

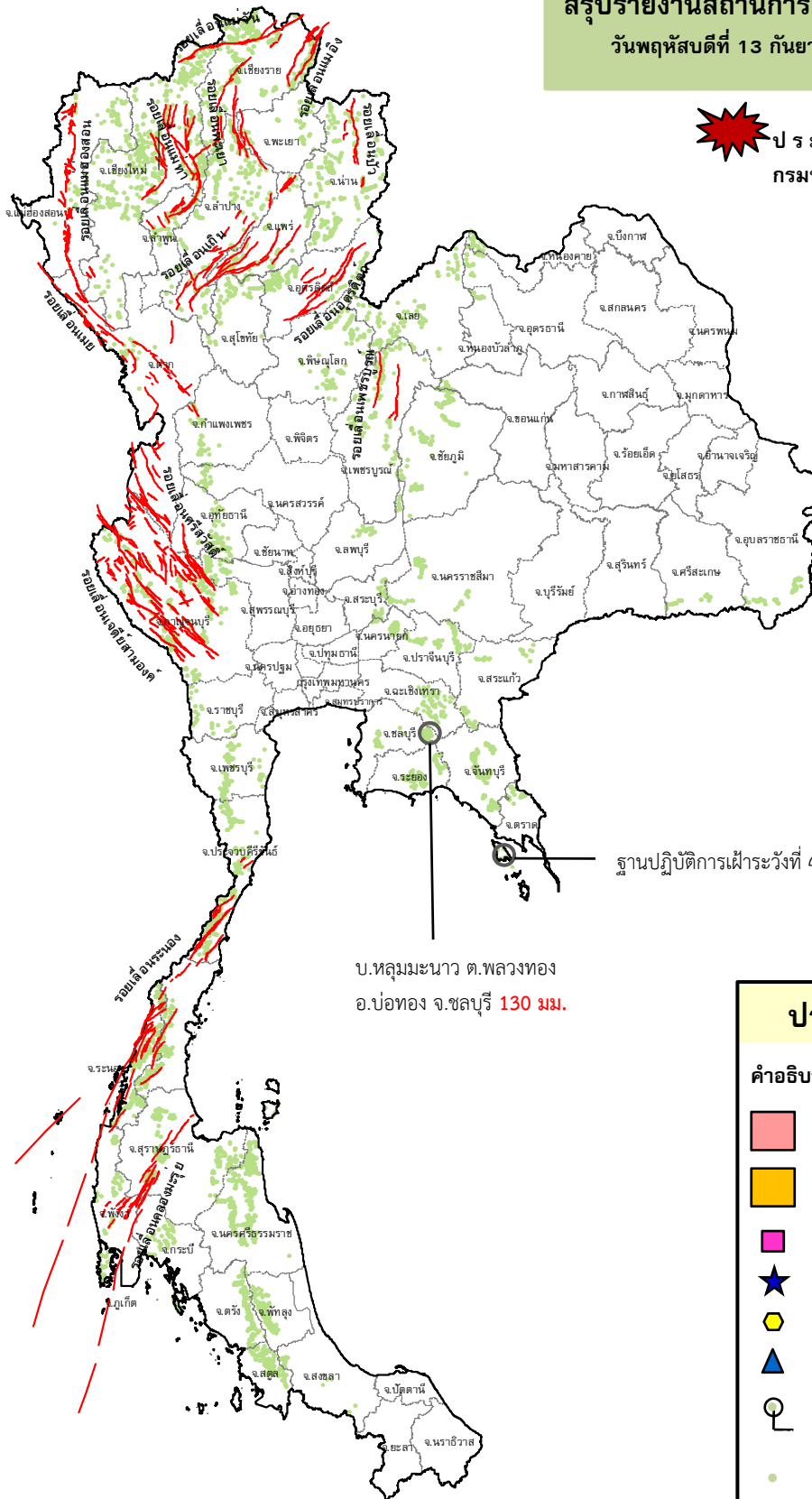


กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ 13 กันยายน 2561 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ฐานปฏิบัติการเฝ้าระวังที่ 4 (ไถ่แบ้) อ.เกาะช้าง จ.ตราด 105 มม.

บ.หลุมมะนาว ต.พลวงทอง
อ.บ่อทอง จ.ชลบุรี 130 มม.

ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป (2)
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพฤหัสบดีที่ ๑๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับบางพื้นที่ไม่มีฝนตก จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

● สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม ซึ่งจะทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน และน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๒ - ๓ เมตร และอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง ส่วนผู้ที่จะเดินทางไปเกาะฮ่องกงในช่วงวันที่ ๑๓ - ๑๔ กันยายน ๒๕๖๑ และเกาะลูซอนประเทศฟิลิปปินส์และตอนใต้ของเกาะไต้หวัน ในช่วงวันที่ ๑๔ - ๑๕ กันยายน ๒๕๖๑ ขอให้ตรวจสอบสภาพอากาศก่อนเดินทางด้วยเนื่องจากมีพายุอยู่บริเวณดังกล่าว

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา พายุโซนร้อน “บารีจัต” (BARIJAT) บริเวณด้านตะวันออกของเกาะไหหลำ ประเทศจีน กำลังเคลื่อนตัวทางทิศตะวันตก คาดว่าจะเคลื่อนเข้ามาปกคลุมบริเวณเกาะไหหลำ ประเทศจีน ในวันที่ (๑๓ กันยายน ๒๕๖๑) หลังจากนั้นจะอ่อนกำลังลงเป็นดีเปรสชัน และหย่อมความกดอากาศต่ำตามลำดับ ซึ่งจะส่งผลทำให้มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย มีกำลังแรง ประกอบกับร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่งสำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนจะมีกำลังแรงขึ้น

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดจันทบุรี ๖๑.๓ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

● พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- ไม่มีพื้นที่คาดการณ์

หมายเหตุ AP Model เป็นการวิเคราะห์ข้อมูลเชิงสถิติของปริมาณน้ำฝนสะสมและเหตุการณ์ดินถล่มในอดีตนำมาสร้างเกณฑ์น้ำฝนสะสมวิกฤตสำหรับเฝ้าระวังและแจ้งเตือนภัยดินถล่ม ข้อมูลการคาดการณ์ปริมาณน้ำฝนล่วงหน้า ๗๒ ชั่วโมงโดยสถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำและการเกษตร ได้นำมาวิเคราะห์ด้วยแบบจำลอง AP Model เพื่อคาดการณ์พื้นที่ที่จะติดตาม/เฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่มล่วงหน้า

- ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๑๒ ก.ย. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๑๓ ก.ย. ๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นางสังวาลย์ พิบุรณ์
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายฤทธิชัย ชำคง
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ท้องฝาย	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายศรีวรรณ แสงกาศ
	ลำพูน	ลี้	ลี้	ม่วงสามปี	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายสมศักดิ์ เทียมเพชร
	น่าน	แม่จริม	น้ำพาง	น้ำว่า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายขจร ทองคำ
	อุทัยธานี	ห้วยคต	ทองหลาง	ละว้า	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายประเวศ อยู่รอง
	เชียงใหม่	แม่ออน	ออนเหนือ	ดอนทราย	ท้องฟ้าแจ่มใส อากาศร้อนอบอ้าว	นางสาวกัญญาญ์ ปัญญาผาบ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือเหนือ	บ่อหยวกใต้	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝนตก	นายสมโภชน์ อุดแต่ม
ใต้	นครศรีธรรมราช	นบพิตำ	นบพิตำ	ทุ่งไโน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายสมศักดิ์ เพ็ชรเจริญ
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	โนง่วม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๙ มม.	นายสุรินทร์ ทวยนาค
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓ มม.	นายขันติชาติ อดอาจ
	ชุมพร	สวี	วิสัยใต้	หาดพริก	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายทวัฒน์ แดงอ่อน
	พังงา	ท้ายเหมือง	ลำแก่น	ลำรู	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายไสว ป้องเศร่า
	ระนอง	เมือง	บางริน	พรั้ง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายจรูญ เลียงจิรการ
ตะวันออก	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	หลุมมะนาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๓๐ มม.	นางสาวจุฑาทิพ จิตหาญ
	ตราด	เกาะช้าง	ฐานปฏิบัติการเฝ้าระวังที่ ๔ (ไก่อแบ้ว)		วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐๕ มม.	นายลือชัย ศรีไสยาศน์
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม.	นายบัญชา บัวผุด
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาห้ายอด	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๙ มม.	นายธวัช วัชรตม
	จันทบุรี	ขลุง	ตروقนอง	ตروقนองบน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝนตก	นายนอม สมบัติทวี
กลาง	สระบุรี	มวกเหล็ก	มวกเหล็ก	ปากคลอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายประจวบ แวงวัน
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายบุญเลิศ ปั่นทองคำ
	กาญจนบุรี	ทองผาภูมิ	ปิล็อก	อีด่อง	ท้องฟ้าแจ่มใส มีหมอกเล็กน้อย	นายนิพนธ์ สุนคำ
	กาญจนบุรี	สังขละบุรี	ปรางค์	ยางขาว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายอุบล แสงผา
	สุพรรณบุรี	ด่านช้าง	ห้วยขมิ้น	ป่าเลา	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นายเหรียญ แห้วเพชร
ตะวันออก เฉียงเหนือ	อุบลราชธานี	นาจะหลวย	บ้านตุม	ทุ่งเงิน	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๕ มม.	นายวีระชัย โกษา
	อุบลราชธานี	น้ำขุ่น	โคกสะอาด	โนนอุดม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๙ มม.	นายบุญมี ผงจุลี
	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	นาดาว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นางสาวเพ็ญประภา ทองประสาร
	เลย	ด่านซ้าย	นาดี	ห้วยปลาฝา	ท้องฟ้ามีดครึ้ม มีฝนตกปรอยๆ	นายสมัย อรรถสุรย์
	เลย	นาแห้ว	นาแห้ว	นาแห้ว	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสาวอาภากร หงษาบาล
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ซับศิลาทอง	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางเกษมศรี อุทัยรัตน์
	นครราชสีมา	ปากช่อง	หมูสี	ใหม่สะแกราช	ท้องฟ้ามีดครึ้ม ไม่มีฝนตก	นางสุพิศ ทูลบุญลินทร์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๑ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพฤหัสบดีที่ ๑๓ กันยายน พ.ศ. ๒๕๖๑

ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย สำนักธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม
กรมทรัพยากรธรณี กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๓-๕ โทรสาร ๐๒ ๖๒๑ ๙๗๐๐
www.dmr.go.th