



กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันเสาร์ที่ 12 พฤศจิกายน 2559 เวลา 12.00 น.

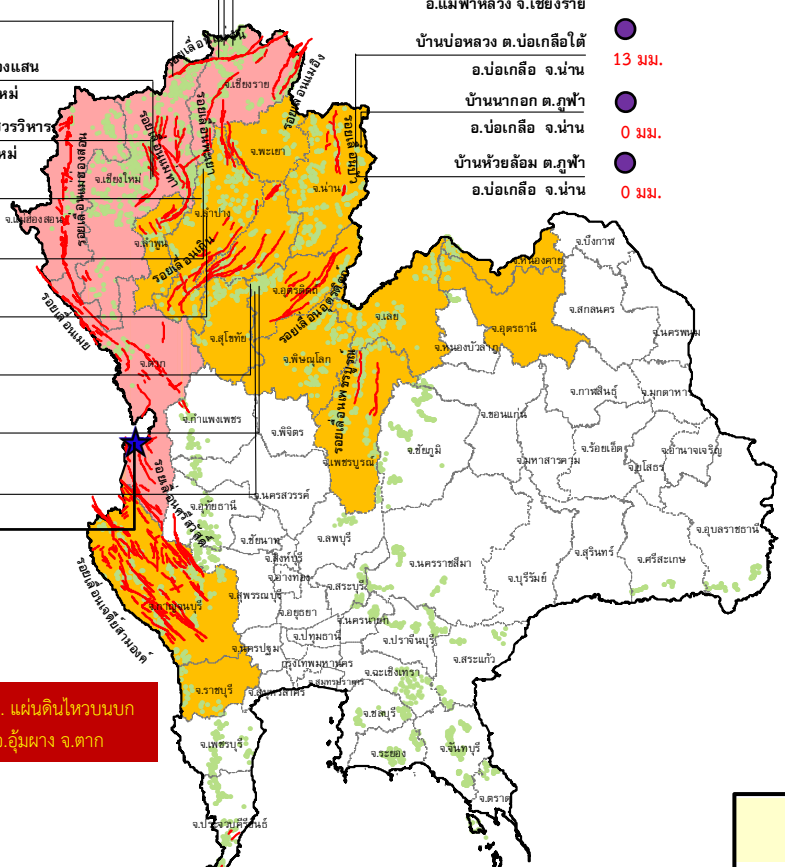


ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี
จังหวัดใหม่ (แม่แตง พัว้ว เชียงดาว ดอยสะเก็ด) เชียงราย (พาน เวียงแก่น เชียงของ แม่ฟ้าหลวง) ลำปาง (เมืองปาน แม่พริก แม่ทะ เกิน กาว แจ้ห่ม) แม่ฮ่องสอน (เมือง ขุนยวม ปางมะผ้า สบเมย แม่ลาน้อย แม่สะเรียง) ตาก (แม่ระมาด ท่าสองยาง)

- บ้านหินแตก ต.แม่สลองใน
- 11.8 มม. ● อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- 7.8 มม. ● บ้านสันติคีรี ต.แม่สลองนอก
- อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- บ้านยาง ต.แม่ฮอน
- 10 มม. ● อ.ฝาง จ.เชียงใหม่
- สถานีวิจัยคอกปุ๋ย สวนสองแสน
- N/A ● ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- วัดพระธาตุดอยสุเทพราชวรวิหาร
- N/A ● ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- บ้านแม่แจ่ม ต.แจ้ซ้อน
- 43.2 มม. ● อ.เมืองปาน จ.ลำปาง
- บ้านป่าคา ต.แจ้ซ้อน
- 46.2 มม. ● อ.เมือง จ.ลำปาง
- บ้านทุ่งปง ต.ทุ่งกว้าว
- 90.8 มม. ● อ.เมืองปาน จ.ลำปาง
- บ้านนาหมุย ต.แม่พูล
- N/A ● อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์
- บ้านห้วยเรือ ต.แม่พูล
- N/A ● อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์
- บ้านห้วยใต้ ต.แม่พูล
- N/A ● อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์

- บ้านห้วยไร่สามัคคี ต.แม่สลองใน
- อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- บ้านบ่อหลวง ต.บ่อเกลือใต้
- อ.บ่อเกลือ จ.น่าน
- บ้านนากอก ต.ภูฟ้า
- อ.บ่อเกลือ จ.น่าน
- บ้านห้วยล้อม ต.ภูฟ้า
- อ.บ่อเกลือ จ.น่าน

- 3.8 มม.
- 13 มม.
- 0 มม.
- 0 มม.



วานนี้ (11 พ.ย. 59) เวลา 19.04 น. แผ่นดินไหวบนบก ขนาด 3.3 ลิก 6 กม. บริเวณ อ.อู่ผึ้ง จ.ตาก

- บ้านบางสำราญ ต.หน้าเขา
- 1 มม. ● อ.เขาพนม จ.กระบี่
- บ้านเทพพนม ต.เขาพนม
- 0.2 มม. ● อ.เขาพนม จ.กระบี่
- บ้านหน้าหม้อ ต.กระเบื้องน้อย
- 0 มม. ● อ.เมือง จ.กระบี่
- สำนักสงฆ์วัดเทพนิมิตร
- N/A ● ต.ป่าตอง อ.เกาะขันธ์ จ.ภูเก็ต
- พุทธอุทยานยอดเขานาคเกิด
- N/A ● ต.กระรน อ.เมือง จ.ภูเก็ต

- สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่บึงกระตมราษฎร์บุญญาวาส
- ต.มะเร็ด อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี
- ที่ปกาวันธรรมสถาน ม.1
- ต.มะเร็ด อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี
- บ.คีรีวงศ์ ม.10 ต.กำแพง
- อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช
- บ้านลำสินธุ์ ต.ลำสินธุ์
- อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง
- บ้านนาทรน ต.คลองเจลิม
- อ.กงหรา จ.พัทลุง

- N/A
- N/A
- N/A
- 17 มม.
- 54.8 มม.

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม (5)
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (18)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์กลางเกิดแผ่นดินไหว (1)
- สีนามิ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝน 24 ชม. จากเครื่องวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติของกรมทรัพยากรธรณี 25 สถานี
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- ~ รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันเสาร์ที่ ๑๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙ เวลา ๑๒.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ออกประกาศฉบับที่ ๓๒/๒๕๕๙ ให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยของกรมทรัพยากรธรณี เฝ้าระวังภัยเหตุดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ โดยเฉพาะลุ่มน้ำปิง (เชียงใหม่) ลุ่มน้ำโขง (เชียงราย) ลุ่มน้ำวัง (ลำปาง) และลุ่มน้ำสาละวิน (แม่ฮ่องสอน ตาก) ในระหว่างวันศุกร์ที่ ๑๑ ถึง วันเสาร์ที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำท่วม วานนี้ (๑๑ พ.ย. ๕๙) เกิดน้ำท่วมในพื้นที่ บ.หลวง ม.5 ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง ส่งผลให้พื้นที่ การเกษตร ได้รับความเสียหายหลายไร่ (ที่มา : นายศตวรรษ มัคใต้, เครือข่ายฯ ทธ.)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- เวลา ๑๙.๐๔ น. เกิดแผ่นดินไหวบนบกขนาด ๓.๓ ลึก ๖ กม. บริเวณอำเภออุ้มผาง จังหวัดตาก ประชาชนในพื้นที่ ต.แม่จัน และ ต.หนองหลวง อ.อุ้มผาง จ.ตาก สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : สำนักเฝ้าระวัง แผ่นดินไหว)

๓. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (ดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนเกิน ๑๐๐ มิลลิเมตร ประกอบประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กรมทรัพยากรธรณี จึงทำการเฝ้าระวัง และติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและ น้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ ในพื้นที่เสี่ยงภัยจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน ลำปาง และตาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี และมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจเกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย แม่ฮ่องสอน ลำปาง และตาก เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้งที่ เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีฝนลดลง กับมีอากาศเย็นในตอนเช้าและอุณหภูมิจะลดลง ๑ – ๓ องศาเซลเซียสในภาคเหนือ ขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑลมีฝนลดลง สำหรับภาคใต้ตอนล่างยังคงมีฝนตกได้ในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดเชียงใหม่ ๔๖.๓ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงราย เชียงใหม่ น่าน พะเยา พิชณุโลก เพชรบูรณ์ แพร่ ลำปาง ลำพูน แม่ฮ่องสอน อุตรดิตถ์ ตาก กาญจนบุรี สุโขทัย ราชบุรี เลย หนองคาย และอุดรธานี/เฝ้าระวังในระยะ ๒-๓ วัน

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

• ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.

- ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้นของศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

• ข้อมูลจากเครื่องตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน กรมทรัพยากรธรณีในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๑ พ.ย. ๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๒ พ.ย. ๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

| ลำดับ | สถานี | ปริมาณน้ำฝน (มม.) | ความชื้นสัมพัทธ์ (%) | แรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometerkpa) | การเคลื่อนตัวของมวลดิน ในรอบ ๒๔ ชม. (Inclinometer) | | | | การประเมินสถานการณ์ |
|-------|---|-------------------|----------------------|---------------------------------|---|------------------|---------------|------------------|---------------------|
| | | | | | จุดที่ ๑ | | จุดที่ ๒ | | |
| | | | | | ไม่เคลื่อนตัว | เคลื่อนตัว (มม.) | ไม่เคลื่อนตัว | เคลื่อนตัว (มม.) | |
| ๑. | สำนักสงฆ์ดอยเทพนิมิต ต.ป่าตอง อ.กะหู่ จ.ภูเก็ต | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๒. | พุทธอุทยานยอดเขานาคเกิด ต.กะรน อ.เมือง จ.ภูเก็ต | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๓. | บ.ศิริวงษ์ หมู่ที่ ๑๐ ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๔. | สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่ปงจรรยาภิษบุญญวาส ต.มะเร็ต อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๕. | ที่ปภาวันธรรมสถาน หมู่ที่ ๑ ต.มะเร็ต อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๖. | บ.ผามูบ หมู่ที่ ๗ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์ | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๗. | บ.ห้วยเรือ หมู่ที่ ๙ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์ | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๘. | บ.ห้วยใต้ หมู่ที่ ๘ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์ | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๙. | สถานีวิจัยดอยปู่ย สวนสองแสน ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๑๐. | วัดพระธาตุดอยสุเทพราชวรวิหาร ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ | N/A | N/A | N/A | N/A | | N/A | | N/A |
| ๑๑. | บ.บ่อหลวง ต.บ่อเกลือใต้ อ.บ่อเกลือ จ.น่าน | ๑๓ | ๕๖ | -๐.๕๗ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๒. | บ.นาออก ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน | ๐ | ๗๐ | -๑๓.๑๒ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๓. | บ.ห้วยล้อม ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน | ๐ | ๙๑ | ๓.๙๓ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๔. | บ.ทุ่งปง ต.ทุ่งกว๋าว อ.เมืองปาน จ.ลำปาง | ๙๐.๘ | ๖๓ | -๓.๐ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๕. | บ.ป่าคา ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง | ๔๖.๒ | ๖๑ | -๔.๐๔ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๖. | บ.แม่แจ่ม ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง | ๔๓.๒ | ๖๔ | -๕.๕๓ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๗. | บ.สันติคีรี ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | ๗.๘๐ | ๕๒ | ๐ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๘. | บ.หินแตก ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | ๑๑.๘ | ๖๖ | -๖.๘๒ | / | | / | | ปกติ |
| ๑๙. | บ.ห้วยไร่สามัคคี ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย | ๓.๘ | ๖๑ | -๖.๘๗ | / | | / | | ปกติ |
| ๒๐. | บ.ลำสินธุ์ ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง | ๑๗ | ๖๓ | -๐.๐๗ | / | | / | | ปกติ |
| ๒๑. | บ.นาเหริน ต.คลองเฉลิม อ.งหรา จ.พัทลุง | ๕๔.๘ | ๕๗ | -๓.๕๖ | / | | / | | ปกติ |
| ๒๒. | บ.เทพพนม ต.เขาพนม อ.เขาพนม จ.กระบี่ | ๐.๒ | ๖๑ | -๑.๐๒ | / | | / | | ปกติ |
| ๒๓. | บ.บางสร้าง ต.หน้าเขา อ.เขาพนม จ.กระบี่ | ๑ | ๖๓ | ๓๖.๘๙ | / | | / | | ปกติ |
| ๒๔. | บ.หน้าหม้อ ต.กระบี่น้อย อ.เมือง จ.กระบี่ | ๐ | ๖๗ | ๒.๖๐ | / | | / | | ปกติ |
| ๒๕. | บ.ยาง ต.แม่จอน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ | ๑๐ | ๗๑ | ๕๓.๐๔ | / | | / | | ปกติ |

หมายเหตุ

๑. เกณฑ์วัดปริมาณน้ำฝน

๐ - ๖๐ มม. ปกติ
 ๙๐ - ๑๐๐ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ๑๕๐ มม. ต้องอพยพประชาชน

๒. เกณฑ์วัดค่าแรงดันน้ำใต้ดิน(Piezometer)

๐ ถึง - ๒๙ ปกติ
 -๓๐ ถึง -๖๙ kPa แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ถึง -๗๐ kPaต้องอพยพประชาชน

๓. เกณฑ์วัดระยะการเคลื่อนตัวของมวลดิน (Inclinometer)

๐ - ๐.๔๙ มม. ปกติ
 ๐.๕ - ๔.๙ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ๕ มม. ต้องอพยพประชาชน

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๑ พ.ย. ๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น. – ๑๒ พ.ย. ๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

| ภาค | จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน | | | | ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.) | เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน) |
|------------------------|-----------------------------------|------------|---------------|--------------|-----------------------------------|-------------------------------|
| เหนือ | แม่ฮ่องสอน | ปาย | แม่नाเติง | ดอยผีลู | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม. | นายณัฐวัตร พัฒนสุนทร |
| | ลำปาง | เมืองปาน | แจ้ซ้อน | หลวง | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม. | นายศตวรรษ มั่งไค้ |
| | เชียงใหม่ | แม่ออน | บ้านสหกรณ์ | สหกรณ์ ๖ | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม. | นายสมนึก จิโน |
| | อุตรดิตถ์ | ลับแล | แม่พูล | ต้นเกลือ | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม. | นายสมบัติ วันทา |
| | อุตรดิตถ์ | ลับแล | แม่พูล | ผามูบ | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม. | นายดำเนิน เชียงพันธ์ |
| | น่าน | บ้านหลวง | บ้านพี | ห้วยติ่ม | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายประสาธแก้ว วงศ์วาสน์ |
| ใต้ | นครศรีธรรมราช | ลานสกา | ท่าดี | ศาลาสังกะสี | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม. | นายสมยศ นาครัตน์ |
| | ชุมพร | ปะทิว | เขาไชยราช | ทรายแก้ว | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม. | นายศรีโพล สุวรรณศิลป์ |
| | นครศรีธรรมราช | ลานสกา | เขาแก้ว | คันบ่ด | เข้าน้ห้องฟ้ามืดครึ้ม มีฝนตก | นายโกวิท พรหมพันธ์ |
| | พัทลุง | กงหรา | คลองเฉลิม | นาบอน | เข้าน้ห้องฟ้ามืดครึ้ม ไม่มีฝนตก | นายก่อ เหลี่ยมปาน |
| | ชุมพร | ทุ่งตะโก | ตะโก | ทับช้าง | เข้าน้ห้องฟ้ามืดครึ้ม ไม่มีฝนตก | นายอมร ศิริเดชขจร |
| | ตรัง | เมือง | น้ำผุด | เขาหลัก | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสงวน ทองหนั้น |
| ตะวันออก | ปราจีนบุรี | นาดี | สะพานหิน | โนนม่วง | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส | นายวินัย เคราะห์ดี |
| | ระยอง | แกลง | สองสลึง | สองพี่น้อง | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายเฉลียว วงศ์ทรัพย์ |
| | ชลบุรี | ศรีราชา | เขาคันทรง | ศรีอนุสรณ์ | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายนิพนธ์ ปันตัน |
| | ตราด | บ่อไร่ | หนองบอน | มะอึกแรด | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายสมชัย ธรรมวิเศษ |
| | จันทบุรี | เขาคิชฌกูฏ | พลวง | คลองตะเคียน | เข้าน้ห้องฟ้ามืดครึ้ม ไม่มีฝนตก | นายพุทธ อ่วมรักษา |
| | ฉะเชิงเทรา | ท่าตะเกียบ | ท่าตะเกียบ | เนินกระบก | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส | นายผล ปรางมาศ |
| กลาง | ประจวบคีรีขันธ์ | หัวหิน | ห้วยสัตว์ใหญ่ | ฟ้าประทาน | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม. | นายคำพูน วงษ์อุทร |
| | ราชบุรี | สวนผึ้ง | ตะนาวศรี | ห้วยน้ำหนัก | วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม. | นายพิณโย จำปาทอง |
| | ลพบุรี | ลำสนธิ | กุดตาเพชร | หินลาว | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน | นายคำพูน วงษ์อุทร |
| | นครนายก | บ้านนา | เขาเพิ่ม | เขาไม้ไผ่ | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายลือชัย เวียงคำ |
| | กาญจนบุรี | ทองผาภูมิ | ท่าขนุน | อู่ล่อง | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายสมบัติ นกทอง |
| | กำแพงเพชร | ปางศิลาทอง | ปางตาไว | ปางเหนือ | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นางสายรุ้ง ถาสุด |
| ตะวันออก เฉียงเหนือ | ชัยภูมิ | คอนสาร | คอนสาร | นาอ้อม | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายพุทธ ประดิษฐ์ |
| | เลย | ภูเรือ | ปลาบ่า | กลาง | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น | นายเชิด สิงห์คำป้อม |
| | หนองบัวลำภู | สุวรรณคูหา | บ้านโคก | โนนปอแดง | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นางมาย กิ่งพา |
| | ศรีสะเกษ | ภูสิงห์ | ดงรัก | จำปานวง | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นางเฉลียว วงศ์มา |
| | อุบลราชธานี | นาจะหลวย | นาจะหลวย | แก่งขี้เหล็ก | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายบัวรินทร์ วาตา |
| | อุดรธานี | น้ำโสม | น้ำโสม | น้ำโสม | เข้าน้ห้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก | นายนิพล สิงสาร |

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๐ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ ๑๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐
www.dmr.go.th