



# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพฤหัสบดีที่ 29 กันยายน 2565 เวลา 09.30 น.

## ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

### แจ้งเตือนระวังดินถล่ม

- จังหวัดตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน อุตรดิตถ์ กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุทัยธานี นครสวรรค์ อุบลราชธานี ศรีสะเกษ นครราชสีมา ชัยภูมิ เลยหนองคาย อุดรธานีหนองบัวลำภู ขอนแก่น นครราชสีมา ลพบุรี สระบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี สระแก้ว ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด ชุมพร ระนอง และพังงา ฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในระหว่างวันที่ 28 - 30 กันยายน 2565

## ประเภทของภัยที่เกิด

### คำอธิบายสัญลักษณ์

-  พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่มของกรมทรัพยากรธรณี (43)
-  พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ของกรมทรัพยากรธรณี (43)
-  ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
-  จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
-  สึนามิ
-  หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
-  ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (8)
-  อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
-  รอยเลื่อนมีพลัง
-  รอยเลื่อนมีพลังโดยประมาณ

## พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

### เหนือ

- ตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน อุตรดิตถ์ กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุทัยธานี นครสวรรค์

### กลาง

- นครราชสีมา ลพบุรี สระบุรี ประจวบคีรีขันธ์ กาญจนบุรี ราชบุรี สุพรรณบุรี เพชรบุรี

### ตะวันออก

- อุบลราชธานี ศรีสะเกษ นครราชสีมา

### เฉียงเหนือ

- ชัยภูมิ เลย หนองคาย อุดรธานี

### ตะวันออก

- หนองบัวลำภู ขอนแก่น

### ใต้

- ปราจีนบุรี สระแก้ว ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด

### ใต้

- ชุมพร ระนอง พังงา

### ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป

1. บ.สันติสุข ต.ดงรัก อ.ภูสิงห์ จ.ศรีสะเกษ **132 มม.**
2. บ.สีวิเชียร ต.สีวิเชียร อ.น้ำยืน จ.อุบลราชธานี **131 มม.**
3. บ.ทุ่งเงิน ต.บ้านดง อ.นาจะหลวย จ.อุบลราชธานี **125 มม.**
4. บ.บางซอย ต.คุระ อ.คุระบุรี จ.พังงา **120 มม.**
5. บ.โชคอำนวย ต.แม่บางขาว อ.คุระบุรี จ.พังงา **120 มม.**
6. บ.โนนอุดม ต.โคกสะอาด อ.น้ำขุ่น จ.อุบลราชธานี **104 มม.**
7. บ.ลำเลียงโน ต.ลำเลียง อ.กระบุรี จ.ระนอง **100 มม.**
8. บ.สุขสำราญ ต.กำพวน อ.สุขสำราญ จ.ระนอง **100 มม.**

## สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า เมื่อเวลา 04.00 น. ของวันนี้ (29 ก.ย. 65) พายุดีเปรสชัน “โนรู” มีศูนย์กลางอยู่บริเวณอำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนทางเหนือเล็กน้อย ด้วยความเร็วประมาณ 10 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับในระยะต่อไป ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักหลายพื้นที่และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ในภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ โดยมีลมแรงในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มในระยะนี้





# รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2565 เวลา 09.30 น.



## 1. ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี แจ้งเฝ้าระวังดินถล่ม

- ข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี ฉบับที่ 36/2565 ขอให้อาสาสมัครเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ นครราชสีมา ชัยภูมิ เลย หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ขอนแก่น พื้นที่ภาคเหนือ จังหวัดตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน อุดรดิตถ์ กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุทัยธานี นครสวรรค์ พื้นที่ภาคกลาง จังหวัดนครนายก ลพบุรี สระบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ พื้นที่ภาคตะวันออก จังหวัดปราจีนบุรี สระแก้ว ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด พื้นที่ภาคใต้ จังหวัดชุมพร ระนอง และพังงา เฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก ในระหว่างวันที่ 28 – 30 กันยายน 2565

## 2. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

### 2.1 ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดชัยภูมิ วานนี้ (28 ก.ย.65) เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก เข้าท่วมบริเวณพื้นที่ตำบลนายางกลัก อำเภอเทพสถิต เส้นทางระหว่างบ้านโคกสะอาดและบ้านเทพนา ส่งผลให้รถไม่สามารถสัญจรได้ (ที่มา : นายธงชัย ปัจจัย เครือข่ายฯ ทช.)

- น้ำป่าไหลหลาก : จังหวัดเลย วานนี้ (28 ก.ย.65) เกิดฝนตกหนักต่อเนื่องทำให้เกิดน้ำป่าไหลหลาก เข้าท่วมบริเวณพื้นที่วัดทัพมิ่งขวัญ และบ้านตัว ตำบลกุดป่อง อำเภอเมืองเลย ส่งผลให้รถไม่สามารถสัญจรได้ (ที่มา : นิวส์เลเยออนไลน์)

### 2.2 แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

## 4. แนวทางการบริหาร

### กรณีมีข่าวประชาสัมพันธ์กรมทรัพยากรธรณี

- ประกาศเฝ้าระวังภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากในพื้นที่เสี่ยงภัยโดยเฉพาะในพื้นที่จังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ นครราชสีมา ชัยภูมิ เลย หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ขอนแก่น ตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน อุดรดิตถ์ กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุทัยธานี นครสวรรค์ นครนายก ลพบุรี สระบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ ปราจีนบุรี สระแก้ว ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด ชุมพร ระนอง และพังงา เพื่อให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องและประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย ทำการเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยได้ทันทั่วทั้ง รวมทั้งการเตรียมความพร้อมรับมือกับสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นได้
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยเกิดขึ้นในพื้นที่ เจ้าหน้าที่ต้องเข้าตรวจสอบพื้นที่เกิดเหตุอย่างทันทั่วทั้ง เพื่อสร้างความมั่นใจและให้คำแนะนำเบื้องต้นกับประชาชนในพื้นที่เสี่ยงภัย

## 5. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่ลาดชันปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดอุบลราชธานี ศรีสะเกษ นครราชสีมา ชัยภูมิ เลย หนองคาย อุดรธานี หนองบัวลำภู ขอนแก่น พื้นที่ภาคเหนือ จังหวัดตาก แม่ฮ่องสอน เชียงใหม่ เชียงราย น่าน พะเยา แพร่ ลำปาง ลำพูน อุดรดิตถ์ กำแพงเพชร สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ อุทัยธานี นครสวรรค์ พื้นที่ภาคกลาง จังหวัดนครนายก ลพบุรี สระบุรี กาญจนบุรี สุพรรณบุรี ราชบุรี เพชรบุรี ประจวบคีรีขันธ์ พื้นที่ภาคตะวันออก จังหวัดปราจีนบุรี สระแก้ว ชลบุรี ฉะเชิงเทรา ระยอง จันทบุรี ตราด พื้นที่ภาคใต้ จังหวัดชุมพร ระนอง และพังงา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

## ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

### • สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ 24 ชั่วโมงข้างหน้า เมื่อเวลา 04.00 น. ของวันนี้ (29 ก.ย. 65) พายุดีเปรสชัน “โนรู” มีศูนย์กลางอยู่บริเวณอำเภอคำเขื่อนแก้ว จังหวัดยโสธร มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลางประมาณ 55 กิโลเมตรต่อชั่วโมง พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตกค่อนทางเหนือเล็กน้อย ด้วยความเร็วประมาณ 10 กิโลเมตรต่อชั่วโมง คาดว่าจะอ่อนกำลังลงเป็นหย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงตามลำดับในระยะต่อไป ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ และมีฝนตกหนักมากบางแห่ง ในภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ โดยมีมรสุมในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักถึงหนักมากและฝนที่ตกสะสม ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก โดยเฉพาะพื้นที่ลาดเชิงเขาใกล้ทางน้ำไหลผ่านและพื้นที่ลุ่มในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีตรวจอากาศเกษตร จังหวัดอุบลราชธานี 200.5 มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

### • ปริมาณน้ำฝนและเกณฑ์การแจ้งเตือนจากสถานีตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน ของกรมทรัพยากรธรณี จำนวน 25 สถานี

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีบ้านหน้าหม้อ ตำบลกระบี่น้อย อำเภอเมือง จังหวัดกระบี่ 7.40 มม. / ปริมาณน้ำฝนอยู่ในเกณฑ์ปกติ

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า 3 วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model)

สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ ตาก เพชรบูรณ์ อุบลราชธานี ชัยภูมิ ปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด ระนอง และพังงา / เผ่ากระวังในระยะ 2-3 วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเผ่ากระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า 72 ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน) ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เผ่ากระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเผ่ากระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (28 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 29 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	อุทัยธานี	บ้านไร่	บ้านไร่	หัวนา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายอุดมศักดิ์ ทองสุข
	อุทัยธานี	บ้านไร่	คอกควาย	น้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายธงชัย ชัยเด่นพงษ์
	เพชรบูรณ์	เมือง	นายม	น้ำโจน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 14 มม.	นายฉลอง แสนชัย
	เพชรบูรณ์	หล่มเก่า	บ้านเนิน	โจะโหวะเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายทอน กงมนต์
	กำแพงเพชร	เมือง	นาบ่อคำ	ปางขนุน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายจิระ ชัดสาย
	นครสวรรค์	แม่เปิน	แม่เปิน	สวนป่า	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายบุญชู โชติพรม
	ตาก	แม่ระมาด	แม่ระมาด	หลายท้วย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 10 มม.	นายสมศรี มีทา
	พิษณุโลก	วังทอง	วังนกแอ่น	น้ำพรม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายสมพงษ์ พิมเสน
	อุทัยธานี	บ้านไร่	แก่นมะกรูด	ใหม่คลองอ้งวะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 4 มม.	นายแดง มดแดง
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กทอง	ค่างตะนะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 0.1 มม.	นายเสรี ฟูน้อย
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	ป่าแงะ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายปิ่น ดวงสนธิ
	พะเยา	ปง	ขุนควร	นาอ้อม	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายแก้ว บุญเทพ
	สุโขทัย	ศรีสำราญ	แม่สำ	ตอสัก	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิรุฬห์ พฤษดี
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	แม่เย็น	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายวิฑูรย์ ปรีสาวงศ์
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเกษม ฝันแบน
	ลำปาง	เถิน	แม่ถอด	แม่เตี้ยะใน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายฝน ชัยหมอน
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตาทาศ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางอุบลรัตน์ ลำน้อย
เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเดิม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายยิ่ง กลิ่นอบ	
ใต้	พังงา	คุระบุรี	แม่ปางขาว	โชคอำนวย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 120 มม.	นายพรสุริยา พิศแก้ว
	พังงา	คุระบุรี	คุระ	บางซอย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 120 มม.	นายณรงค์ เทพทอง
	ระนอง	กระบุรี	ลำเลียง	ลำเลียงใน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 100 มม.	นายพงษ์ณรา ปากหวาน
	ระนอง	สุขสำราญ	กำพวน	สุขสำราญ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 100 มม.	นายมนูญ จันทร์มุต
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	น้ำขาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 89 มม.	นายก่อพงศ์ จิตรพรหม
	ชุมพร	พะโต๊ะ	ปากทรง	ตอตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 88 มม.	นายธิเบท เทพศิริ
	ระนอง	กระบุรี	จ.ป.ร.	นิคมฝั่ง 2	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 80 มม.	นายสุจิตร์ เจริญชัยนุกุล
	ชุมพร	ท่าแซะ	คุริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 75 มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	ระนอง	ละอุ่น	ละอุ่นเหนือ	นายาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 61 มม.	นายเทวัน เรืองบ้านท่า
	ระนอง	ละอุ่น	โนนงใต้	ทับเหนือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 61 มม.	นายสังคม โยโพธิ์
	พังงา	กะปง	เหล	ช้างชื้อ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายจรีต แสงทอง
	ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 60 มม.	นายทันวิทย์ เพชรศิริ
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 45 มม.	นายชนกพงศ์ ภูห้วยล่ำ
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 39 มม.	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ในเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 33 มม.	นายสมคิด นาเลื่อน
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	หน้าเขา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 33 มม.	นางบุญเย็น อ้นชัย
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ลำแพะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 28 มม.	นายพินิจ ชูชื่น
	กระบี่	เมือง	เขาคราม	ทุ่ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นายสมัย ทัดศรี
	ตรัง	ห้วยยอด	ปากแจ่ม	ปากแจ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 27 มม.	นายทิศณะ คงแก้ว
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 25 มม.	นายยงยุทธ คงน้อย
	นครศรีธรรมราช	ลิซล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 5 มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	ชุมพร	ท่าแซะ	รับร้อ	อี่แบ้	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นางวิมลรัตน์ แก้วรักษ์
	สตูล	มะนัง	ปาล์มพัฒนา	มะนัง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายศุภโชค หมุนมิตร
	ภูเก็ต	ถลาง	ศรีสุนทร	ท่าเรือ	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายเฉลิมชัย คลองงาม
	ระนอง	กะเปอร์	บ้านนา	ทองกลาง	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตกเล็กน้อย	นายไพบูลย์ หม่วยนอก
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้าครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางหนูพริก ประสงค์

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ 24 ชั่วโมง (28 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น. – 29 ก.ย. 65 เวลา 07.00 น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ 24 ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นางจุฑาทิพ จิตรหาญ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายประภาส แซ่ซ้อง
	ปราจีนบุรี	ประจันตคาม	โพธิ์งาม	คลองพันปลา	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 35 มม.	นายคำมิ่ง มั่งสุสัย
	ระยอง	เขาชะเมา	น้ำเป็น	น้ำใส	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 30 มม.	นางสาวอรทัย ใจดี
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 13 มม.	นายบุญมั่น ไชยะวงษ์
	จันทบุรี	เขาคิชฌกูฏ	จันทเขลม	คลองซีฟ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายชูชาติ ฐุการ
	ตราด	เกาะช้าง	หน่วยพิทักษ์อุทยานแห่งชาติที่ กข.1		ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายล้อมชัย ศรีไสยาสน์
	สระแก้ว	เมือง	ท่าแยก	คลองน้ำเขียว	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นางอรุณี วงษ์ศรี
	ฉะเชิงเทรา	สนามชัยเขต	ท่ากระดาน	เขาผานาง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายวิทยา แวนสอน
กลาง	นครนายก	เมือง	อุทยานน้ำตกสาริกา		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 50 มม.	นายชัยชาญ ชาติประดิษฐ์
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ปิล็อก	อี่ตอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 32 มม.	นายนิพนธ์ สุนคำ
	สระบุรี	มวกเหล็ก	มิตรภาพ	ไทรงาม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายจรูญ เกษจันทร์
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	นิคมกระเสี้ยว	พุดขาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 15 มม.	นายสุนทร ศรีบุญเพ็ง
	ลพบุรี	ลำสน	กุดตาเพชร	คลองหิน	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายทวี กอบขุนทด
	ประจวบคีรีขันธ์	บางสะพาน	ทองมงคล	ทองมงคล	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายบุญส่ง หอมกลิ่น
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
	กาญจนบุรี	ด่านมะขามเตี้ย	ด่านมะขามเตี้ย	พุก่าง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายโกมิน ม้วนมอ
	เพชรบุรี	แก่งกระจาน	ห้วยแม่เพรียง	พุไทร	ท้องฟ้าครีมี ไม่มีฝนตก	นายสังวาล สาลี
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	สันติสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 132 มม.	นางเบญจมาศ ธรรมพร
	อุบลราชธานี	น้ำยืน	สิวีเขียร	สิวีเขียร	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 131 มม.	นายเปี้ย ทองทับ
	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 125 มม.	นายวีระชัย โกษา
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โนนอุดม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 104 มม.	นายบุญมี ผงอุลี
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	หนองหญ้าขาว	ระยาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 72 มม.	นายสาคร เพียนอก
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	อุทยานแห่งชาติภูแลนคา		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 48 มม.	นายเคน รัตนชัย
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ท่าช้างใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 40 มม.	นายบุญมี สารระมู
	ชัยภูมิ	หนองบัวแดง	หน่วยป้องกันรักษาป่าที่ 8 ชย.		วัดปริมาณน้ำฝนได้ 21 มม.	นายสัญญา จุลสนันท์
	หนองบัวลำภู	สุวรรณคูหา	บ้านโคก	นาโฆง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ 20 มม.	นายทองสา สุธรรมราช
	ขอนแก่น	ศูนย์ศึกษาวิจัยและพิพิธภัณฑ์ไดโนเสาร์ภูเวียง			วัดปริมาณน้ำฝนได้ 8 มม.	นายภูผา คำมุงคุณ
	เลย	ภูเรือ	ปลาบ่า	ปลาบ่า	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกต่อเนื่อง	นายมนตรี ศรีปรินทร์
	เลย	ภูกระดึง	ศรีฐาน	น้ำพอง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายเลลาทอง กันใส
	อุดรธานี	น้ำโสม	น้ำโสม	แสงทองพัฒนา	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายเสมียน คำใบ
	หนองคาย	สังคม	ม่วง	ตาดเสริม	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายทรงเดช พลท่า
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายดุสิต สีพันบุญ
	ชัยภูมิ	ภักดีชุมพล	เจาทอง	หนองโกทอง	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายเยี่ยม กำลังมาก
	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	อุดมทรัพย์	ห้วยพรม	ท้องฟ้าครีมี มีฝนตกปรอยๆ	นายอุดมศักดิ์ พาหอม

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน 81 คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ 29 กันยายน พ.ศ. 2565

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม  
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม  
โทร 02 621 9701-5 โทรสาร 02 621 9700 [www.dmr.go.th](http://www.dmr.go.th)