



# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

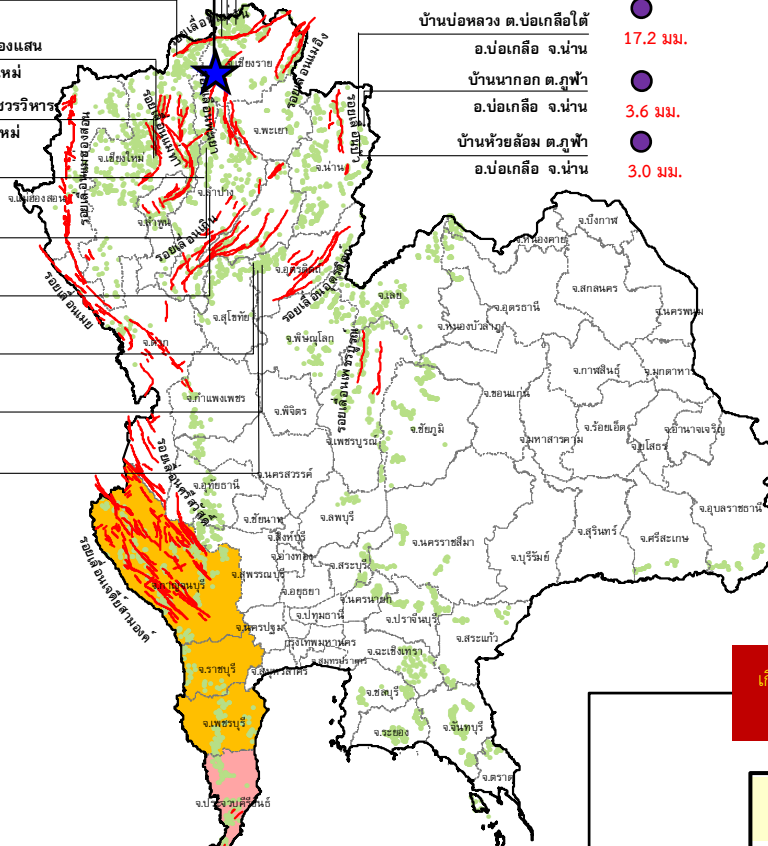
วันพุธที่ 2 พฤศจิกายน 2559 เวลา 09.00 น.

03.16 น. เกิดแผ่นดินไหวบนบก ขนาด 3.6 ลึก 2 กม.  
บริเวณ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย

- บ้านหินแตก ต.แม่สองใน
- 0 มม. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- บ้านสันติคีรี ต.แม่สองนอก
- 1.0 มม. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- บ้านยาง ต.แม่จอน
- 9.4 มม. อ.ฝาง จ.เชียงใหม่
- สถานีวิจัยตอขุย สวนสองแสน
- N/A ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- วัดพระธาตุดอยสุเทพราชวรวิหาร
- N/A ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- บ้านแม่แจ่ม ต.แจ้ซ้อน
- 8.0 มม. อ.เมืองปาน จ.ลำปาง
- บ้านป่าคา ต.แจ้ซ้อน
- 5.2 มม. อ.เมือง จ.ลำปาง
- บ้านทุ่งปง ต.ทุ่งกวาว
- 3.0 มม. อ.เมืองปาน จ.ลำปาง
- บ้านนาบูน 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.แม่สองใน
- 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

- 9.8 มม.
  - 17.2 มม.
  - 3.6 มม.
  - 3.0 มม.
- ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม**  
กรมทรัพยากรธรณี  
จ.ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง  
พังงา ภูเก็ต สุราษฎร์ธานีและ  
นครศรีธรรมราช



เกิดดินโคลนบริเวณทางลงจุดชมวิวเขาดินสอ ต.บางสน  
อ.ปะทิว จ.ชุมพร

### ประเภทของภัยที่เกิด

**คำอธิบายสัญลักษณ์**

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม (7)
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (15)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก (1)
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว (1)
- สีนามิ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝน 24 ชม. จากเครื่องวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติของกรมทรัพยากรธรณี 25 สถานี
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- ~ รอยเลื่อนมีพลัง

- บ้านบางสร้าน ต.หน้าเขาว
- 12.0 มม. อ.เขาพนม จ.กระบี่
- บ้านเทพพนม ต.เขาพนม
- 8.2 มม. อ.เขาพนม จ.กระบี่
- บ้านหน้าหม้อ ต.กระบี่น้อย
- 2.8 มม. อ.เมือง จ.กระบี่
- สำนักสงฆ์ดอยเทพนิมิต
- N/A ต.ป่าตอง อ.กระบุรี จ.ภูเก็ต
- พุทธอุทยานยอดเขานาคเกิด
- N/A ต.กระรน อ.เมือง จ.ภูเก็ต

- สำนักปฏิบัติธรรมพุทธทิปังกรธรรมรักษ์บุญญาวาส
- N/A ต.มะเร็ด อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี
- ที่ปกาวันธรรมสถาน ม.1
- N/A ต.มะเร็ด อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี
- บ.คีรีวงศ์ ม.10 ต.กำโลน
- N/A อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช
- บ้านลำสินธุ์ ต.ลำสินธุ์
- อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง
- บ้านนาเหรน ต.คลองเจลิม
- อ.งหวา จ.พัทลุง

- 0.6 มม.
- 1.8 มม.



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันที่ ๒ พฤศจิกายน พ.ศ. ๒๕๕๙ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ออกประกาศฉบับที่ ๒๙/๒๕๕๙ ให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยของกรมทรัพยากรธรณีเฝ้าระวังภัยเหตุดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ โดยเฉพาะลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลประจวบคีรีขันธ์ (ประจวบคีรีขันธ์) ลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลภาคใต้ฝั่งตะวันออก (ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช) และลุ่มน้ำชายฝั่งทะเลภาคใต้ฝั่งตะวันตก (ระนอง พังงา ภูเก็ต) ในระหว่างวันอังคารที่ ๑ ถึง วันพฤหัสบดีที่ ๓ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ดินไหลและน้ำป่าไหลหลาก วานนี้ (๑ พ.ย. ๕๙) เกิดดินไหลบริเวณทางลงจุดชมวิวดินสอ ต.บางสน อ.ปะทิว จ.ชุมพร และเกิดน้ำป่าไหลหลากข้ามถนนเพชรเกษม ช่องทางชาล่องใต้ ม. ๑๕ ต.ท่าแซะ อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร ทำให้รถยนต์สามารถผ่านได้ช่องทางเดียว (ที่มา : matichon)

- น้ำป่าไหลหลากและน้ำท่วม วานนี้ (๑ พ.ย. ๕๙) ฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมในพื้นที่ ต.บ่อนอก ต.เกาะหลัก ต.คลองวาฬ ต.ห้วยทราย อ.เมือง ต.ไชยราช อ.ทับสะแก และ ต.ห้วยสัตว์ใหญ่ ต.หินเหล็กไฟ ต.ทับใต้ อ.หัวหิน จ.ประจวบคีรีขันธ์ และฝนตกหนักทำให้น้ำจากแม่น้ำเพชรบุรีล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ อ.เมือง อ.บ้านแหลม บ้านเรือนประชาชนได้รับผลกระทบ ๒,๗๖๐ ครัวเรือน (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- เวลา ๐๓.๑๖ น. เกิดแผ่นดินไหวบนบกขนาด ๓.๖ ลึก ๒ กม. บริเวณอำเภอแม่สรวย จังหวัดเชียงราย ประชาชนในพื้นที่ อ.เมือง อ.แม่ลาว อ.แม่สรวย จังหวัดเชียงราย สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : สำนักเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากบริเวณภาคใต้ของประเทศไทย ยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง กรมทรัพยากรธรณี จึงได้ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มเป็นพิเศษ โดยเฉพาะในพื้นที่เสี่ยงภัยจังหวัดเพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนอง พังงา และภูเก็ต

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี และมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจเกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนอง พังงา และภูเก็ต เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังกรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการกรณีพิบัติภัย มีดังนี้

### • สภาพอากาศ(กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ภาคใต้ยังคงมีฝนตกชุก กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันน้ำป่าไหลหลากได้ในระยะนี้ สำหรับภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบนมีฝนน้อยลง กับมีอากาศเย็นในตอนเช้า ส่วนภาคกลางตอนล่าง กรุงเทพมหานคร และปริมณฑลมีฝนลดน้อยลงกว่าเดิม

บริเวณความกดอากาศสูงกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนแผ่ปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบนมีฝนลดน้อยลง กับมีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมภาคใต้ตอนบนและอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคใต้ยังคงมีฝนตกชุกกับมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนชาวเรือบริเวณอ่าวไทยควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังในขณะที่มีพายุฝนฟ้าคะนอง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดนครศรีธรรมราช ๗๘.๓ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

### • พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการกรณีพิบัติภัย

-จังหวัดกาญจนบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร ระนอง สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง พังงา กระบี่ ภูเก็ต ตรัง สตูล และสตูล/เฝ้าระวังในระยะ๒-๓ วันนี้

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

### •ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.

- ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้นของศูนย์ปฏิบัติการกรณีพิบัติภัย

•ข้อมูลจากเครื่องตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน กรมทรัพยากรธรณีในรอบ ๒๔ ชั่วโมง(๑ พ.ย. ๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒ 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.กะหุ้ง 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.ศิริวงค์ หมู่ที่ ๑๐ ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๔.	สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่ปงธรรมรักษบุญฤทธาส 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	๑๗.๒	๕๖	-๐.๕๗	/		/		ปกติ
๑๒.	บ.นาออก ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน	๓.๖	๗๐	-๑๓.๐๑	/		/		ปกติ
๑๓.	บ.ห้วยล้อม ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน	๓.๐	๙๑	๔.๑๗	/		/		ปกติ
๑๔.	บ.ทุ่งปง ต.ทุ่งกว๋าว อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๓.๐	๖๓	-๒.๕๙	/		/		ปกติ
๑๕.	บ.ป่าคา ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๕.๒	๕๙	-๔.๑๒	/		/		ปกติ
๑๖.	บ.แม่แจ่ม ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๘.๐	๖๑	-๕.๕๔	/		/		ปกติ
๑๗.	บ.สันติคีรี ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๑.๐	๕๑	๐	/		/		ปกติ
๑๘.	บ.หินแตก ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๐	๖๖	-๖.๗๔	/		/		ปกติ
๑๙.	บ.ห้วยไร่สามัคคี ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๙.๘	๕๘	-๖.๘๘	/		/		ปกติ
๒๐.	บ.ลำสินธุ์ ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง	๐.๖	๖๒	-๐.๐๗	/		/		ปกติ
๒๑.	บ.นาเหริน ต.คลองเฉลิม อ.งหรา จ.พัทลุง	๑.๘	๕๖	-๘.๑๙	/		/		ปกติ
๒๒.	บ.เทพพนม ต.เขาพนม อ.เขาพนม จ.กระบี่	๘.๒	๖๑	-๑.๐๘	/		/		ปกติ
๒๓.	บ.บางสร้าง ต.หน้าเขา อ.เขาพนม จ.กระบี่	๑๒.๐	๖๔	๓๖.๘๙	/		/		ปกติ
๒๔.	บ.หน้าหม้อ ต.กระบี่น้อย อ.เมือง จ.กระบี่	๒.๘	๖๗	๒.๗๕	/		/		ปกติ
๒๕.	บ.ยาง ต.แม่จอน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่	๙.๔	๗๒	๕๒.๘๒	/		/		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 (๑ พ.ย. ๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒ พ.ย. ๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	เชียงดาว	เมืองนะ	เชียงจันทร์	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกปรอยๆ	นายทองคำ ตีบมา
	เชียงใหม่	เชียงดาว	เชียงดาว	ศรีสะอาด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	น.ส.บุษบา ยะกุล
	เชียงราย	เวียงป่าเป้า	บ้านโป่ง	โป่งวารี	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝน	นายปัญญา บุญตันน้อย
	น่าน	เวียงสา	ไหล่น่าน	ปากจู้	ท้องฟ้าโปร่ง มีหมอกตอนเช้า	นายณัฐนันท์ อนุมา
	น่าน	สองแคว	นาไร่หลวง	น้ำพัน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายเกาลิน แซ่จ้าว
	แพร่	วังชิ้น	นาพูน	นาปลากั้ง	ท้องฟ้าโปร่ง มีหมอก อากาศเย็น	นายชวิต ไชยบุญเรือง
	พะเยา	จุน	ห้วยข้าวก่ำ	ร่องหาด	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกตอนเช้า	นายประหยัด อินทอง
ใต้	ชุมพร	ปะทิว	เขาไชยราช	เขาเลี้ยว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายมรกต หมายมัน
	ชุมพร	ปะทิว	เขาไชยราช	ไชยราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายดิเรก คุณอัน
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๖ มม.	นายพันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ชุมพร	ปะทิว	เขาไชยราช	ม่วงแถว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายกำธร สำราญอินทร์
	ชุมพร	หลังสวน	วังตะกอก	ปากสระ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗ มม.	นางสาวรัชนีภรณ์ กระจัด
	ชุมพร	หลังสวน	วังตะกอก	นอกใส	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔ มม.	นายชูเกียรติ พุ่มขจร
	พังงา	คุระบุรี	แม่นางขาว	โชคอำนวย	ท้องฟ้าโปร่ง แดดออก	นายจันทร์ ดวงไสย์
พังงา	กะปง	รรมณีย์	ปากคลอง	ท้องฟ้าโปร่ง แดดออก	นายทิวารักษ์ ช่างนคร	
ตะวันออก	จันทบุรี	มะขาม	วังแฉิม	แกลง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายสนธิ หัสคุณ
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	สะพานหิน	เข้าน้ำลมพัดแรง ท้องฟ้าสลัว	นายสุเทพ ศิลาโง่น
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	ท้องฟ้าครึ้ม แดดออก ไม่มีฝน	นายตรวจ สนเถิง
	ชลบุรี	บ้านบึง	คลองกิ่ว	ท่าน้ำ	ท้องฟ้าโปร่ง มีเมฆบางส่วน	นายสนธยา คูหาวรรณ
	ระยอง	แก่ง	วังหัว	เนินดินแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ลมแรง อากาศดี	นายวิระ ประมวล
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเภา	เกาะกระตัง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นางอำไพ สะอาดแพน
กลาง	นครสวรรค์	แม่่วงค์	แม่เลย์	ใหม่แม่รวา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายเสาร์ นาไพโรวิลย์
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	สวนใหญ่พัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม ฝนตกติดกันหลายวัน	นายมิน พงศ์ดี
	เพชรบุรี	ท่ายาง	ท่าแลง	เอพีเอ็ม ๑๐๔.๒๔	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก ไม่มีฝน	นายปฏิญา ปักปังเมือง
	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	บึงนคร	ท่าไม้ลาย	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก ไม่มีฝน	นายทรงภพ คงกระพันธ์
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ท่าขนุน	อู่ถ้อง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก ไม่มีฝน	นายพงษ์ศักดิ์ ชุมแสง
	ลพบุรี	สระโบสถ์	นิยมชัย	ดงน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง แดดออก	นายสมประสงค์ อ่อนมิตร
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	นิคมกระเสียว	พุทวาย	ท้องฟ้าสลัว อากาศดี	นางสุนทร ศรีบุญพึง
ประจวบคีรีขันธ์	กุยบุรี	หาดขาม	รวมไทย	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกตอนเช้า	นายสมชาย มณีวงศ์	
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	ภูเรือ	ปลาบ่า	สองคอน	ท้องฟ้าโปร่ง แดดออก	นายบุญหนัก ศรีบูรินทร์
	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปลือย	ท้องฟ้าโปร่ง มีหมอก อากาศเย็น	นายถวิล สีจางวาง
	อุดรธานี	นาตาล	โนนทอง	โสมสวรรค์	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นายถาวร ประจัญกล้า
	อุบลราชธานี	บุญศรี	ห้วยข่า	หนองเม็ก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายอำนาจ ภูธร
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	ทุ่งน้อย	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นางน้อย นามมะ

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๔ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ ๒ พฤศจิกายน ๒๕๕๙

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐  
[www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)