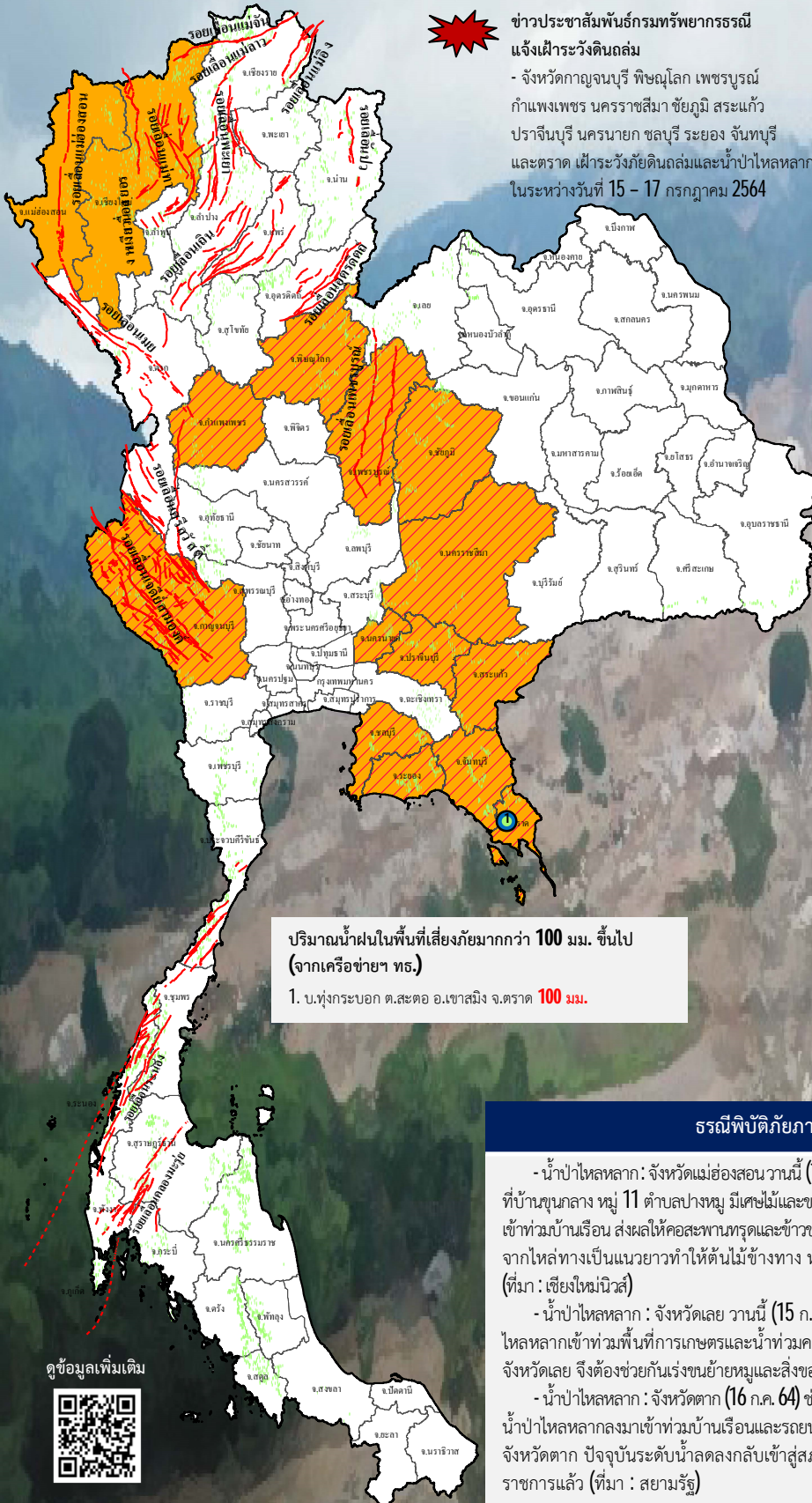




รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 16 กรกฎาคม 2564 เวลา 10.30 น.



ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี
แจ้งเตือนระวังดินถล่ม
 - จังหวัดกาญจนบุรี พิชณุโลก เพชรบูรณ์
 กำแพงเพชร นครราชสีมา ชัยภูมิ สระแก้ว
 ปราจีนบุรี นครนายก ชลบุรี ระยอง จันทบุรี
 และตราด ฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก
 ในระหว่างวันที่ 15 - 17 กรกฎาคม 2564

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี (13)
- พื้นที่ติดตามและฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี (15)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (1)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง
- รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

พื้นที่ติดตามและฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ** ➤ เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน พิชณุโลก เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร
- กลาง** ➤ กาญจนบุรี นครนายก
- ตะวันออก** ➤ นครราชสีมา ชัยภูมิ
- เฉียงเหนือ** ➤ สระแก้ว ปราจีนบุรี ระยอง ชลบุรี จันทบุรี ตราด
- ใต้** ➤ ไม่มี

ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (จากเครือข่ายฯ ทธ.)
 1. บ.ทุ่งกระบือ อ.เสตอ อ.เขาสงิ จ.ตราด 100 มม.

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- น้ำป่าไหลหลาก: จังหวัดแม่ฮ่องสอนวานนี้ (15 ก.ค. 64) เวลา 20.00 น. ได้เกิดฝนตกหนักและมีพายุฝนฟ้าคะนองที่บ้านขุนกลาง หมู่ 11 ตำบลปางหมู มีเศษไม้และขยะอุดตันท่อระบายน้ำ ทำให้น้ำล้นระบายไม่ทัน น้ำท่วมถนนและเข้าท่วมบ้านเรือน ส่งผลให้คอสะพานทรุดและเข้าของเครื่องใช้จนน้ำเสียหายเป็นจำนวนมาก บางบริเวณเกิดดินทรุดตัวจากไหลทางเป็นแนวยาวทำให้ต้นไม้ข้างทาง หักโค่น ล้มทับสายไฟฟ้า ทำให้เกิดไฟฟ้าดับต่อเนื่องหลายจุด (ที่มา : เชียงใหม่นิวส์)

- น้ำป่าไหลหลาก: จังหวัดเลยวานนี้ (15 ก.ค. 64) เวลา 09.00 น. เกิดฝนตกหนักบนภูเขาส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรและน้ำท่วมคอกหมูบริเวณบ้านผากลางตง หมู่ 8 ตำบลธาตุ อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย จึงต้องช่วยกันเร่งขนย้ายหมูและสิ่งของออกจากพื้นที่ไปไว้บนที่สูง (ที่มา : นิวส์เลออนไลน์)

- น้ำป่าไหลหลาก: จังหวัดตาก (16 ก.ค. 64) ช่วงเช้ามืดที่ผ่านมา เกิดพายุฝนตกลงมาอย่างหนักบนภูเขา ทำให้มีน้ำป่าไหลหลากลงมาเข้าท่วมบ้านเรือนและรถยนต์เสียหายในพื้นที่บ้านวาลย์ หมู่ 3 ตำบลวาลย์ อำเภอพบพระ จังหวัดตาก ปัจจุบันระดับน้ำลดลงกลับเข้าสู่สภาวะปกติ และประชาชนได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการแล้ว (ที่มา : สยามรัฐ)





รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2564 เวลา 10.30 น.



1. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ออกประกาศฉบับที่ 11/2564 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรี พิชณุโลก เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร นครราชสีมา ชัยภูมิ สระแก้ว ปราจีนบุรี นครนายก ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด เฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 15 - 17 กรกฎาคม 2564

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- ไม่มี

2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดแม่ฮ่องสอน วานนี้ (15 ก.ค. 64) เวลา 20.00 น. ได้เกิดฝนตกหนักและมีพายุฝนฟ้าคะนอง ที่บ้านขุนกลาง หมู่ 11 ตำบลปางหมู มีเศษไม้และขยะอุดตันท่อระบายน้ำ ทำให้น้ำล้นระบายไม่ทัน น้ำท่วมถนนและเข้าท่วมบ้านเรือน ส่งผลให้คอสะพานทรุดและข้าวของเครื่องใช้จมน้ำเสียหายเป็นจำนวนมาก บางบริเวณเกิดดินทรุดตัวจากไหล่ทางเป็นแนวยาวทำให้ต้นไม้ข้างทาง หักโค่น ล้มทับสายไฟฟ้า ทำให้เกิดไฟฟ้าดับต่อเนื่องหลายจุด (ที่มา : เชียงใหม่นิวส์)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดเลย วานนี้ (15 ก.ค. 64) เวลา 09.00 น. เกิดฝนตกหนักบนภูเขาส่งผลให้เกิดน้ำป่าไหลหลากเข้าท่วมพื้นที่การเกษตรและน้ำท่วมคอกหมูบริเวณบ้านผากลางดง หมู่ 8 ตำบลธาตุ อำเภอเชียงคาน จังหวัดเลย จึงต้องช่วยกันเร่งขนย้ายหมูและสิ่งของออกจากพื้นที่ไปไว้บนที่สูง (ที่มา : นิวส์เลยออนไลน์)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดตาก (16 ก.ค. 64) ช่วงเช้ามืดที่ผ่านมา เกิดพายุฝนตกลงมาอย่างหนักบนภูเขา ทำให้มีน้ำป่าไหลหลากลงมาเข้าท่วมบ้านเรือนและรถยนต์เสียหายในพื้นที่บ้านวาลีย์ หมู่ 3 ตำบลวาลีย์ อำเภอพบพระ จังหวัดตาก ปัจจุบันระดับน้ำลดลงกลับเข้าสู่ภาวะปกติและประชาชนได้รับความช่วยเหลือจากหน่วยงานราชการแล้ว (ที่มา : สยามรัฐ)

2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- น้ำท่วมฉับพลัน : ประเทศเยอรมนีและเบลเยียม วานนี้ (15 ก.ค. 64) เกิดฝนตกหนักและน้ำท่วมฉับพลัน ทำให้มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้นเป็นเหตุให้บ้านเรือนประชาชนหลายหลังพังถล่ม จากการรายงานพบว่ามีผู้เสียชีวิต 68 คน และสูญหายอีกเป็นจำนวนมาก ขณะนี้ทางการของประเทศทั้งสองประเทศ ได้ออกประกาศแจ้งเตือนภัยและสั่งอพยพ พร้อมทั้งจัดตั้งเครือข่ายวิกิภัยรับมือกับสถานการณ์ฉุกเฉินในครั้งนี้ (ที่มา : เอเอฟพี)

4. แนวทางการบริหาร

กรณีมีประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดกาญจนบุรี พิชณุโลก เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร นครราชสีมา ชัยภูมิ สระแก้ว ปราจีนบุรี นครนายก ชลบุรี ระยอง จันทบุรี และตราด เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัยทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจจะเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดพิษณุโลก เพชรบูรณ์ กำแพงเพชร ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดนครราชสีมา ชัยภูมิ ภาคกลาง จังหวัดกาญจนบุรี นครนายก และภาคตะวันออก จังหวัดสระแก้ว ปราจีนบุรี ระยอง ชลบุรี จันทบุรี และตราด ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคกลาง และภาคตะวันออกเฉียงเหนือจากมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลาง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดนครสวรรค์ 101.5 มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

- ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี
 - ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านห้วยใต้ ตำบลแม่พูล อำเภอลับแล จังหวัดอุตรดิตถ์ 71.80 มม./ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์เฝ้าระวัง

- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ชัยภูมิ เพชรบูรณ์ และตราด / เฝ้าระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (15 ก.ค. 64 เวลา 07.00 น. – 16 ก.ค. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 90 มม.	นางสาวศิริพิชญ์ จันน้ำท่วม
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามอบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 87 มม.	นายคำเนิน เชียงพันธ์
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำสี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายสุทิน พันธุ์ห้วยเสียม
	เชียงใหม่	อมก๋อย	นาเกียน	อุตุม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายกฤษดา ปรีชญาภูวดล
	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปงใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 14 มม.	นายวรวิทย์ อินก้อน
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	แม่คะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 7 มม.	นายวรวิทย์ สุวรรณ
	พิษณุโลก	นครไทย	น้ำกุ่ม	โป่งสอ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสุรินทร์ หัวสาย
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	นายณัฐภูธร นันทโชครงค์ศักดิ์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	อุทัยธานี	บ้านไร่	ทัพหลวง	ป่าแดง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางดาตฟ้า กาฬภักดี
	เชียงราย	แม่ฟ้าหลวง	แม่สลองใน	มอล่อง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุรัตน์ วุฑู
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	เวียงเหนือ	ใหม่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประวิทย์ หลักดี
	เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พล้า	ท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก	นายอนุรักษ์ ทับบ่อง
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายบุญมา อินตะ
ใต้	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 3 มม.	นายทัศนัย คงแก้ว
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	คลองค้อย	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายสมนึก ชัญเสนา
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลู่ม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายเชียร ชำนาญดง
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	บางสร้าน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวัชร ก้าวแก้ว
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมชัย ทัตศรี
	ชุมพร	ฉวี	วิสัยใต้	หาดพริก	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น	นายวสันต์ สิงห์ทอง
ตะวันออก	ตราด	เขาสมิง	สะตอ	ทุ่งกระบอก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 100 มม.	นายตรวจ สนถึง
	ตราด	เกาะช้าง	ฐานปฏิบัติการฯ ที่ 4 (ไถ่แบ)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายลิขัย ศรีไสยาสน์
	ตราด	เกาะช้าง	หน่วยพิทักษ์อุทยานที่ กช.4 (คลองพลู)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 68 มม.	นายฉลอง พันธฐานาคิน
	สระแก้ว	ตาพระยา	ทัพราช	เขาวงษ์	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายสมชาย คชรินทร์
	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	ทุ่งไพล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายพนา ทัสคุณ
	จันทบุรี	ขลุง	ซึ้ง	นาซ้อก	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายมานพ เชิงศิริ
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับ	เขาพัง	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายปิ่น ดวงสนธิ
สระแก้ว	วังน้ำเย็น	ทุ่งมหาเจริญ	ไพรวัลย์	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายจันทน์ บุญมี	
กลาง	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ปิล็อก	อีต่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 79 มม.	นายนิพนธ์ สุนคำ
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	หนองแหน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 76 มม.	นายไพฑูรย์ แพทย์เจริญ
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	ท่าชัย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายณรงค์ ยอดขวัญ
	นครนายก	เมือง	หินตั้ง	วังยายฉิม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายสำราญ พูลศรี
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ห้วยแม่เพรียง	พุไทร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นายสังวาล สาลี
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ร้อนทอง	คลองเพลิน	ท้องฟ้ามีครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสาคร สร้อยลา

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (15 ก.ค. 64 เวลา 07.00 น. – 16 ก.ค. 64 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	ชัยภูมิ	คอนสาร	ทุ่งลุยลาย	ขสป. ภูเขียว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม. ท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศเย็น ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายทรงกลด สุนทร
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน		นายวีระชัย โกษา
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	มะค่างาม		นางสาวทิพย์ประภา เขยสูงเนิน

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 38 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ 16 กรกฎาคม พ.ศ. 2564

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