



# กรมทรัพยากรธรณี

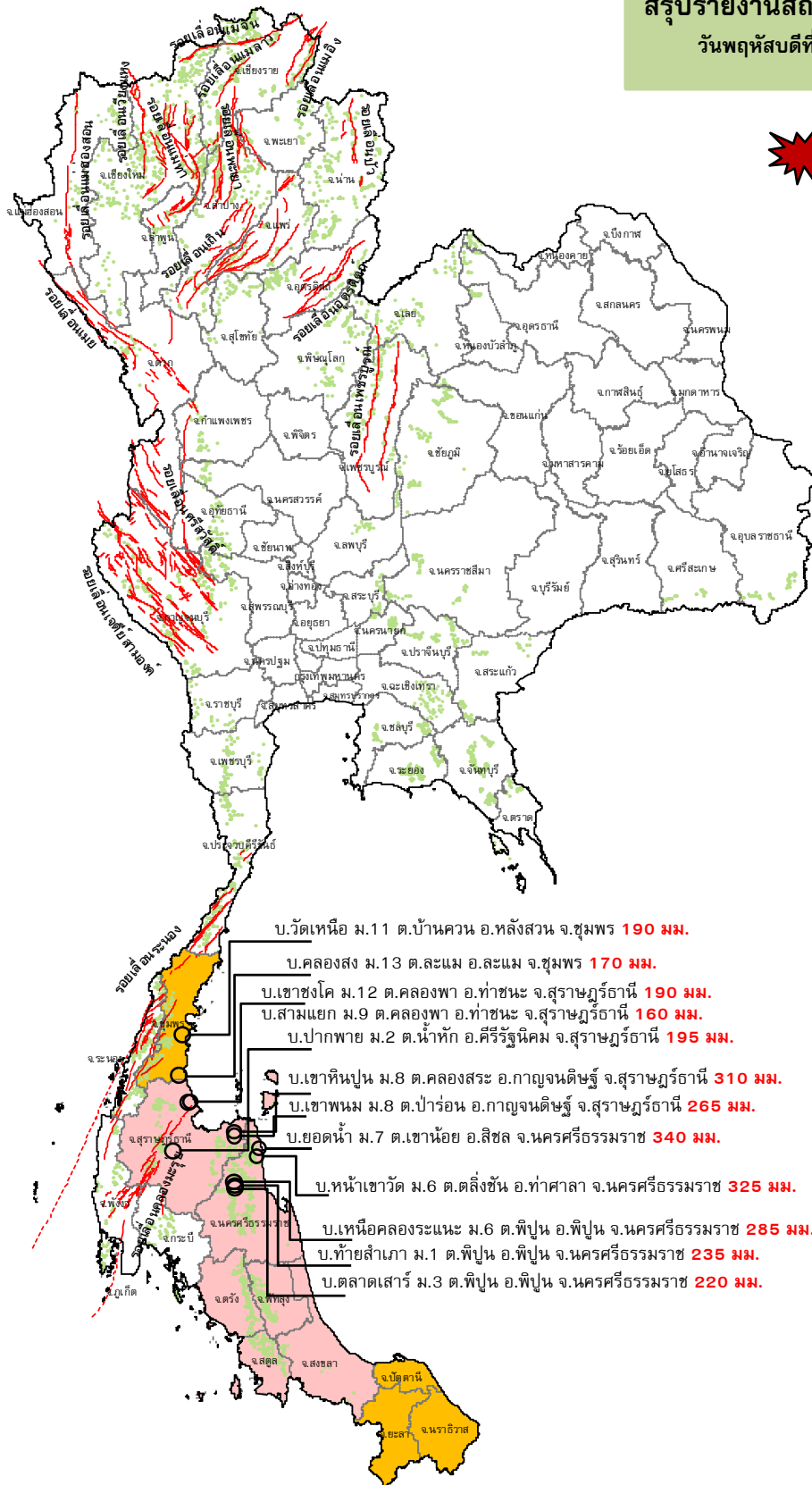
## สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 3 ธันวาคม 2563 เวลา 10.00 น.



### ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม กรมทรัพยากรธรณี

- พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล และสงขลา เฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 2-4 ธันวาคม 2563



- บ.วัดเหนือ ม.11 ต.บ้านควน อ.หลังสวน จ.ชุมพร **190 มม.**
- บ.คลองสง ม.13 ต.ละแม อ.ละแม จ.ชุมพร **170 มม.**
- บ.เขางโค ม.12 ต.คลองพา อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี **190 มม.**
- บ.สามแยก ม.9 ต.คลองพา อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี **160 มม.**
- บ.ปากพาย ม.2 ต.น้ำหัก อ.คีรีรัฐนิคม จ.สุราษฎร์ธานี **195 มม.**
- บ.เขาหินปูน ม.8 ต.คลองสระ อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี **310 มม.**
- บ.เขาพนม ม.8 ต.ป่าร้อน อ.กาญจนดิษฐ์ จ.สุราษฎร์ธานี **265 มม.**
- บ.ยอดน้ำ ม.7 ต.เขาน้อย อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช **340 มม.**
- บ.หน้าเขาวัด ม.6 ต.ตลิ่งชัน อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช **325 มม.**
- บ.เหนือคลองระแน ม.6 ต.พิปูน อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช **285 มม.**
- บ.ท้ายสำเภา ม.1 ต.พิปูน อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช **235 มม.**
- บ.ตลาดเสาร์ ม.3 ต.พิปูน อ.พิปูน จ.นครศรีธรรมราช **220 มม.**

### ประเภทของภัยที่เกิด

**คำอธิบายสัญลักษณ์**

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม (6)
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (10)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (12)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน  
วันพฤหัสบดีที่ ๓ ธันวาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๑๐.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ออกประกาศฉบับที่ ๑๘/๒๕๖๓ ลงวันที่ ๒ ธันวาคม ๒๕๖๓ ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายกรมทรัพยากรธรณีเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ระหว่างวันที่ ๒-๔ ธันวาคม ๒๕๖๓ พื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล และสงขลา

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- จากอิทธิพลมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศมาเลเซีย ส่งผลให้บริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออกมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ทำให้เกิดสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ดินสไลด์ ตั้งแต่วันที่ ๒๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๓ ถึงปัจจุบัน จำนวน ๙ จังหวัด (สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พัทลุง ตรัง สตูล สงขลา ปัตตานี ยะลา และนราธิวาส) ๗๐ อำเภอ ๓๕๕ ตำบล ๒,๒๙๙ หมู่บ้าน มีผู้เสียชีวิต ๓ ราย (จมน้ำและน้ำพัดพา) ประชาชนได้รับผลกระทบ ๒๖๑,๑๒๒ครัวเรือน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากอิทธิพลของมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรง ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณภาคใต้ทำให้มีฝนตกหนักถึงหนักมาก ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี และมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจเกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่

ที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล และสงขลา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนใต้และประเทศเวียดนามตอนบน คาดว่าจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนวันพรุ่งนี้ (๔ ธ.ค. ๖๓) ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง ๑-๓ องศาเซลเซียส ส่วนยอดดอยและยอดภูมีอากาศหนาวถึงหนาวจัด

สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ประกอบกับหย่อมความกดอากาศต่ำยังคงปกคลุมภาคใต้ตอนล่างและประเทศมาเลเซีย ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากได้

ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังแรง โดยอ่าวไทยตอนบนและทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร อ่าวไทยตอนล่าง คลื่นสูง ๒-๓ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร และชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง รวมทั้งควรหลีกเลี่ยงการเดินทางเรือบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ ๔ ธ.ค. ๖๓

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอнопิตำ จังหวัดนครศรีธรรมราช ๓๑๑.๐ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ตรัง พัทลุง สตูล สงขลา ยะลา นราธิวาส และปัตตานี/เฝ้าระวังในระยะ ๒ - ๓ วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ องค์การมหาชน ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒ ธ.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๓ ธ.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุดรดิตถ์	ท่าปลา	หาดล้า	คลองขมภู	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น ๑๙ °C	นายอัครเดช ทิพย์ราช
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น ๑๙ °C	นายววิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	เชียงดาว	เชียงดาว	ทุ่งหลุก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นๆ	นายสนั่น คำเวียง
	แพร่	ร้องกวาง	แม่ทราย	แม่ทรายใต้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นๆ	นายบุญชาติ ชัดปัด
	พิษณุโลก	นครไทย	นครชุม	นาตราด	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นสบาย	นายกำจัด ปริญญา
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็นสบาย	นายเฉลียว ภูพันล้า
ใต้	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๔๐ มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	นครศรีธรรมราช	ท่าศาลา	ตลิ่งชัน	หน้าเขาวัด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๒๕ มม.	นางอุไร พุดดี
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	เขาหินปูน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๓๐ มม.	นางวันเพ็ญ ชิตสันเทียะ
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	เหนือคลองระแนง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๘๕ มม.	นายยุทธชัย ราชมณี
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	ป่าร้อน	เขาพนม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๖๕ มม.	นายไพฑูรย์ วงศ์สวัสดิ์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ท้ายสำเภา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๓๕ มม.	นางปรีดา ไกรสิทธิ์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ตลาดเสาร์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๒๐ มม.	น.ส.เอมอร ราชมณี
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙๕ มม.	นายชนกพงษ์ ภูห้วยล้า
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	เขาขงโค	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙๐ มม.	นายสุรพล ทรัพย์มาก
	ชุมพร	หลังสวน	บ้านควน	วัดเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๙๐ มม.	นางรจนา ใจสว่าง
	ชุมพร	ละแม	ละแม	คลองสง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๗๐ มม.	นายอำนาจ พรหมเมศร์
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	สามแยก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖๐ มม.	นายวันชัย ปัจฉิม
	ชุมพร	ละแม	ละแม	ควนทัง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๙๙ มม.	นายอนุศักดิ์ มะโนรส
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สาคลี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘๐ มม.	นางพัชรา เพชรขุ่ม
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	แสนสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายเมธามาศ สุวรรณ
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๕ มม.	นายทันทวิทย์ เพ็ชรศิริ
	สงขลา	สะบ้าย้อย	เขาแดง	ทุ่งไหล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายลินิตร์ ณ เขาแดง
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายทัศนะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๓ มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	โนเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายสมคิด นาเลื่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นางบุญเย็น อ้นชัย
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๘ มม.	นายทัศนะ คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๕ มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	ปากแพรก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๕ มม.	นางจินตา แก้วมณี
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	วังลุ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายนิกร สังเจียม
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	นายาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๐ มม.	นายสำรอง มากเสมอ
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองค้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	ว่าที่ ร.ต. สมโชค แก้วกลี้ง
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๙ มม.	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	สงขลา	รัตภูมิ	เขาพระ	บนควน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นางวรรณิ์ หลงฮัน
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	โนง่วม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๘ มม.	นายสุรินทร์ ทวยนาค
ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง ๑	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายจำลอง พวงสุวรรณ	

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ใต้	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	รังแตนใต้	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายปัญญา ธรรมบาล
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	บางญวน	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นางลำตวน ภักดี
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกหนัก	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง ๒	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุกุล
	พัทลุง	กงหรา	คลองทรายขาว	ไร่เหนือ	เข้านี้มีฝนตกหนักต่อเนื่อง	นายวินัย จันทร์เทพ
	พัทลุง	กงหรา	กงหรา	ในมอญ	เข้านี้มีฝนตกหนักต่อเนื่อง	นายวิน อังชรเนียม
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาชะอางค์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายจงชัย แซ่โค้ว
	ปราจีนบุรี	เมือง	เนินหอม	ห้วยเกษียรน้อย	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสีไพร หนูพันธ์
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	คลองซีฟ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประจวบ วิเศษ
	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกวาด	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุขสันต์ สุตากร
กลาง	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	เขาโป่ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสายัน เรืองทับ
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ท่าขนุน	อู่ส่อง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสายทอง คุณหา
	นครนายก	เมือง	ศรีนาวา	คีรีวัน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางสาวสวรรรค์ คชเสถียร
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	น้ำยืน	โดมประดิษฐ์	เข้ด่อน	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็นสบาย	นายชู พงษ์
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	หนองซอน	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็นสบาย	นางยลพัทธ์ ก้องกระโทก
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	โนนเตาเหล็ก	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็นสบาย	นายทองสุข แผงทอง
	ชัยภูมิ	คอนสาร	เขตรักษาพันธุ์สัตว์ป่าภูเขียว		ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็นสบาย	นายถนัดกิจ บึงลำพันธ์
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ห้วยท่า	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศเย็นสบาย	นายสายเดือน ศรีชมพู

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๕๖ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๓ ธันวาคม ๒๕๖๓

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