



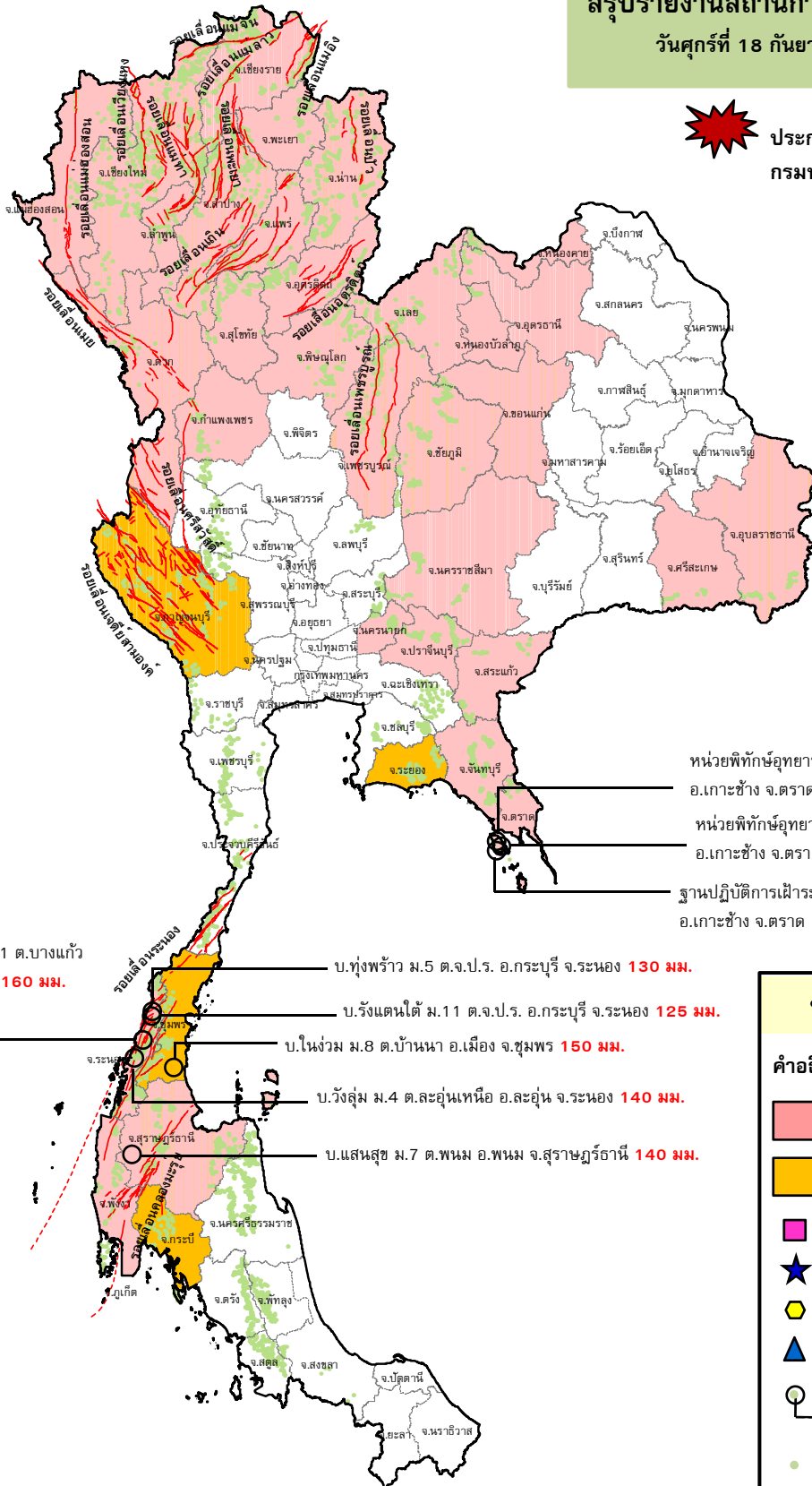
# กรมทรัพยากรธรณี

## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 18 กันยายน 2563 เวลา 10.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี



- หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติที่ กช.5 (เกาะรัง) ต.เกาะช้าง อ.เกาะช้าง จ.ตราด **120 มม.**
- หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติ กช.4 (คลองพลู) ต.เกาะช้าง อ.เกาะช้าง จ.ตราด **120 มม.**
- ฐานปฏิบัติการเฝ้าระวังที่ 4 (ไถ่แบ้) ต.เกาะช้าง อ.เกาะช้าง จ.ตราด **190 มม.**

- บ.บางแก้วน้อย ม.1 ต.บางแก้ว อ.ละอุ่น จ.ระนอง **160 มม.**
- บ.ทุ่งพร้าว ม.5 ต.จ.ป.ร. อ.กระบุรี จ.ระนอง **130 มม.**
- บ.รังแตงใต้ ม.11 ต.จ.ป.ร. อ.กระบุรี จ.ระนอง **125 มม.**
- บ.ในง่วม ม.8 ต.บ้านนา อ.เมือง จ.ชุมพร **150 มม.**
- บ.วังลุ่ม ม.4 ต.ละอุ่นเหนือ อ.ละอุ่น จ.ระนอง **140 มม.**
- บ.แสนสุข ม.7 ต.พนม อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี **140 มม.**

### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม (33)
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (22)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- ★ จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- ▲ หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (9)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



**รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน**  
**วันศุกร์ที่ ๑๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ น.**



**๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี**

- ออกประกาศฉบับที่ ๑๐/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๑๗ กันยายน ๒๕๖๓ ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายกรมทรัพยากรธรณีเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากระหว่างวันที่ ๑๘-๒๐ กันยายน ๒๕๖๓ ในพื้นที่จังหวัดเลย หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น นครราชสีมา ศรีสะเกษ อุบลราชธานี น่าน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน ตาก แม่ฮ่องสอน อุดรดิตถ์ กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ชลบุรี ระยอง นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา และสุราษฎร์ธานี

**๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง**

**๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ**

- วานนี้ (๑๗ ก.ย. ๖๓) เนื่องจากฝนตกหนักทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก เข้าพื้นที่บริเวณอ่าวคู ตำบลบางปิด อำเภอลำปาง จังหวัดตราด ประกอบน้ำทะเลที่หนุนสูง ทำให้เกิดการกัดเซาะถนนบริเวณหน้าหาดเป็นระยะทาง ๑-๓ เมตร ระยะทางยาวกว่า ๓๐ เมตร สันเขื่อน และพื้นที่ทรุดตัว ทำให้หลังคาสิ่งปลูกสร้างทรุดตัวใช้การไม่ได้ เบื้องต้น องค์กรบริหารส่วนตำบลบางปิดได้สำรวจความเสียหาย และนำรถบรรทุกเข้าช่วยเหลือแล้ว (ที่มา : มติชนออนไลน์)

- วานนี้ (๑๗ ก.ย. ๖๓) เวลา 23.30 น. เกิดฝนตกหนักทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก และน้ำท่วมฉับพลัน พื้นที่อำเภอเดชอุดม จังหวัดอุบลราชธานี ส่งผลให้น้ำหลากเข้าท่วมบ้านเรือนประชาชน เบื้องต้นผู้นำชุมชนได้เฝ้าระวังในพื้นที่ตลอดทั้งคืนแล้ว

**๒.๒ แผ่นดินไหว**

- ไม่มี

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

- ไม่มี

**๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี**

- เนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โนอึล” ในบริเวณทะเลจีนใต้ที่จะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลาง บริเวณระหว่างเมืองเว้ และเมืองดานังโดยจะส่งผลกระทบต่อประเทศไทยในระหว่างวันที่ ๑๘-๒๐ ก.ย. ๖๓ ซึ่งจะทำให้มีฝนตกหนักต่อเนื่องในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้ ทั้งนี้ กรมทรัพยากรธรณี ได้จัดตั้งศูนย์ประสานงานและติดตามสถานการณ์ฉุกเฉิน (war room) จากพายุระดับ ๓ (โซนร้อน) “โนอึล” ผ่านหมายเลข ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๒-๔ เพื่อเฝ้าระวังตรวจสอบสถานการณ์ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก และประสานงานอาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่เสี่ยงภัยอย่างต่อเนื่อง

**๕. แนวทางการบริหาร**

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี และมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจเกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดเลย หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ชัยภูมิ ขอนแก่น นครราชสีมา ศรีสะเกษ อุบลราชธานี น่าน เชียงใหม่ เชียงราย พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน ตาก แม่ฮ่องสอน อุดรดิตถ์ กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ชลบุรี ระยอง นครนายก ปราจีนบุรี สระแก้ว จันทบุรี ตราด ระนอง พังงา และสุราษฎร์ธานี เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้งที่ เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

**ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้**

**• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)**

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า เมื่อเวลา ๐๔.๐๐น. วันนี้ (๑๘ ก.ย. ๖๓) พายุระดับ ๓ (พายุโซนร้อน) “โนอึล” บริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง จะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลางบริเวณเมืองดานังในวันนี้ (๑๘ ก.ย. ๖๓) จากนั้นจะเคลื่อนเข้าสู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ บริเวณจังหวัดมุกดาหารในช่วงค่ำวันเดียวกัน และจะเคลื่อนผ่านภาคเหนือเข้าสู่ประเทศเมียนมาร์ระหว่างวันที่ (๑๙-๒๐ ก.ย. ๖๓) ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากกับมีลมแรง ขอให้ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่เสี่ยงภัยในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอแหลมสิงห์จังหวัดตราด ๒๒๖.๘ มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ องค์กรมหาชน)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดศรีสะเกษ ชัยภูมิ อุบลราชธานี ขอนแก่น น่าน เชียงใหม่ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ ตาก แม่ฮ่องสอน ลำพูน ลำปาง อุตรดิตถ์ ระยอง จันทบุรี ตราด กาญจนบุรี ระนอง พังงา กระบี่ ชุมพร และสุราษฎร์ธานี/เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๗ ก.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๘ ก.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ห้วยน้ำไหล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายจันทร์ สมพา
	น่าน	ปัว	สถาน	สันตสุข	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประจวบ ปาละ
	น่าน	เฉลิมพระเกียรติ	ห้วยโก๋น	ห้วยโก๋น	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทัต อินพญา
	เพชรบูรณ์	หนองไผ่	บ่อไทย	นาวังแหวน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายสมชาย เมืองจันทร์
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงราย	ขุนตาล	ป่าตาล	ร่องขุนเหนือ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นางกนกจันทร์ ภูเจริญ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่จอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นางอุบลรัตน์ ลาน้อย
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ปางเกลือ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายเกษม มาท่ามา
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดล้า	คลองขมภู	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายอัครเดช ทิพยราช
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูป	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พล้า	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายอนุรักษ์ ทับบรอง
ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายสุทัต นันทากาศ	
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖๐ มม.	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	ในวังม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕๐ มม.	นายสุริน ทวยนาต
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔๐ มม.	นายเมธามาต บัวสุวรรณ
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	วังลุ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔๐ มม.	นายสุคนธ์ แซ่ฮ้อย
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	ทุ่งมะพร้าว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๓๐ มม.	นายพิชัย อ่อนเทศ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	รังแตนใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒๕ มม.	นายปัญญา ธรรมบาล
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	สองแพรก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐๐ มม.	นายลัลลพ รินทวูช
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล้า
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๓ มม.	นายขันติชาติ องอาจ
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลุ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายเชียน ชำนาญดง
	นครศรีธรรมราช	ช้างกลาง	ช้างกลาง	ท้ายเหมือง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นางขวัญฤทัย ศรีทิพย์
	พังงา	กะปง	กะปง	กะปง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบรรจง สืบสอาด
	พังงา	ตะกั่วป่า	คึกคัก	บางเนียง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายคำพล เลเทพ
นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายสุเทพ ไม้อ่อน	
ตะวันออก	ตราด	เกาะช้าง	เกาะช้าง	ฐานเฝ้าระวัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙๐ มม.	นายลือชัย ศรีเสยาคน์
	ตราด	เกาะช้าง	เกาะช้าง	หน่วยพิทักษ์อุทยาน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒๐ มม.	นายฉลอง พันธุนาคิน
	จันทบุรี	ขลุง	ซึ้ง	กงซีไร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๙๕ มม.	นายไพฑูรย์ รัตนาจารย์
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายตรวจ สนเถิง
	ปราจีนบุรี	นาดี	นาดี	เสี้ยว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	เครือข่ายฯ ทร.
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	หนองตะแบก	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายดินไทย เสาศิลา
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	ท่าตะเกียบ	หนองปรือกันยาง	ท้องฟ้าครึ้ม ยังไม่มีฝนตก	นายบุญเลี้ยงค์ ศรชัย
ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้ม ยังไม่มีฝนตก	นายสมจิตร์ อัมเจริญ	

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
กลาง	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	จระเข้เผือก	หนองขวาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายบัญชา อินยวง
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	แก่งกระจาน	แม่คะเมย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสำเร็จ แก้วพรหมณ์
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกต่อเนื่อง	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
	นครนายก	บ้านนา	เขาเพิ่ม	เขาไม้ไฟ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายล้อมชัย เวียงคำ
	ลพบุรี	ลำสนธิ	กุดตาเพชร	หินลาว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายคำพูน วงษ์อุทร
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	อมรศรี	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายวิโรจน์ หมวกทอง
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มวกเหล็ก	เวฬุลาด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายไพโรจน์ วีระศักดิ์
	ตะวันออก เฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	สันติสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.
อุบลราชธานี		นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม.	นายวีระชัย โกษา
อุบลราชธานี		น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โนนอุดม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายบุญมี พงษ์ลี
เลย		ภูหลวง	เลยวังไสย์	ศรีเจริญ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นางนิยรมย์ สีนมาสุด
เลย		ภูหลวง	เลยวังไสย์	เลยวังไสย์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายบพิตร จำปีพรหม
ขอนแก่น		ภูผาม่าน	สังสาว	โนนตาเหล็ก	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายทองสุข พงทอง
ศรีสะเกษ		ภูสิงห์	ดงรัก	สันติสุข	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางเบญจมาศ ธรรมพร
หนองคาย		สังคม	บ้านม่วง	ตาตเสริม	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายทรงเดช พลท่า
อุดรธานี		นาเย	บ้านก้อง	นาคำ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกหนัก	นายแสง แสงศรีสุ
อุดรธานี		น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกหนัก	นายเสมียน คำใบ
นครราชสีมา		สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศิลาทอง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางเกษมศรี อุทัยรัตน์
นครราชสีมา		สีคิ้ว	คลองไผ่	มะค่างาม	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางทิพประภา เขยสูงเนิน
หนองคาย		สังคม	บ้านม่วง	ตาตเสริม	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายทรงเดช พลท่า

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๕๗ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่  
เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๑๘ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๕๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๕๗๐๐  
[www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)