



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

๒.๒.๑ รายงานสถานการณ์แผ่นดินไหวขนาด ๖.๓ ริกเตอร์ (๕ พ.ค. ๕๗) อันเนื่องมาจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนพะเยา (รอยเลื่อนแม่ลาว) บริเวณ อ.พาน จ.เชียงราย ปัจจุบันมีแผ่นดินไหวตาม (After Shock) เกิดขึ้นรวมทั้งหมด ๑,๒๑๓ ครั้ง ทั้งนี้ในรอบ ๒๔ ชั่วโมงที่ผ่านมา ไม่มีการเกิดแผ่นดินไหวตาม (After Shock) (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

๒.๒.๒ แผ่นดินไหวในประเทศและใกล้เคียงที่ประชาชนสามารถรับรู้ถึงแรงสั่นไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

ข้อมูลที่ใช้วิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ

- บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบน ประกอบกับคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนผ่านภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ มีฝนลดลงอยู่ในเกณฑ์เป็นแห่ง ๆ สำหรับคลื่นกระแสลมตะวันตกเคลื่อนไปปกคลุมทะเลอันดามัน ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงพัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทย ทำให้บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคใต้ มีฝนฟ้าคะนองกระจาย และมีฝนตกหนักบางแห่งในระยะนี้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่สถานีเกษตร จ.สุราษฎร์ธานี ๓๒.๗ มม. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีข้อมูลคาดการณ์พื้นที่ติดตาม/เฝ้าระวังในระยะ ๒ - ๓ วันนี้

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีต ร่วมกับข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมง (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร) สร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตเพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

• ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.

- ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้นของศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

• ข้อมูลจากเครื่องตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน กรมทรัพยากรธรณี ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๕ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๖ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ลำดับ	สถานี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	แรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometer ,kpa)	การเคลื่อนตัวของมวลดิน ในรอบ ๒๔ ชม. (Inclinometer)				การประเมินสถานการณ์
					จุดที่ ๑		จุดที่ ๒		
					ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	
๑.	สำนักสงฆ์ค้อยเทพนิมิต ต.ป่าตอง อ.กระบุรี จ.ภูเก็ต	๒๓.๘	๖๖	- ๕.๐	/		/		ปกติ
๒.	พุทธอุทยานยอดเขาคนเกิด ต.ภราดร อ.เมืองภูเก็ต จ.ภูเก็ต	๓.๐	๖๔	- ๐.๕	/		/		ปกติ
๓.	บ.ศิริวงศ์ หมู่ที่ ๑๐ ต.ท่าโหล่น อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	-	-	-	-		-		เครื่องมือขัดข้อง
๔.	สำนักปฏิบัติธรรมพุทธที่ปึงกรธรรมรักษบุญญาวาส ต.มะเร็ต อ.สุราษฎร์ธานี	๑.๖	๖๐	- ๑๐.๘	/		/		ปกติ
๕.	ที่ป่าวันธรรมสถาน หมู่ที่ ๑ ต.มะเร็ต อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	๘.๘	๕๙	- ๓.๘	/		/		ปกติ
๖.	บ.ผามูบ หมู่ที่ ๗ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	๐.๐	๖๐	- ๖.๒	/		/		ปกติ
๗.	บ.ห้วยเรือ หมู่ที่ ๙ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	๐.๐	๖๔	- ๙.๒	/		/		ปกติ
๘.	บ.ห้วยใต้ หมู่ที่ ๘ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	๐.๐	๖๐	- ๖.๐	-		-		เครื่องมือขัดข้อง
๙.	สถานีวิจัยค้อยปุย สวนสองแสน ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	-	-	-	-		-		เครื่องมือขัดข้อง
๑๐.	วัดพระธาตุค้อยสุเทพาราววิหาร ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	-	-	-	-		-		เครื่องมือขัดข้อง

หมายเหตุ

๑. เกณฑ์วัดปริมาณน้ำฝน

๐ - ๖๐ มม. ปกติ
 ๙๐ - ๑๐๐ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ๑๕๐ มม. ต้องอพยพประชาชน

๒. เกณฑ์วัดค่าแรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometer)

๐ ถึง - ๒๙ ปกติ
 -๓๐ ถึง -๖๙ kPa แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ถึง -๗๐ kPa ต้องอพยพประชาชน

๓. เกณฑ์วัดระยะการเคลื่อนตัวของมวลดิน (Inclinometer)

๐ - ๐.๔๙ มม. ปกติ
 ๐.๕ - ๔.๙ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง
 มากกว่า ๕ มม. ต้องอพยพประชาชน

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๕ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๖ ต.ค. ๕๗ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	ข้อมูลปริมาณน้ำฝน ในรอบ ๒๔ ชม.
เหนือ	- บ.เมื่อน้อย ต.เวียงเหนือ อ.ปาย จ.แม่ฮ่องสอน เข้าน้ำท้องฟ้าโปร่ง อากาศหนาว ไม่มีฝนตก (นายฉิมคำ ดีไต้ะ) - บ.อีโก้ปากกล้วย ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย เข้าน้ำท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก (นายธงชัย วิบูลจิตเจริญ) - บ.ผาคำ ต.แม่สิน อ.ศรีสขณาสัย จ.สุโขทัย เข้าน้ำท้องฟ้าโปร่ง มีแดดแรง ไม่มีฝนตก (นายเจริญศักดิ์ ดีะแก้ว) - บ.ดอนชัยสักทอง ต.สะเอียบ อ.สอง จ.แพร่ เข้าน้ำท้องฟ้าโปร่ง มีแดดแรง ไม่มีฝนตก (นายอภิชาติ รุ่งเรือง)
ตะวันออกเฉียงเหนือ	- บ.หนองแห้ว ต.วังสาว อ.ภูผาม่าน จ.ขอนแก่น เข้าน้ำท้องฟ้าโปร่ง อากาศเย็น (นายเมืองสิงห์ มงคล) - บ.น้ำทิพย์ ต.ทุ่งลุยลาย อ.คอนสาร จ.ชัยภูมิ เข้าน้ำท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก (นายสุพจน์ สุ่มทอง) - บ.แก้งอุดม ต.ห้วยข่า อ.บุญชริก จ.อุบลราชธานี เข้าน้ำท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก (นายสิทธิ์ วรรณลา)
กลาง	- บ.ซับม่วง ต.บ้านใหม่สามัคคี อ.ชัยบาดาล จ.ลพบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม. (นางทอง แป้นมณี) - บ.บ่อพลอย ต.บ่อพลอย อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม. (นายปัญญา อินทรสกุล) - บ.ดงเสลา ต.องค์พระ อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี เข้าน้ำท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก (นายฉนวน สระทองแขว)
ตะวันออก	- บ.โคกกรวด ต.โพธิ์งาม อ.ประจันตคาม จ.ปราจีนบุรี เข้าน้ำท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก (นายแมน แซ่โจ้ว) - บ.ทุ่งเหียง ต.ท่ากระดาน อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา เข้าน้ำท้องฟ้ามีเมฆมาก ไม่มีฝนตก (นายบุญมา พรพา) - บ.หินแร่ ต.ท่ากระดาน อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา เข้าน้ำท้องฟ้ามีเมฆมาก อากาศร้อน (นายบุญช่วย ช่างเหลา) - บ.หลุมมะนาว ต.พลวงทอง อ.บ่อทอง จ.ชลบุรี เข้าน้ำท้องฟ้ามีครึ้ม มีเมฆมาก ไม่มีฝนตก (นายชุมพร เพิ่มพูล) - บ.คลองกระสือ ต.ตะเคียนทอง อ.เขาคิชฌกูฏ จ.จันทบุรี เข้าน้ำท้องฟ้ามีครึ้ม ไม่มีฝนตก (นายสมัย วุฒิชัย)

ภาค	ข้อมูลปริมาณน้ำฝน ในรอบ ๒๔ ชม.
ใต้	<ul style="list-style-type: none">- บ.บางเตย ต.คลองชะอุ่น อ.พนม จ.สุราษฎร์ธานี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๒ มม. (นายวิโรจน์ พูนเกิด)- บ.โพธิ์พนา ต.ตะกุกใต้ อ.วิภาวดี จ.สุราษฎร์ธานี วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๐ มม. (นายสมคิด ศรีรักษา)- บ.วังน้ำเขียว ต.ร้อนทอง อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม. (นายสมปอง ห้วยหงษ์ทอง)- บ.แพรงซ้าย ต.บ้านนา อ.กะเปอร์ จ.ระนอง วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๒ มม. (นายเสรี บุรีรัตน์)- บ.ศาลาสังกะสี ต.ท่าดี อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม. (นายสมยศ นาครัตน์)- บ.กระทุน ต.เขาจ้าว อ.ปราณบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ เซ็นเซอร์ที่ห้องฟ้ามีดครีมี มีฝนตกปรอยๆ (นายจำเนียร พูนผล)- บ.ละมอ ต.ละมอ อ.นาโยง จ.ตรัง เซ็นเซอร์ที่ห้องฟ้าแจ่มใส อากาศดี มีแดดแรง (นายประพันธ์ แก้วนำ)

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๕๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๕๗๐๐
www.dmr.go.th