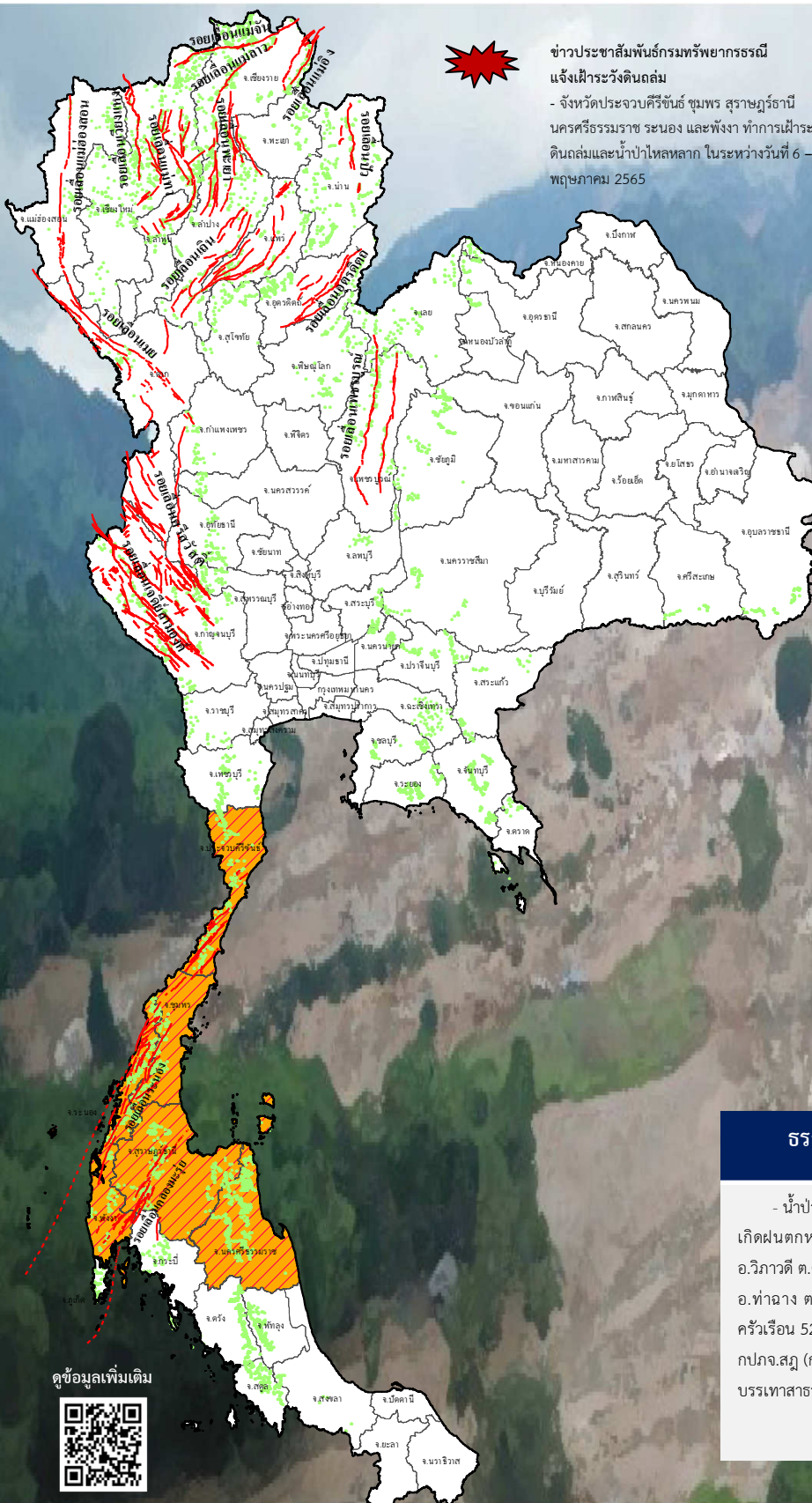




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันเสาร์ที่ 7 พฤษภาคม 2565 เวลา 09.30 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี
แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม
- จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี
นครศรีธรรมราช ระนอง และพังงา ทำการเฝ้าระวังภัย
ดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 6 – 8
พฤษภาคม 2565

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี (6)
- พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (6)
- ดินถล่ม/ดินโคลน/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เหนือ	ไม่มี
กลาง	ประจวบคีรีขันธ์
ตะวันออก	ไม่มี
เฉียงเหนือ	ไม่มี
ตะวันออก	ไม่มี
ใต้	ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช พังงา ระนอง

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดสุราษฎร์ธานี วานนี้ (6 พ.ค. 65) เวลา 15.30 น. เกิดฝนตกหนักส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่ 3 อ.3 ต. 8 ม. ได้แก่ อ.วิภาวดี ต.ตะกุกเหนือ (ม.7, 8, 11, 13, 15) อ.ไชยา ต.ปากหมาก (ม.7) และ อ.ท่าฉาง ต.ปากฉลุย (ม.4, 5) ส่งผลให้ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 130ครัวเรือน 523 ราย สูญหาย 1 ราย ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว (ที่มา : กลุ่มไลน์ กปภจ.สฎ (กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และ www.khaosod.co.th)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2565 เวลา 09.30 น.



1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 5/2565 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย ในพื้นที่จังหวัด ประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนอง และพังงา ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 6 – 8 พฤษภาคม 2565

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดสุราษฎร์ธานี วานนี้ (6 พ.ค. 65) เวลา 15.30 น. เกิดฝนตกหนักส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก ในพื้นที่ 3 อ. 3 ต. 8 ม. ได้แก่ อ.วิภาวดี ต.ตะกุกเหนือ (ม.7, 8, 11, 13, 15) อ.ไชยา ต.ปากหมาก (ม.7) และ อ.ท่าฉาง ต.ปากฉลุย (ม.4, 5) ส่งผลให้ราษฎรได้รับความเดือดร้อน 130 ครั้วเรือน 523 ราย สูญหาย 1 ราย ปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว (ที่มา : กลุ่มไลน์ กปภจ.สฎ (กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย) กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย และ www.khaosod.co.th)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดสุราษฎร์ธานี วานนี้ (6 พ.ค. 65) เวลา 19.00 น. เกิดฝนตกหนักส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก ในพื้นที่ อ.วิภาวดี ได้แก่ ม.7, 8, 11, 13, 15 และถนนสายตะกุกเหนือ-คลองวาย ถูกตัดขาดจำนวน 2 จุด ในพื้นที่ม.7 บ้านคลองวาย และม.15 บ้านเทพนิมิต เบื้องต้นส่งผลให้ราษฎรได้รับความเดือดร้อน ประมาณ 300 ครั้วเรือน และทรัพย์สินอื่นๆ เช่น รถยนต์ อุปกรณ์ข้าวของเครื่องใช้ได้รับความเสียหายเป็นจำนวนมาก ทั้งนี้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องได้เข้าให้การช่วยเหลือและอพยพชาวบ้านไปอยู่ในพื้นที่ปลอดภัย และปัจจุบันระดับน้ำลดลงแล้ว (ที่มา : <http://crimepart8.com>)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ออกข่าวประชาสัมพันธ์ให้ทำการเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัย โดยเฉพาะจังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนอง และพังงา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วถึง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วถึง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม โดยเฉพาะในบริเวณภาคกลาง จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ภาคใต้ จังหวัดชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนอง และพังงา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ลมตะวันออกเฉียงและลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทย อ่าวไทย และภาคใต้มีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก ส่วนภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล จะมีฝนเพิ่มมากขึ้น

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยมีกำลังแรงขึ้น โดยทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ 2 เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า 2 เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่ปกคลุมอ่าวเบงกอลตอนกลางและทะเลอันดามันตอนบน จะมีแนวโน้มทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุไซโคลน และเคลื่อนเข้าปกคลุมอ่าวเบงกอลตอนบน ในช่วงวันที่ 7-9 พ.ค. 65

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านทุ่งอินทนิล อำเภอบางขัน จังหวัดนครศรีธรรมราช 116.0 มม. (ที่มา : สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))

• ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่บ้านห้วยเรือ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ 58.0 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดประจวบคีรีขันธ์ ชุมพร สุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช และระนอง / ใฝ่ระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับใฝ่ระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/ใฝ่ระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายใฝ่ระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (6 พ.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 7 พ.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กกลอง	นาตุ้ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 70 มม.	นายสรสิทธิ์ รัตนชาคร
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมัน	น้ำตะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายไพโรสิทธิ์ แสนหลวง
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปางใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายรววิทย์ อินก้อน
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	นางพญา	ท่าเรือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายจตุภูมิ ธิมาจร
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 53 มม.	นายฤทธิชัย ชำคอง
	อุตรดิตถ์	พิชัย	ท่าสัก	เต่าไห	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายวิชัย วิชัยชัชคะ
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 34 มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	แพร่	วังชิ้น	วังชิ้น	หาดร่ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นายลอน เชียงชา
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กกลอง	ค้ำตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายเสรี ฟูน้อย
	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	หัวนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายอุดมศักดิ์ ทองสุข
	ลำปาง	งาว	บ้านร้อง	ข่อย	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกเล็กน้อย	นางราตรี ชิตขาม
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอล่อง	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายสุรัตน์ วูซื่อ
	กำแพงเพชร	คลองลาน	คลองลานพัฒนา	แปลงสี่-แม่พิช	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายอนุ เปรมปรี
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	หนองบัว	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายชุมพล นันตากาศ
เพชรบูรณ์	เมือง	นายม	น้ำโจน	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายฉลอง แสงชัย	
ใต้	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ตก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 76 มม.	นายเสน่ห์ ทองภูเบศร์
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	สุราษฎร์ธานี	วิภาวดี	ตะกุกเหนือ	บางเหมาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 65 มม.	นายมานพ พลภักดี
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 64 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	ชุมพร	ท่าแซะ	คูริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 55 มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ท่ามะปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 54 มม.	นายจักร์ สมบูรณ์
	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายจักรพงษ์ สุขกลิ่น
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 1	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายจำลอง พวงสุวรรณ
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นายธิเบก เทพศิริ
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	ลิซล	คลองตาโป	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นายศิระ แซ่ลิ่ม
	สุราษฎร์ธานี	ท่าชนะ	คลองพา	คลองพา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นายสมหมาย ห้วยสน
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 22 มม.	นายสมัย ทัดศรี
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุกุล
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายยงยุทธ คงน้อย
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 17 มม.	นายชนกพงศ์ ภู้วยล้ำ
	ชุมพร	ละแม	ละแม	คลองสง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายอำนาจ พรหมเมศรี
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายจริต แสงทอง

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (6 พ.ค. 65 เวลา 07.00 น. – 7 พ.ค. 65 เวลา 07.00 น.)

ตะวันออก	ตราด	บ่อไร่	ช้างทูน	หนองไม้หอม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายชรรณชัย โฉมเฉลา
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 42 มม.	นางสาวจุฑาทิพ จิตรหาญ
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 28 มม.	นายบุญมั่น ไชยะวงษ์
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายบัญชา บัวผุด
	ปราจีนบุรี	นาดี	แก่งดินสอ	แก่งใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายวิรัตน์ ศรีลาสร้อย
จันทบุรี	ขลุง	บ่อเวฬุ	บ่อเวฬุ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นางชุติมา กระจ่างสุข	
กลาง	เพชรบุรี	แก่งกระเจาน	ป่าเต็ง	ร่วมใจพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายอนุพงษ์ สุขเสียม
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ทองมงคล	ทองมงคล	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายบุญส่ง หอมกลิ่น
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ชัยเกษม	เขามัน	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายสุริยัน มิ่งใหญ่
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	หนองลู	เวียงคาว	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนมีฝนตก	นายทองคำ เสดวงชัย
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกล่าง	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนฝนตกเล็กน้อย	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายบุญมี สารสมู
	อุดรธานี	นาเยือง	โนนทอง	โสมสวรรค์	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายถาวร ประจัญกล้า
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	วังยาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางไพรัตน์ ธรรมมิ่ง
	หนองคาย	สังคม	นาจิว	ดงป่าเปลือย	ท้องฟ้าครึ้ม เมื่อคืนฝนตกเล็กน้อย	นายถวิล สีจางวาง
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	กลาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายวิชัย ราศรี
	ชัยภูมิ	หนองบัวระเหว	วังตะเฒ่า	อช. ไทรทอง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายชม มาแดง
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	พองหนีบ	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสายัญญ์ แก้วโวหาร

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 52 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันเสาร์ที่ 7 พฤษภาคม พ.ศ. 2565

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร 02 621 9703-5 โทรสาร 02 621 9700
www.dmr.go.th