





๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- วานนี้ (๒๙ มิ.ย. ๕๘) เวลา ๒๐.๒๑ น. เกิดแผ่นดินไหวบนบก ขนาด ๒.๓ ที่ระดับความลึก ๑ กิโลเมตร ศูนย์กลางบริเวณ อำเภอแม่ลาว จังหวัดเชียงราย ไม่มีรายงานความเสียหาย (ที่มา: สำนักเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

- กรมทรัพยากรธรณี ร่วมกับหน่วยงานต่างๆ ที่เกี่ยวข้องดำเนินการติดตามสถานการณ์อย่างต่อเนื่องสม่ำเสมอ เพื่อให้พร้อมสำหรับการแลกเปลี่ยนและสนับสนุนข้อมูลด้านการบริหารจัดการพิบัติภัยของแต่ละหน่วยงาน และเป็นการช่วยบรรเทาและลดผลกระทบจากพิบัติภัยที่อาจเกิดขึ้นต่อชีวิตและทรัพย์สินของประชาชนอีกทางหนึ่ง
- หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเตรียมความพร้อมเพื่อรับมือกับสถานการณ์ที่อาจเกิดขึ้นได้อย่างทันท่วงที
- แจ้งข้อมูล/ข่าวสาร/รายงาน อย่างสม่ำเสมอ

**ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้**

**• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)**

- มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันตอนบน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังอ่อน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนลดลง ในระยะนี้

อนึ่ง ในช่วงวันที่ ๑ - ๖ ก.ค. ๕๘ มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย จะมีกำลังแรงขึ้น ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบนมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนน้อย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่ อ.เมือง จ.กำแพงเพชร ๙.๘ มม. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

**• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย**

- จังหวัดเชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน ตาก ลำปาง พะเยา น่าน แพร่ อุตรดิตถ์ พิษณุโลก เพชรบูรณ์ นครนายก ปราจีนบุรี จันทบุรี ตราด กาญจนบุรี และประจวบคีรีขันธ์/เฝ้าระวังในระยะ ๑ - ๒ วัน

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมง โดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

**• ปริมาณน้ำฝนจากเครื่องวัดอัตโนมัติ ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง ที่วัดได้มากกว่า ๕๐ มม.**

- ไม่มีปริมาณน้ำฝนถึงเกณฑ์การเฝ้าระวังเบื้องต้น ของศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

**• ข้อมูลจากเครื่องตรวจติดตามการเคลื่อนตัวของมวลดิน กรมทรัพยากรธรณี ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๙ มิ.ย. ๕๘ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๓๐ มิ.ย. ๕๘ เวลา ๐๗.๐๐ น.)**

ลำดับ	สถานี	ปริมาณน้ำฝน (มม.)	ความชื้นสัมพัทธ์ (%)	แรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometer kpa)	การเคลื่อนตัวของมวลดิน ในรอบ ๒๔ ชม. (Inclinometer)				การประเมินสถานการณ์
					ชุดที่ ๑		ชุดที่ ๒		
					ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	ไม่เคลื่อนตัว	เคลื่อนตัว (มม.)	
๑.	สำนักสงฆ์ดอยเทพนิมิต ต.ป่าตอง อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	๐	๖๖	๐	/		/		ปกติ
๒.	บ.ศิริวงศ์ หมู่ที่ ๑๐ ต.กำโลน อ.ลานสกา จ.นครศรีธรรมราช	๐	๖๓	๕.๙	/		/		ปกติ
๓.	ที่ป่าวันธรรมสถาน หมู่ที่ ๑ ต.มะเร็ต อ.เกาะสมุย จ.สุราษฎร์ธานี	๐	๕๖	๐.๗	/		/		ปกติ
๔.	บ.ผามูบ หมู่ที่ ๗ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	๐.๒	๕๖	- ๖.๙	/		/		ปกติ
๕.	บ.ห้วยเรือ หมู่ที่ ๙ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	๐.๖	๐	- ๘.๗	/		/		ปกติ
๖.	บ.ห้วยไต้ หมู่ที่ ๘ ต.แม่พูล อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	๐	๕๘	- ๕.๔	/		/		ปกติ
๗.	สถานีวิจัยดอยปู่ย สวนสองแสน ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	๐.๒	๕๕	- ๑๑.๐	/		/		ปกติ
๘.	วัดพระธาตุดอยสุเทพราชวรวิหาร ต.สุเทพ อ.เมือง จ.เชียงใหม่	๐	๕๕	- ๕.๘	/		/		ปกติ

**หมายเหตุ**

- |  |   |   |
|--|---|---|
| <p><b>๑. เกณฑ์วัดปริมาณน้ำฝน</b><br/>                 ๐ - ๖๐ มม. ปกติ<br/>                 ๙๐ - ๑๐๐ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง<br/>                 มากกว่า ๑๕๐ มม. ต้องอพยพประชาชน</p> | <p><b>๒. เกณฑ์วัดค่าแรงดันน้ำใต้ดิน (Piezometer)</b><br/>                 ๐ ถึง - ๒๙ ปกติ<br/>                 -๓๐ ถึง -๖๙ kPa แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง<br/>                 มากกว่า ถึง -๗๐ kPa ต้องอพยพประชาชน</p> | <p><b>๓. เกณฑ์วัดระยะการเคลื่อนตัวของมวลดิน (Inclinometer)</b><br/>                 ๐ - ๐.๔๙ มม. ปกติ<br/>                 ๐.๕ - ๔.๙ มม. แจ้งให้ทำการเฝ้าระวัง<br/>                 มากกว่า ๕ มม. ต้องอพยพประชาชน</p> |
|--|---|---|

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย ในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๙ มิ.ย. ๕๘ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๓๐ มิ.ย. ๕๘ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทร. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงราย	เมือง	ท่าสุด	แม่ข้าวต้มท่าสุด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายสิงห์ทอง นะตา
	เชียงใหม่	แม่แตง	แม่หอพระ	ป่าไม้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๐.๑ มม.	นายพรหมมิน แสงสิงห์
	แพร่	เด่นชัย	ห้วยไร่	ห้วยไร่	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมพร พงษ์สุวรรณ
	พะเยา	ปง	ขุนควร	น้ำปุก	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายสมบุญ ไซมมงคล
ใต้	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	เขาสาม	สวนส้ม	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบุญธรรม สมมิตร
	ชุมพร	ท่าแซะ	สลุย	ใหม่สมบุญ	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสีเทา สุดแน่น
	พังงา	คุระบุรี	คุระ	กลาง	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอุดมศักดิ์ บัญชาเมฆ
	พัทลุง	ศรีนครินทร์	ลำสินธุ์	โหล๊ะไฟ	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายอำพัน หนูสะอาด
ตะวันออก	จันทบุรี	มะขาม	ฉมัน	พญาบน	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายชุมพร ศรีแก่นจันทร์
	ชลบุรี	บ่อทอง	หนองใหญ่	อ่างใน	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคงคา ตฤณชาติ
	ปราจีนบุรี	เมือง	เนินหอม	หัวบุง	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นางปราณี ศรีพุทไธ
	ระยอง	บ้านค่าย	ชากบก	เจ็ดลูกเนิน	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายวินัย ยมหา
กลาง	นครนายก	เมือง	สาธิตา	พราหมณี	เข้าน้ำท่วมฟ้ามีเมฆเล็กน้อย ไม่มีฝนตก	นายสนอง ดีเสียง
	ราชบุรี	ปากท่อ	ยางหัก	ท่ายาง	เข้าน้ำท่วมฟ้ามีเมฆกระจาย ไม่มีฝนตก	นายเสรี คาผูก
	สุพรรณบุรี	เมือง	บ้านเก่า	ตะเคียนทอง	เข้าน้ำท่วมฟ้าครึ้ม อากาศเย็น	นายฉาย หัตถชาติ
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	องค์พระ	เขาใหญ่	เข้าน้ำท่วมฟ้าค่อนข้างโปร่ง อากาศดี	นายประดับ ศรีจันทร์
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	นาฝาย	สะแกเครือ	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายเอกชัย จันทา
	เลย	ปากชม	เขื่องกลม	ห้วยนา	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายสมัย จำปานิล
	หนองคาย	สังคม	แก้งไก่อ	โสกกล้า	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบุญโฮม จำปานิล
	อุบลราชธานี	บุญศรี	ห้วยข่า	โป่งยอ	เข้าน้ำท่วมฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายคำพูล อ่อนพันธ์

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