













ข่าวประชาสัมพันธ์ กรมทรัพยากรธรณี

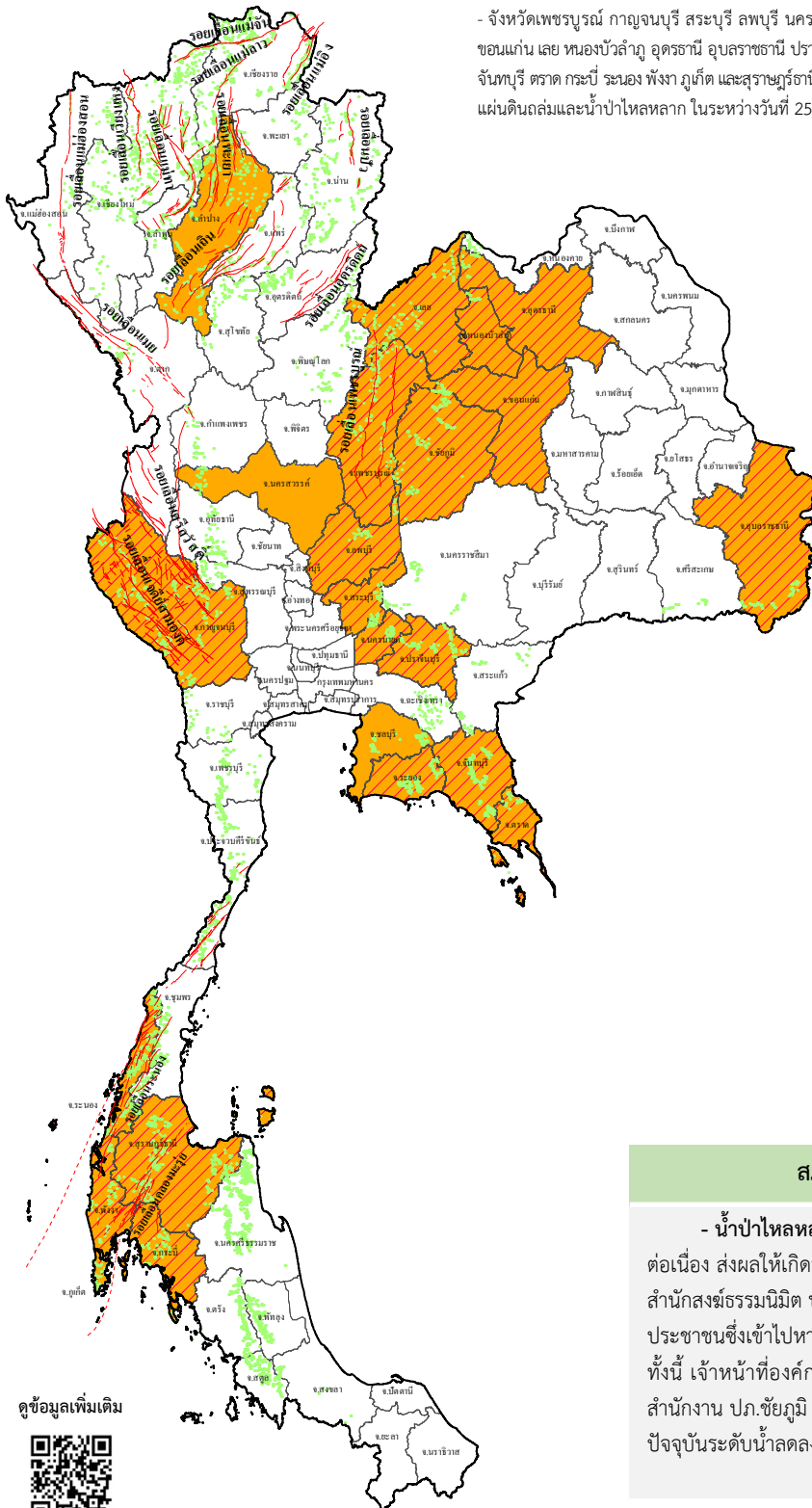
รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพุธที่ 27 กันยายน 2566 เวลา 09.30 น.

ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณีแจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม
- จังหวัดเพชรบูรณ์ กาญจนบุรี สระบุรี ลพบุรี นครนายก ชัยภูมิ
ขอนแก่น เลย หนองบัวลำภู อุตรดิตถ์ อุบลราชธานี ปราจีนบุรี ระยอง
จันทบุรี ตราด กระบี่ ระนอง พังงา ภูเก็ต และสุราษฎร์ธานี เฝ้าระวังภัย
แผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 25-27 ก.ย. 66

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่เฝ้าระวังแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (20)
-  พื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (23)
-  แผ่นดินถล่ม
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ / ตลิ่งทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ



พื้นที่ติดตามสถานการณ์ ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ ลำปาง นครสวรรค์ เพชรบูรณ์
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี สระบุรี ลพบุรี นครนายก
- ตะวันออก** ➤ ชัยภูมิ ขอนแก่น เลย หนองบัวลำภู อุตรดิตถ์
- เฉียงเหนือ** ➤ อุบลราชธานี
- ตะวันออก** ➤ ปราจีนบุรี ระยอง ตราด จันทบุรี ชลบุรี
- ใต้** ➤ กระบี่ ระนอง พังงา ภูเก็ต สุราษฎร์ธานี

สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดชัยภูมิ วานนี้ (26 ก.ย. 66) เกิดฝนตกหนักต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูแลนคา บริเวณสำนักสงฆ์ธรรมนิมิต บ้านดงค่าน้อย ตำบลห้วยต้อน อำเภอเมืองชัยภูมิ ทำให้มีประชาชนซึ่งเข้าไปหาเห็ดในพื้นที่จำนวน 32 คน ไม่สามารถออกจากพื้นที่ป่าได้ ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยต้อน หน่วยกู้ภัยสว่างคุณธรรมสำนักงาน ปก.ชัยภูมิ ได้เข้าช่วยเหลือประชาชนออกจากพื้นที่ได้อย่างปลอดภัย ปัจจุบันระดับน้ำลดลง (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันที่ 27 กันยายน พ.ศ. 2566 เวลา 09.30 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังแผ่นดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 20/2566 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ กาญจนบุรี สระบุรี ลพบุรี นครนายก ชัยภูมิ ขอนแก่น เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี อุบลราชธานี ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด กระบี่ ระนอง พังงา ภูเก็ต และสุราษฎร์ธานี เฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 25 - 27 กันยายน 2566

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 แผ่นดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดชัยภูมิ วานนี้ (26 ก.ย.66) เกิดฝนตกหนักต่อเนื่อง ส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่อุทยานแห่งชาติภูแลนคา บริเวณสำนักสงฆ์ธรรมนิมิต บ้านดงค่าน้อย ตำบลห้วยต้อน อำเภอเมืองชัยภูมิ ทำให้มีประชาชนซึ่งเข้าไปหาเห็ดในพื้นที่จำนวน 32 คน ไม่สามารถออกจากพื้นที่ป่าได้ ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่องค์การบริหารส่วนตำบลห้วยต้อน หน่วยงานผู้ภัยผู้ภัยคุณธรรม สำนักงาน ปก.ชัยภูมิ ได้เข้าช่วยเหลือประชาชนออกจากพื้นที่ได้อย่างปลอดภัย ปัจจุบันระดับน้ำลดลง (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

3. ธรณีพิบัติภัยทั่วโลก รอบ 24 ชั่วโมง ที่มีผลกระทบรุนแรง (แผ่นดินถล่ม ภูเขาไฟระเบิด แผ่นดินไหว สึนามิ หลุมยุบและอื่นๆ)

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดเพชรบูรณ์ กาญจนบุรี สระบุรี ลพบุรี นครนายก ชัยภูมิ ขอนแก่น เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี อุบลราชธานี ปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด กระบี่ ระนอง พังงา ภูเก็ต และสุราษฎร์ธานี เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดการันปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดลำปาง นครสวรรค์ เพชรบูรณ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดชัยภูมิ ขอนแก่น เลย หนองบัวลำภู อุตรธานี อุบลราชธานี ภาคตะวันออก จังหวัดปราจีนบุรี ระยอง จันทบุรี ตราด ชลบุรี ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี สระบุรี ลพบุรี นครนายก และภาคใต้ จังหวัดกระบี่ ระนอง สตูล พังงา ภูเก็ต และสุราษฎร์ธานี ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับแนวร่องมรสุมกำลังปานกลางพาดผ่านประเทศไทยตอนบน ขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังค่อนข้างแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก ภาคใต้ และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือ ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ มีฝนตกหนักหลายพื้นที่และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่ม รวมทั้งเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองและหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรงไว้ด้วย

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยทะเลอันดามันตอนบนมีคลื่นสูง 2-3 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 3 เมตร ส่วนทะเลอันดามันตอนล่างและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง เรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันตอนบนควรออกจากฝั่งในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อบต.ไม้รูด อำเภอคลองใหญ่ จังหวัดตราด 180.0 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านเทพพนม ตำบลเขาพนม อำเภอเขาพนม จังหวัดกระบี่ 52.0 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อแผ่นดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดลำปาง นครสวรรค์ กาญจนบุรี จันทบุรี ชลบุรี ตราด ระนอง พังงา สุราษฎร์ธานี และกระบี่/เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์แผ่นดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยแผ่นดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (26 ก.ย. 66 เวลา 07.00 น. – 27 ก.ย. 66 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุทัยธานี	บ้านไร่	ห้วยแห้ง	ปากกล้วย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 73 มม.	นายเพชรราช คณทา
	เพชรบูรณ์	วังโป่ง	วังโป่ง	งามตะโก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 39 มม.	นายเจน ขุนทด
	ตาก	พบพระ	คีรีราษฎร์	ร่มเกล้าเจริญสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 28 มม.	นายสมศักดิ์ หลีชัยกุล
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจ๊ะโหวะเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นายทอง กงมนต์
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	ศาลาคลอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายขจร นาคหนู
	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำต๊ะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายไพโรจน์ แสนหลวง
	แพร่	เมือง	สวนเขื่อน	สวนเขื่อน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายวรรณรัตน์ สมใจ
	อุดรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ห้วยดง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 23 มม.	นายวิชา โสตา
	ตาก	แม่ระมาด	แม่จะเรา	ห้วยบงใหม่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 19 มม.	นายวิโรจน์ เรือนเครือ
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอ่อนง่อง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายเกษม พันแบน
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	ห้วยมู	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายเอกชัย ลักส์ศักดิ์กุล
	น่าน	ปัว	อวน	ดอนน้ำยาว	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายบรรจง มีบุญ
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	ทุ่งยาว	กุงแกง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นางกาญจนา ตามอย
	นครสวรรค์	แม่เปิน	แม่เปิน	ใหม่ไทรทอง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายยุพา ภาณะสิทธิ์
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	คอยแช่	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตาทาศ
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางติ่ม	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายยิ่ง กลิ่นอบ
พะเยา	เชียงคำ	แม่ลาว	แฮะ	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายเอกสิทธิ์ มีสุข	
ใต้	ระนอง	กระบุรี	ระนอง	ลำเลียงใน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 95 มม.	นายพงษ์ธนา ปากหวาน
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายจรัส แสงทอง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 37 มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายทัศนะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 32 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	ตะกุกเหนือ	บางเหมาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายมานพ พลภักดี
	นราธิวาส	ตากใบ	อุทยานแห่งชาติอ่าวมะนาว-เขาตันหยง		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	เจ้าหน้าที่ ทส.
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 21 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยลำ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 18 มม.	นายรัฐ สมบูรณ์
	ยะลา	ยะหา	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ ยล.2 (ปะแต)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	เจ้าหน้าที่ ทส.
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	คลองแก้ว	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายทาบ หลีหมาด
	กระบี่	เมือง	กระบี่น้อย	กระบี่น้อย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญตา มีสุข
	ชุมพร	ละแม	ละแม	ควนทั่ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวิชิต รอดศิริ
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 79 มม.	นางจุฑาทิพย์ จิตรหาญ
	ตราด	เกาะช้าง	หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติที่กช.1(ธารมะยม)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายลือชัย ศรีไสยาสน์
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายบุญมัน ไชยวงษ์
	ตราด	บ่อไร่	นนทรีย์	มะม่วง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 33 มม.	นายสมชาย วงษ์พระราม
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	ฉมัน	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายอรุณ ศรีงาม
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาห้ายอด	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายชลิต สุดใจ
ระยอง	บ้านค่าย	ชากบก	มาบตาพุด	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายวินัย สว่างดี	
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ปิล็อก	อีต่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 54 มม.	นายนิพนธ์ สุนคำ
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	อ่างทอง	หนองหอย	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายสมพงษ์ บุญเกิด
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	นางรอง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายประวิทย์ สืบจากพรหม
	สระแก้ว	แก่งคอย	ชะอม	บำรุงธรรม	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายออด แชมพูธา
	ลพบุรี	ชัยบาดาล	บ้านใหม่สามัคคี	ชัยม่วง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายยศ กุ่มถาวร
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายอนุพงษ์ สุขเสงี่ยม
ตะวันออก เฉียงเหนือ	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	อีเลิศ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายบุญเสียง คำมุงคุณ
	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งพระ	ขสป.ผาผึ้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 44 มม.	นายวรรณชนก สุวรรณกร
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	นาโฆง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายทองสา สุธรรมราช
	อุดรธานี	น้ำยืน	โฆง	โฆง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายเพชร พวงศรี
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายเสมียน คำใบ
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	นาฝาย	นาฝายใต้	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นายยศ นาคเอี่ยม

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 51 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงาน สถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ 27 กันยายน พ.ศ. 2566