



กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

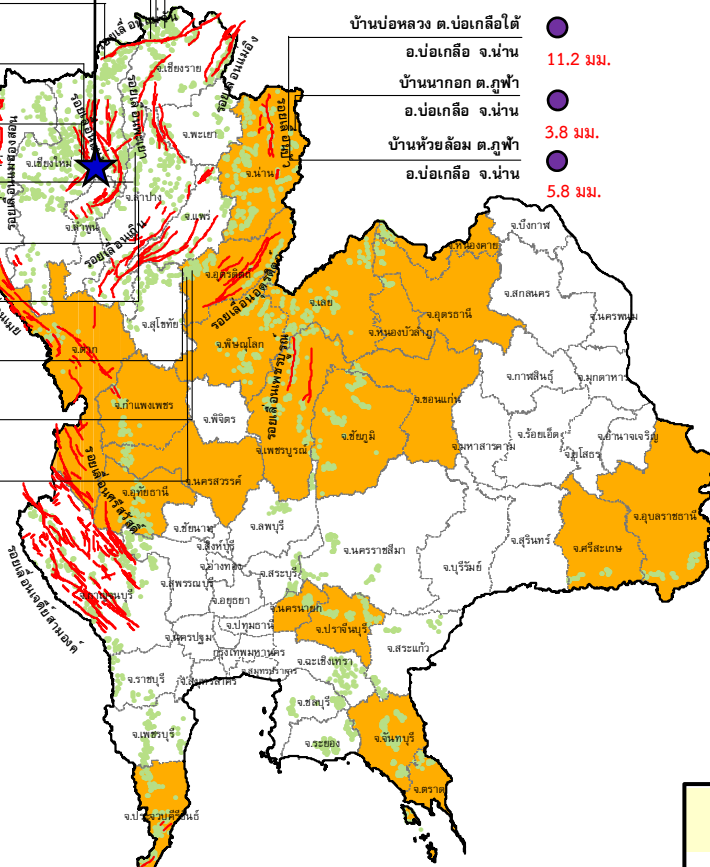
วันศุกร์ที่ 15 กันยายน 2560 เวลา 10.00 น.

วันนี้ เวลา 07.02 น. แผ่นดินไหว ขนาด 1.4 ลึก 2 กม.
บริเวณ อ.เมือง จ.ลำพูน ไม่สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน

ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม กรมทรัพยากรธรณี

- บ้านหินแตก ต.แม่สองโนน
- 15.4 มม. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- บ้านสันติคีรี ต.แม่สองนอก
- 13.0 มม. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- บ้านยาง ต.แม่จอน
- 12.2 มม. อ.ฝาง จ.เชียงใหม่
- สถานีวิจัยดอยปู่ย สวนสองแสน
- ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- N/A วัดพระธาตุคอกยสุเทพราชวรวิหาร
- ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่
- N/A บ้านแม่แจ่ม ต.แจ้ซ้อน
- 28 มม. อ.เมืองปาน จ.ลำปาง
- บ้านป่าคา ต.แจ้ซ้อน
- 32.2 มม. อ.เมือง จ.ลำปาง
- บ้านทุ่งปง ต.ทุ่งกว๋าว
- 4.2 มม. อ.เมืองปาน จ.ลำปาง
- บ้านผามบ 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.แม่สองโนน
- 36.2 มม. อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย
- บ้านป้อหลวง ต.บ่อเกลือใต้
- 11.2 มม. อ.บ่อเกลือ จ.น่าน
- บ้านนาออก ต.ภูฟ้า
- 3.8 มม. อ.บ่อเกลือ จ.น่าน
- บ้านห้วยล้อม ต.ภูฟ้า
- 5.8 มม. อ.บ่อเกลือ จ.น่าน



- สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่บังการธรรมรักษบุญญาวาส
- ต.มะเร็ด อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี N/A
- ที่ภาวันธรรมสถาน ม.1
- ต.มะเร็ด อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี N/A
- บ.ศรีวงศ์ ม.10 ต.กำโลน
- อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช N/A
- บ้านคำสินธุ์ ต.คำสินธุ์
- อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง 0 มม.
- บ้านนาहन ต.คลองเฉลิม
- อ.งหวา จ.พัทลุง 15.8 มม.
- 0 มม. บ้านบางสร้าน ต.หน้าเขา
- อ.เขาพนม จ.กระบี่
- 0 มม. บ้านเทพนม ต.เขาพุ่ม
- อ.เขาพนม จ.กระบี่
- 19.2 มม. บ้านหน้าหม้อ ต.กระบี่น้อย
- อ.เมือง จ.กระบี่
- สำนักสงฆ์ยอดเทพนิมิตร
- ต.ป่าตอง อ.กระบุรี จ.ภูเก็ต N/A
- พุทธอุทยานยอดเขานาคเกิด
- ต.กะรน อ.เมือง จ.ภูเก็ต N/A

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (26)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว(1)
- เส้นน้ำ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝน 24 ชม. จากเครื่องวัดปริมาณน้ำฝนอัตโนมัติของกรมทรัพยากรธรณี 25 สถานี
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- ~ รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันศุกร์ที่ ๑๕ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๐ เวลา ๑๐.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วันนี้ เวลา ๐๗.๐๒ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๑.๖ ระดับความลึก ๒ กม. บริเวณอำเภอเมือง จังหวัดลำพูน ประชาชนในพื้นที่ไม่สามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน (ที่มา : สำนักเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา พายุไต้ฝุ่น “ทกซูรี (DOKSURI)” บริเวณทะเลจีนใต้ตอนบน กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนทางเหนือเล็กน้อยด้วยความเร็ว ๒๕ กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะเคลื่อนผ่านอ่าวตังเกี๋ย และจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเมืองวินห์ ประเทศเวียดนาม ในวันที่ (๑๕ ก.ย. ๖๐) หลังจากนั้นจะอ่อนกำลังลงเป็นพายุโซนร้อนแล้วเคลื่อนเข้าปกคลุมประเทศลาว

ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทย ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย มีกำลังแรง ทำให้ในช่วงวันที่ ๑๕ - ๑๖ ก.ย. ๖๐ ประเทศไทยมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมที่อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย สำหรับผู้ที่จะเดินทางไปประเทศเวียดนามตอนบนควรตรวจสอบสภาพอากาศก่อนเดินทาง

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอตะกั่วป่า จังหวัดพังงา ๑๐๘ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- กำแพงเพชร ตาก น่าน อุตรดิตถ์ เพชรบูรณ์ พิษณุโลก อุบลราชธานี ศรีสะเกษ ขอนแก่น หนองบัว หนองคาย อุดรธานี เลย ชัยภูมิ นครนายก ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี ตรัง สงขลา พัทลุง นราธิวาส และยะลา/เฝ้าระวังในระยะ ๑ - ๒ วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๓๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.

- ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้นของศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

• ข้อมูลจากเครื่องตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน กรมทรัพยากรธรณีในรอบ ๔ ชั่วโมง (๑๔ ก.ย. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๕ ก.ย. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ลำดับ	สถานี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	แรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometerk pa)	การเคลื่อนตัวของมวลดิน ในรอบ ๒๔ ชม. (Inclinometer)				การประเมินสถานการณ์
					ชุดที่ ๑		ชุดที่ ๒		
					ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	
๑.	สำนักสงฆ์ดอยเทพนิมิต ต.ป่าตอง อ.กะทู้ 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.คีรีวงศ์ หมู่ที่ ๑๐ ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๔.	สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่ปิงการธรรมรักษ์บุญญาภส ต.มะเร็ต อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	N/A	N/A	N/A	N/A		N/A		N/A
๕.	ที่ปภากันธรรมสถาน 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.	สถานีวิจัยดอยปุย 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	๑๑.๒๐	๕๘	๓.๓๐	/		/		ปกติ
๑๒.	บ.นากอก ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน	๓.๘๐	๗๒	-๙.๔๔	/		/		ปกติ
๑๓.	บ.ห้วยล้อม ต.ภูฟ้า อ.บ่อเกลือ จ.น่าน	๕.๘๐	๙๑	๐	/		/		ปกติ
๑๔.	บ.ทุ่งปง ต.ทุ่งกว๋าว อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๔.๒๐	๖๒	๗.๗๖	/		/		ปกติ
๑๕.	บ.ป่าคา ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๓๒.๒๐	๕๘	-๐.๐๕	/		/		ปกติ
๑๖.	บ.แม่แจ่ม ต.แจ้ซ้อน อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๒๘	๖๑	-๔.๖๔	/		/		ปกติ
๑๗.	บ.สันติคีรี ต.แม่สลองนอก อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๑๓	๕๓	-๔.๙๙	/		/		ปกติ
๑๘.	บ.หินแตก ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๑๕.๔๐	๖๗	-๗.๕๙	/		/		ปกติ
๑๙.	บ.ห้วยไร่สามัคคี ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๓๖.๒๐	๙๑	-๒.๓๙	/		/		ปกติ
๒๐.	บ.ลำสินธุ์ ต.ลำสินธุ์ อ.ศรีนครินทร์ จ.พัทลุง	๐	๖๓	-๐.๐๘	/		/		ปกติ
๒๑.	บ.นาเหริน ต.คลองเฉลิม อ.งขลา จ.พัทลุง	๑๕.๘๐	๕๖	-๕.๒๖	/		/		ปกติ
๒๒.	บ.เทพพนม ต.เขาพนม อ.เขาพนม จ.กระบี่	๐	๖๒	-๑.๓๓	/		/		ปกติ
๒๓.	บ.บางสร้อย ต.หน้าเขา อ.เขาพนม จ.กระบี่	๐	๙๑	-๑๐.๐๒	/		/		ปกติ
๒๔.	บ.หน้าหม้อ ต.กระบี่น้อย อ.เมือง จ.กระบี่	๑๙.๒๐	๖๘	-๕.๙๕	/		/		ปกติ
๒๕.	บ.ยาง ต.แม่จอน อ.ฝาง จ.เชียงใหม่	๑๒.๒๐	๗๓	๕๑.๕๓	/		/		ปกติ

หมายเหตุ

๑. เกณฑ์วัดปริมาณน้ำฝน

๐ - ๖๐ มม. ปกติ
 ๘๐ - ๑๐๐ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ๑๕๐ มม. ต้องอพยพประชาชน

๒. เกณฑ์วัดค่าแรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometer)

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

๓. เกณฑ์วัดระยะการเคลื่อนตัวของมวลดิน (Inclinometer)

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๔ ก.ย. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๕ ก.ย. ๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	เมือง	น้ำริด	ม่อนสัมพันธ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๕ มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	อุตรดิตถ์	เมือง	น้ำริด	น้ำริดเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	อุตรดิตถ์	เมือง	น้ำริด	ชายเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๘ มม.	นายสมยา พรหมินทร์
	อุตรดิตถ์	เมือง	ท่าเสา	นาโปร่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๘ มม.	นางนิรารวรรณ จันทร์
	อุตรดิตถ์	เมือง	ท่าเสา	หนองผา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นางวาสิ เพ็ชรพิชัย
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูป	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายฤทธิ์ชัย ช่าง
	แพร่	เด่นชัย	ห้วยไร่	ห้วยลากปืน	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายสมบุรณ์ โนจิตร
	เชียงใหม่	ไชยปราการ	ปงต่า	ทุ่งยาว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายคำนวน ไหลหลัง
	น่าน	เฉลิมพระเกียรติ	ห้วยโก๋น	ห้วยโก๋น	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายราเชนทร์ ศรีชัย
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	เทอดไทย	เทอดไทย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบรรจง วงศ์ศรีกุลชัย
ใต้	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	วัดเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นางรจนา ใจสว่าง
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลู่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายเชียร ชำนาญคง
	พังงา	ตะกั่วทุ่ง	ถ้ำ	หัวเรือ	ท้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตกปานกลาง	นายจรวย นิชกิจ
	พัทลุง	กงหรา	กงหรา	เกาะชัน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นางประพิน สว่างรัตน์
ตะวันออก	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	พลวง	ปากพลวง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๖ มม.	เครือข่ายฯ ทธ.
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	เนินกระบก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายผล ปรางมาศ
	ชลบุรี	ศรีราชา	เขาคันทรง	ศิริอนุสรณ์	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายนิพนธ์ นินตัน
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	สะพานหิน	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายเชลง บัวมาก
กลาง	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	นิคมกระเสี้ยว	พุทาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายสุนทร ศรีบุญเพ็ง
	นครนายก	เมือง	สาริกา	อท.น้ำตกสาริกา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายประชุม อ่อนศรี
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	ตาดชัยศรี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม.	นายประชุม อ่อนศรี
	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	ด่านมะขามเตี้ย	พุกράง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายโกมิน ม้วนมอ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	อุดมทรัพย์	อุดมทรัพย์พัฒนา	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นางไพรวลัย พรหมโชคศิริกุล
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ห้วยยาง	ผาเบียด	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายบัวเรียน บุญสิงห์
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ห้วยท่า	ท้องฟ้ามีดครีมี ไม่มีฝนตก	นายสายเดือน ศรีริชมพู่
	หนองคาย	สังคม	สังคม	ผาแดง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสมใจ คำภาโคตร

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๐ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๑๕ กันยายน ๒๕๖๐

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