



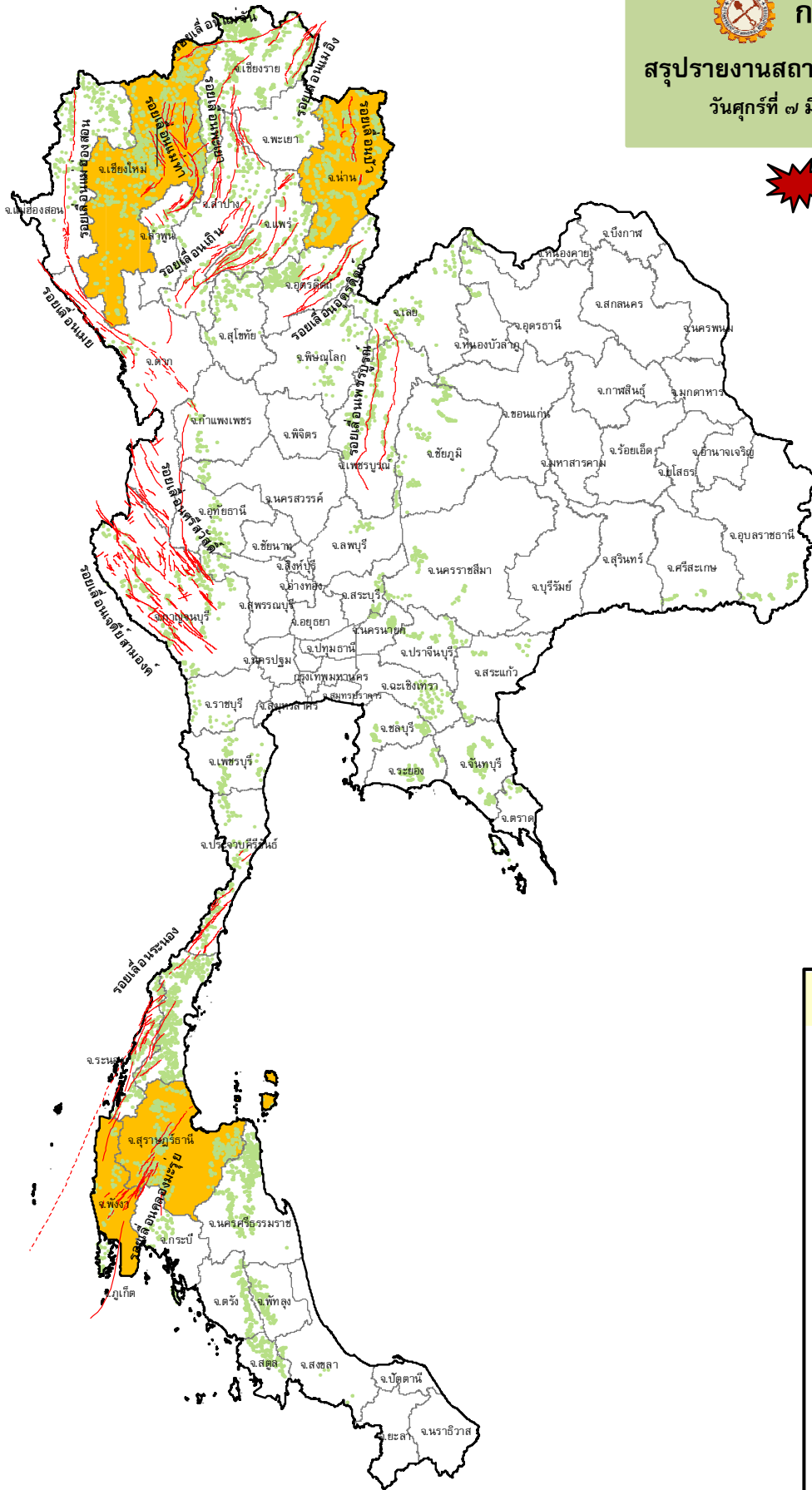
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (๔)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันศุกร์ที่ ๗ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๒ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่มน้ำป่าไหลหลาก ดินไหล หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- วานนี้ (๖ มิ.ย. ๖๒) เวลา ๑๘.๐๐ น. เกิดฝนตกหนักทำให้น้ำป่าไหลหลาก เข้าท่วมบริเวณจังหวัดสุราษฎร์ธานี ในพื้นที่ ๒ อำเภอ ๒ ตำบล ๓ หมู่บ้าน ได้แก่ อำเภอพระแสง ตำบลไทรซิง (หมู่ ๗) และอำเภอเคียนซา ตำบลท่าเสด็จ (หมู่ ๕, ๑๘) ประชาชนได้รับผลกระทบ ๑๕ คริวเรือน ๕๐ คน ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บและเสียชีวิต ปัจจุบันระดับน้ำกำลังลดลง (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- ไม่มี

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยดินถล่ม มีฝนตกอย่างต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือ ได้แก่ จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก เชียงใหม่ น่าน และบริเวณภาคใต้ ได้แก่ จังหวัดสุราษฎร์ธานี นครศรีธรรมราช ระนอง และพังงา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยจึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

กรณีสถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ โดยบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ มีฝนต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนัก ซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา หย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณภาคใต้ตอนล่าง ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังอ่อนพัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองในระยะนี้ โดยมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่ศูนย์อุตุนิยมวิทยาภาคใต้ฝั่งตะวันตก จังหวัดภูเก็ต ๑๔๐.๕ มม. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- จังหวัดเชียงใหม่ น่าน สุราษฎร์ธานี และพังงา / เฝ้าระวังในระยะ ๑-๒ วันนี้

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๖ มิ.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๗ มิ.ย. ๖๒ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	ฝาง	แม่งอน	ยาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๖ มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	หนองบวกช้าง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางเกษร วันดา
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	ทรายงาม	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายประสิทธิ์ ทองหล่อ
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายสุนทร สายตรง
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามอบ	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายดำเนิน เชียงพันธ์
	เชียงราย	แม่สรวย	วาวี	ปางก๊ว	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝน	นายสุรียัน พลอยสวย
	เชียงราย	แม่สรวย	วาวี	ห้วยซี้เหล็ก	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝน	นายสนิท สุขสันต์ภักดี
	ลำพูน	แม่ทา	ทาสบเส้า	แม่สะปัวด	ท้องฟ้าแจ่มใส ไม่มีฝน	นายผล สายอ่อน
ใต้	พังงา	กะปง	เหล	ช้างเขือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๕ มม.	นายจริต แสงทอง
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	บางไม้พะเพาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๐ มม.	นายวิชิต วงศ์สวัสดิ์
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	หูนบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๘ มม.	นายขันติชาติ องอาจ
	สตูล	ทุ่งหว้า	ป่าแก่บ่อหิน	ทุ่งดินลุ่ม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๕ มม.	นายเสียร ชำนาญคง
	ชุมพร	ท่าแซะ	คุริง	ท่าลานทอง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๖๐ มม.	นายประทีป ท้าวเชื้อลาว
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	สาคลี	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นางพัชรา เพชรคุ้ม
	นครศรีธรรมราช	สิชล	ฉลุง	ท่าควาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๓ มม.	นายวินัย พุดดี
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	เขาใหญ่	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นายอนุสรณ์ ศรีเมือง
	นครศรีธรรมราช	พิปูน	พิปูน	ใหม่	ท้องฟ้าปิด มีเมฆมาก	นางหนูพริก ประสงค์
ระนอง	ละอุ่น	บางแก้ว	บางแก้วน้อย	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายทันวิทย์ เพ็ชรศิริ	
ตะวันออก	ระยอง	แกลง	ห้วยยาง	ห้างญวน	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายพานิช สมบูรณ์
	ฉะเชิงเทรา	ท่าตะเกียบ	คลองตะเกรา	วังหิน	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายเชิญ แก้วเรือง
	ตราด	เกาะช้าง	เกาะช้าง	ฐาน.๔ ไก่แบ้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายสือชัย ศรีไสยาสน์
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศแจ่มใส	นายประภาส แซ่อึ้ง
กลาง	กาญจนบุรี	หนองปรือ	สมเด็จพระเจริญ	เขาหินตั้ง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นางสำเนียง แก้วดอนไพร
	เพชรบุรี	ชะอำ	เขาใหญ่	หุบกะพง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓ มม.	นายพิชัย อยู่เย็น
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ห้วยผาก	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นายสุมงคล แสนท่าพล
	ประจวบคีรีขันธ์	หัวหิน	ห้วยสัตว์ใหญ่	เฉลิมเกียรติพัฒนา	ท้องฟ้าครึ้ม มีเมฆมาก	นางรำพรรณ ผงโนนแดง
ตะวันออก เฉียงเหนือ	นครราชสีมา	สีคิ้ว	หนองหญ้าขาว	ระยาว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายสาคร เพ็ญนอก
	ขอนแก่น	ภูผาม่าน	วังสวาบ	วังสวาบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายดุสิต สีพันบุญ
	เลย	นาแห้ว	แสงภา	หัวนา	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายหลิน มั่นมา
	นครราชสีมา	ปักธงชัย	สะแกราช	ใหม่สะแกราช	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นางสุพิศ ทูลบุญอินทร์
	นครราชสีมา	วังน้ำเขียว	อุดมทรัพย์	ห้วยพรม	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายอุดมศักดิ์ พาหอม
	อุบลราชธานี	บุญศรี	ห้วยข่า	คำขุนราษฎร์	ท้องฟ้าโปร่ง ไม่มีฝน	นายบุญสวน สายพันธ์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๓๓ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันศุกร์ที่ ๗ มิถุนายน ๒๕๖๒

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