



# กรมทรัพยากรธรณี

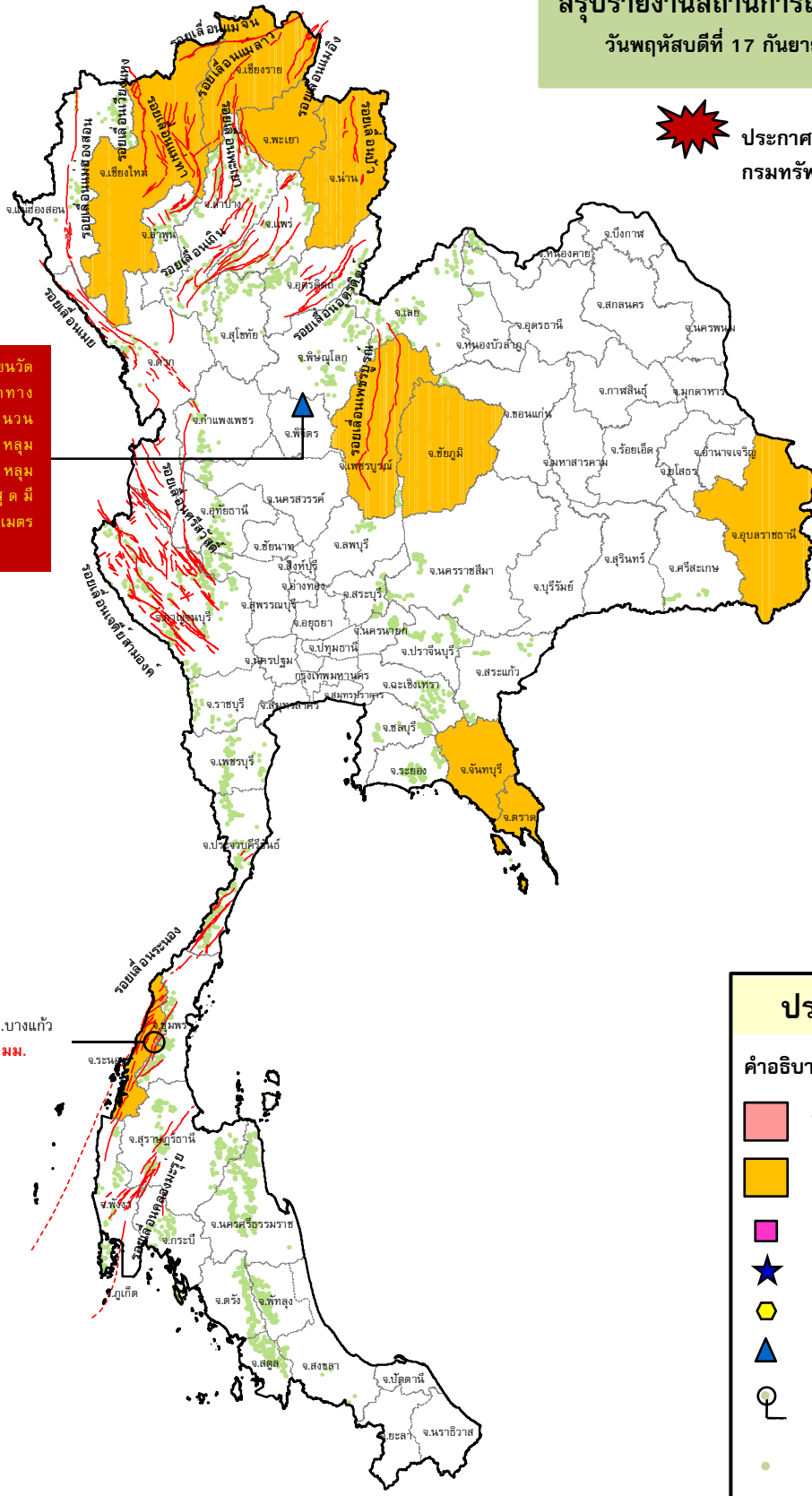
## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 17 กันยายน 2563 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม  
กรมทรัพยากรธรณี

หลุมยุบบริเวณโรงเรียนวัด  
ราชข้างขวัญ ต.ปากทาง  
อ.เมือง จ.พิจิตร จำนวน  
3 หลุม (หลุมใหม่ 2 หลุม  
และหลุมเก่า 1 หลุม) หลุม  
ยุบขนาดใหญ่สุด มี  
เส้นผ่าศูนย์กลาง 2.5 เมตร  
ลึก 0.6 เมตร



บ.บางแก้วน้อย หมู่ 1 ต.บางแก้ว  
อ.ละอุ่น จ.ระนอง 125 มม.

### ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (10)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว (1)
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (1)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



**รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน**  
**วันพฤหัสบดีที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.**



**๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี**

- ไม่มี

**๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง**

**๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ**

- เมื่อวันที่ ๑๔ ก.ย. ๖๓ ที่ผ่านมา ทธ.ได้รับแจ้งเหตุหลุมยุบบริเวณโรงเรียนวัดราชช้างขวัญ ตำบลปากทาง อำเภอเมือง จังหวัดพิจิตร โดยเจ้าหน้าที่จากสำนักงานทรัพยากรธรณี เขต ๑ กรมทรัพยากรธรณีเข้าตรวจสอบพื้นที่ พบหลุมยุบจำนวน ๓ หลุม (หลุมใหม่ ๒ หลุม และหลุมเก่า ๑ หลุม) หลุมยุบขนาดใหญ่สุดมีเส้นผ่าศูนย์กลาง ๒.๕ เมตร ลึก ๐.๖ เมตร สาเหตุเนื่องจากพื้นที่อยู่ใกล้แม่น้ำและไม่มีฝนตกเป็นเวลานาน ประกอบช่วงเวลาเกิดเหตุมีฝนตกลงมา ส่งผลให้ตะกอนทราย และทรายแป้งที่มีความพรุนสูงไหลไปกับกระแสในทิศทางเดิมของทางน้ำใต้ดิน ทำให้ผิวดินด้านบนเกิดการยุบตัว ทั้งนี้ได้มีแนะนำเบื้องต้นในการเฝ้าระวังพื้นที่โดยรอบหลุมยุบในระยะ ๗-๑๕ วัน และกันเขตโดยรอบ พร้อมติดป้ายเตือนพื้นที่อันตรายห้ามเข้าใกล้

**๒.๒ แผ่นดินไหว**

- ไม่มี

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

- วานนี้ (๑๖ ก.ย. ๖๓) เวลา ๑๐.๔๕ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๓.๓ ที่ระดับความลึก ๕ บริเวณประเทศลาว ห่างไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ของ บ้านน้ำช้าง ตำบลขุนน่าน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดน่าน ประมาณ ๑๔ กิโลเมตร ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

**๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี**

- เนื่องจากอิทธิพลของพายุโซนร้อน “โนอึล” ในบริเวณทะเลจีนใต้ที่จะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลาง ในวันที่ ๑๗-๑๘ ก.ย. ๖๓ โดยจะส่งผลกระทบต่อภาคตะวันออกเฉียงเหนือและภาคตะวันออกของประเทศไทยซึ่งจะทำให้มีฝนตกหนักต่อเนื่องในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ พื้นที่จังหวัดหนองคาย เลย อุดรธานี หนองบัวลำภู อุบลราชธานี ศรีสะเกษ ชัยภูมิ ขอนแก่น นครราชสีมา ภาคตะวันออก พื้นที่จังหวัดปราจีนบุรี สระแก้ว จันทบุรี และตราด ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

**๕. แนวทางการบริหาร**

**สถานการณ์ปกติ**

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

**ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้**

**• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)**

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย เริ่มมีกำลังแรงขึ้น ทำให้บริเวณภาคใต้และภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนักบางแห่ง อนึ่ง พายุระดับ ๓ (พายุโซนร้อน) “โนอึล” บริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง มีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุระดับ ๕ (ไต้ฝุ่น) คาดว่า จะเคลื่อนขึ้นฝั่งประเทศเวียดนามตอนกลาง และเคลื่อนเข้าสู่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนและภาคเหนือของประเทศไทยในช่วงวันที่ ๑๘-๒๐ กันยายน ๒๕๖๓ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย จะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักถึงหนักมากกับมีลมแรง ขอให้ประชาชนที่อาศัยในพื้นที่เสี่ยงภัยในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเกาะช้าง จังหวัดตราด ๑๗๐ มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ)

**• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย**

- จังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา เพชรบูรณ์ ชัยภูมิ อุบลราชธานี ตราด จันทบุรี และระนอง/เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๖ ก.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๗ ก.ย. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	อาແທລະ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายอาแจ็ก แซ่มื่อ
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	ห้วยผึ้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายจะหม่อ แซ่จาง
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวรวิทย์ อินก้อน
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	หาดไร่	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายลอน เชียงสา
	แพร่	ลอง	ห้วยทุ่ง	นาอุ่น่อง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายเกษม ผั้นแบน
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	แม่สลองใน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญชีพ ปัญญาศิริวงศ์
	เชียงราย	แม่สรวย	วาปี	ห้วยกล้อ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายอาของ เซอกอง
	เชียงราย	ขุนตาล	ป่าตาล	ร่องขุนเหนือ	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี	นางกนกจันทร์ ภูเจริญ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่จอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	แจ่มหลวง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายประวิทย์ สุริยะชัยพันธ์
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายยิ่ง กลินอบ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นางอุบลรัตน์ ลำน้อย
	อุตรดิตถ์	น้ำป่าด	น้ำไคร้	ปางเกลือ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเกษม มาท่ามา
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	หาดล้า	คลองชมภู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายอักรเดช ทิพยราช
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายดำเนิน เชียงพันธ์
เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พล้า	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายอนุรักษ ทัฬหะ	
ใต้	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒๕ มม.	นายทันวิทย์ เท้ชรีศรี
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายจิรุต แสงทอง
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง ๒	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุชกุล
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๖ มม.	นายเมธามาต บัวสุวรรณ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	รังแตนใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายปัญญา ธรรมบาล
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง ๑	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายชนกพงศ์ ภู้วยล้ำ
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายสุเทพ ไม้อ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายทีศณะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๓ มม.	นายพินิจ ชูชื่น
สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สุริยภูมิพัฒนา	ท้องฟ้าปิด ฝนกำลังตก	นายวิโรจน์ ย่องบุตร	
ตะวันออก	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	นางาม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอุดร แก้วประกอบ
	ชลบุรี	ศรีราชา	เขาคันทรง	หุบบอน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายชาลย์ บัวทอง
	ปราจีนบุรี	นาดี	สะพานหิน	หนองสองห้อง	ท้องฟ้าหวิ ไม่มีฝน	นายรุ่งโรจน์ โตมาก
	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายชรรชัย โฉมเฉลา
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายบุญมั่น ไชยวงษ์
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายปัญญา บัวผุด
กลาง	นครนายก	เมือง	ศรีนาวา	ศรีนาวา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายปรีชา จันทร์อนิมุค
	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	ด่านมะขามเตี้ย	พุก ráng	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายโกชิน ช้วนมอ
	กาญจนบุรี	เมือง	บ้านเก่า	ห้วยน้ำขาว	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายบุญยั้ง มาดี
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	ห้วยยาง	หัวเขา	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางมยุรี พิมพ์สอาด
	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	ห้วยสัตว์ใหญ่	เฉลิมพร	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายวัชร ก่าพร
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	โนนพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายเสริมเกียรติ ทองแบบ
	หนองคาย	สังคม	บ้านม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายทรงเดช พลท่า
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โนนอุดม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายบุญมี ผงฐิติ
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ชัยศรีจันทร์	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางไกล่รุ่ง สีนชม
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	นาโหม่ง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายทองสา สุธรรมราช
	อุดรธานี	นาเยือง	บ้านก้อง	นาค่า	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายแสง แสงตรีสุ
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ห้วยสัมปอ	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายคำพัฒน์ โพนทอง
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	เลยวังไสย์	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายพิตร จำปีพร

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๕ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๑๗ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๓