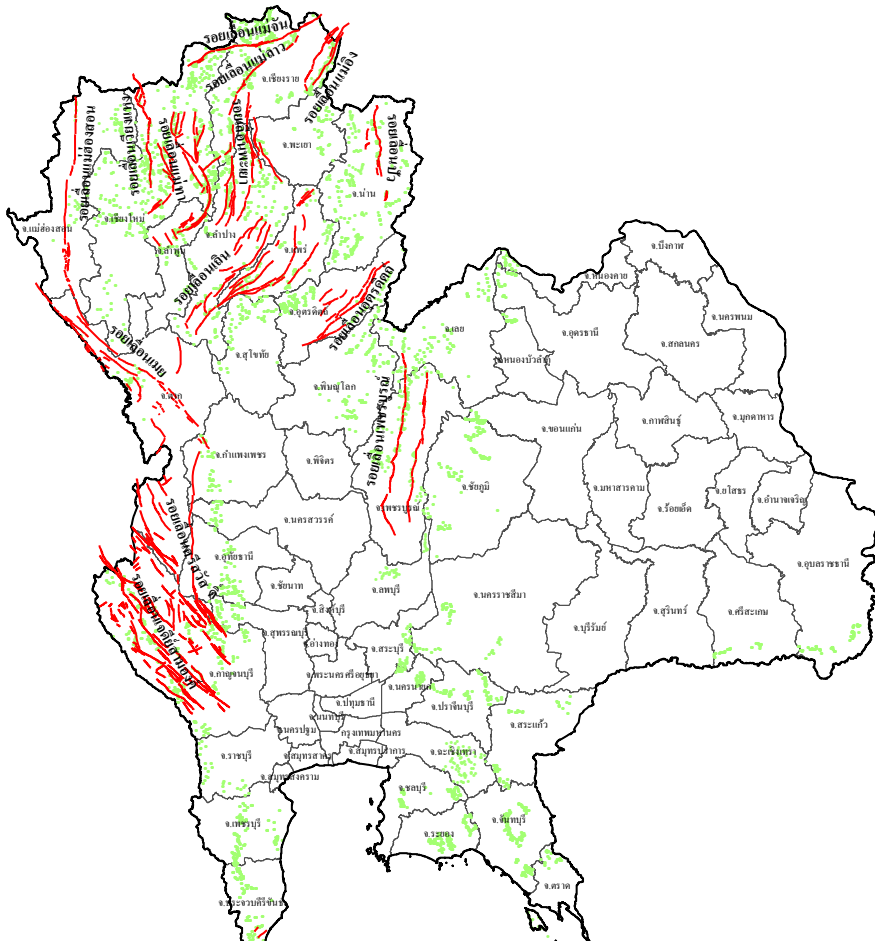




# ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

## รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันที่ 27 ธันวาคม 2566 เวลา 09.30 น.



### ประเภทของภัยที่เกิด

#### คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี
- พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (4)
- แผ่นดินถล่ม (5)
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

### พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ > ไม่มี

กลาง > ไม่มี

ตะวันออก  
เฉียงเหนือ > ไม่มี

ตะวันออก > ไม่มี

ใต้ > ตรง ปัตตานี ยะลา นราธิวาส

### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

#### เหตุการณ์แผ่นดินถล่ม จังหวัดนราธิวาส (วานนี้) 26 ธ.ค. 66

- เกิดการเลื่อนไถลของดินและหินบริเวณบ้านประชาชาติ หมู่ 4 ตำบลลาหลา อำเภอกะสีราศร์ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องประกอบกับพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง มีลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินแกรนิต ส่งผลให้ดินและหินไหลลงมาปิดทับเส้นทางสัญจร ต้นไม้เสาไฟฟ้าล้มกิ่งขวางถนน และบ้านเรือนได้รับความเสียหายบางส่วน (ที่มา : Borderpress Songkhla และ กรมทรัพยากรธรณี)

### ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

#### เหตุการณ์แผ่นดินถล่ม จังหวัดนราธิวาส (วานนี้) 26 ธ.ค. 66

- เกิดการเลื่อนไถลของดินและหินบริเวณบ้านน้ำหอม หมู่ 3 ตำบลช้างเผือก อำเภอจะนะ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากพื้นที่อยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูงมาก ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินโคลนปนกรวด หินดินดาน หินทรายแป้ง หินเชิร์ต หินทรายเนื้อภูเขาไฟ หินทรายเนื้อซิลิกา ส่งผลให้บ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหายบางส่วน ไม่สามารถออกจากพื้นที่ได้ (ที่มา : FB Nuengtai Chroenwilkchai และกรมทรัพยากรธรณี)
- เกิดการเลื่อนไถลของดินบ้านศรีภักฎิ หมู่ที่ 6 ตำบลโคกสะตอ อำเภอศรีสาคร จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากพื้นที่อยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูงมาก ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินแกรนิต ส่งผลดินไหลลงมาปิดทับเส้นทาง ไม่สามารถสัญจรได้ (ที่มา : พันชวภาคใต้ และกรมทรัพยากรธรณี)
- เกิดการเลื่อนไถลของดินและหินบริเวณบ้านน้ำหอม หมู่ที่ 7 ตำบลคูขุด อำเภอจะนะ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องประกอบกับพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง ลักษณะทางธรณีวิทยา พื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูงมาก หินโคลนปนกรวด หินดินดาน หินทรายแป้ง หินเชิร์ต หินทรายเนื้อภูเขาไฟ หินทรายเนื้อซิลิกา ส่งผลให้ดินไหลลงมาปิดทับเส้นทาง ถนนขาด เสาไฟฟ้าล้ม ประปาและบ้านเรือนได้รับความเสียหาย (ที่มา : Amran Reallife และกรมทรัพยากรธรณี)
- เกิดการเลื่อนไถลของดินและหินบริเวณบ้านกาด ตำบลคูขุด อำเภอจะนะ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องประกอบกับพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง มีลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินโคลนปนกรวด หินดินดาน หินทรายแป้ง หินเชิร์ต หินทรายเนื้อภูเขาไฟ หินทรายเนื้อซิลิกา ส่งผลให้ดินและหินเลื่อนไหลลงมาปิดทับเส้นทางสัญจร ไม่สามารถใช้เส้นทางได้ (ที่มา : Hafiz Maneehiya และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันพุธที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2566 เวลา 09.30 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินโคลน หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดนราธิวาส (วานนี้) 26 ธ.ค. 66 เกิดการเลื่อนไถลของดินบ้านไอร์บาลอ หมู่ 3 ตำบลช้างเผือก อำเภอจะนะ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากพื้นที่อยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูงมาก ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินโคลนปนกรวด หินดินดาน หินทรายแป้ง หินเชิร์ต หินทรายเนื้อภูเขาไฟ หินทรายเนื้อซิลิกา ส่งผลให้บ้านเรือนประชาชนได้รับความเสียหายบางส่วน ไม่สามารถออกจากพื้นที่ได้ (ที่มา : FB Nuengrtai Chroenwklchai และกรมทรัพยากรธรณี)

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดนราธิวาส (วานนี้) วันที่ 26 ธ.ค. 66 เกิดการเลื่อนไถลของดินบ้านศรีภิญโญ หมู่ที่ 6 ตำบลโคกสะอาด อำเภอรีเสาะ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากพื้นที่อยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูงมาก ลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินแกรนิต ส่งผลทำให้ดินโคลนลงมาปิดทับเส้นทาง ไม่สามารถสัญจรได้ (ที่มา : ทันข่าวภาคใต้ และกรมทรัพยากรธรณี)

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดนราธิวาส (วานนี้) วันที่ 26 ธ.ค. 66 เกิดการเลื่อนไถลของดินและหินบริเวณบ้านน้ำหอม หมู่ที่ 7 ตำบลดงขลุ่ย อำเภอจะนะ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องประกอบกับพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง ลักษณะทางธรณีวิทยา พื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง หินโคลนปนกรวด หินดินดาน หินทรายแป้ง หินเชิร์ต หินทรายเนื้อภูเขาไฟ หินทรายเนื้อซิลิกา ส่งผลทำให้ดินโคลนลงมาปิดทับเส้นทาง ถนนขาด เสาไฟฟ้าล้ม และบ้านเรือนได้รับความเสียหาย (ที่มา : Amran Reallife และกรมทรัพยากรธรณี)

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดนราธิวาส (วานนี้) 26 ธ.ค. 66 เกิดการเลื่อนไถลของดินและหินบริเวณบ้านกาแยะ ตำบลดงขลุ่ย อำเภอจะนะ จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องประกอบกับพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง มีลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินโคลนปนกรวด หินดินดาน หินทรายแป้ง หินเชิร์ต หินทรายเนื้อภูเขาไฟ หินทรายเนื้อซิลิกา ส่งผลทำให้ดินและหินเลื่อนไถลลงมาปิดทับเส้นทางสัญจร ไม่สามารถใช้เส้นทางได้ (ที่มา : Hafiz Maneehiya และกรมทรัพยากรธรณี)

- แผ่นดินถล่ม : จังหวัดนราธิวาส (วานนี้) 26 ธ.ค. 66 เกิดการเลื่อนไถลของดินและหินบริเวณบ้านประชานิมิต หมู่ 4 ตำบลกาหลง อำเภอสรีสาคร จังหวัดนราธิวาส เนื่องจากมีฝนตกหนักต่อเนื่องประกอบกับพื้นที่ดังกล่าวอยู่ในพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดแผ่นดินถล่มระดับปานกลางถึงสูง มีลักษณะทางธรณีวิทยาเป็นหินแกรนิต ส่งผลให้ดินและหินโคลนลงมาปิดทับเส้นทางสัญจร ต้นไม้เสาไฟฟ้าล้มกีดขวางถนน และบ้านเรือนได้รับความเสียหายบางส่วน (ที่มา : Borderpress Songkhla และ กรมทรัพยากรธรณี)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีฝนตกหนักต่อเนื่อง

- แจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มบริเวณพื้นที่ภาคใต้ ให้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากอย่างต่อเนื่อง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันท่วงทีเพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคใต้ จังหวัดตรัง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

**ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้**

**• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)**

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมประเทศไทยและทะเลจีนใต้เริ่มมีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาว โดยบริเวณประเทศไทยอุณหภูมิจะสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส และมีหมอกในตอนเช้า ขณะที่ลมฝ่ายตะวันออกพัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมบริเวณภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑลและภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเล็กน้อยบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงรวมทั้งระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอก

สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังแรงพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้ตอนล่างมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ตอนล่างระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ที่ทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลากโดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังแรง โดยทะเลมีคลื่นสูง 2-4 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 4 เมตร ส่วนทะเลอันดามันมีคลื่นสูง 1-2 เมตร บริเวณห่างฝั่งคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ประชาชนที่อาศัยอยู่บริเวณชายฝั่งภาคใต้ฝั่งตะวันออกระวังอันตรายจากคลื่นที่ซัดเข้าหาฝั่ง ส่วนชาวเรือบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง สำหรับเรือเล็กบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ 27 ธันวาคม 2566

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีที่ว่าการอำเภอจะนะ จังหวัดนราธิวาส 26.6 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

**• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี**

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านภูพิงค์ ตำบลสุเทพ อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ 3.0 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

**• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)**

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดตรัง ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วัน

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

**• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (26 ธ.ค. 66 เวลา 07.00 น. – 27 ธ.ค. 66 เวลา 07.00 น.)**

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาว	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเต๋ม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาว	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาว	นายเกษม ฝั้นแบน
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาว	นายสุทัศน์ นันตาทากาศ
	เชียงใหม่	เมือง	ดอยฮาง	ดอยฮาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญเลิศ นุ่มวงศ์
	อุทัยธานี	บ้านไร่	คอกควาย	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสมยา ดีเทียน
	นครสวรรค์	แม่เปิน	แม่เปิน	สวนป่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอภิสิทธิ์ ขานตา
	สุโขทัย	บ้านด่านลานหอย	ตลิ่งชัน	วังไทรย้อย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายเวียน บุญมา
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ปางหมั้น	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทองย้อย ปานานนท์
ใต้	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นายพิณิจ ชูชื่น
	พัทลุง	เขาชัยสน	โคกม่วง	รร.บ้านเกาะทองสม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 2 มม.	นางอภิสร่า ทองสง
	พัทลุง	ศรีบรรพต	เขาปู่	บ้านโพธิ์เล	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายประสิทธิ์ ทองมีเอียด
	พัทลุง	ปากพะยูน	เกาะนางคำ	รร.บ้านท่าเนียน	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสาวแชลิตตา ขุนทอง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทัศนะ คงแก้ว
	สตูล	มะนัง	ปาล์มพัฒนา	มะนัง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเสียน โอหาริ
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่า
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสุเทพ โมอ่อน

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (26 ธ.ค. 66 เวลา 07.00 น. – 27 ธ.ค. 66 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ใต้	ตรัง	นาโยง	ช่อง	ไสท่อน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายการุณ ศรีเกตุ
	ภูเก็ต	ถลาง	เทพกระษัตรี	แขนง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุญจบ รัตนสิทธิ์
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	บนควน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางสาววรรณิ หลงฮัน
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ลำเลียงใน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายพงษ์ธรรมา ปากหวาน
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ห้วยไทรงาม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญมี เวียงอินทร์
	นราธิวาส	เมือง	อุทยานแห่งชาติอ่าวมะนาว-เขาดันหยง		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมูมี มาลินี
	ยะลา	ยะหา	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ยล.2 (ปะแต)		ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายมะชิ อุเซ็ง
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางรำพึง ลิขนานนท์
	สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	หนองเรือ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวิรัช พงษ์สุวรรณ
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	คลองซีฟ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายชูชาติ ธุการ
กลาง	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	วังยาว	วังยาว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสำเร็จ กาพชร
	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิยมชัย	ดงหลุ่ม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายบุตรดี เสนา
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	ตะนาวศรี	ห้วยม่วง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสุภักดิ์ คุ้มผง
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ร้อนทอง	สามแยก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายประยงค์ ตั้งพันธ์
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	หุบเมย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสมร สืบจากศรี
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ทรัพย์ศรีเงิน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นางไกล่รุ่ง สิ้นชม
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	คลองเตย	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายคณิง กรกั้ง
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	คูสีแจ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายอ่ำ ธนู
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น้ำพอง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายทองเหลา กันโส
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	พองหนิบ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายสายัญ แก้วโวหาร
	ชัยภูมิ	คอนสาร	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าผาม่อง		ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	เจ้าหน้าที่ ทส.

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 40 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 27 ธันวาคม พ.ศ. 2566

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