



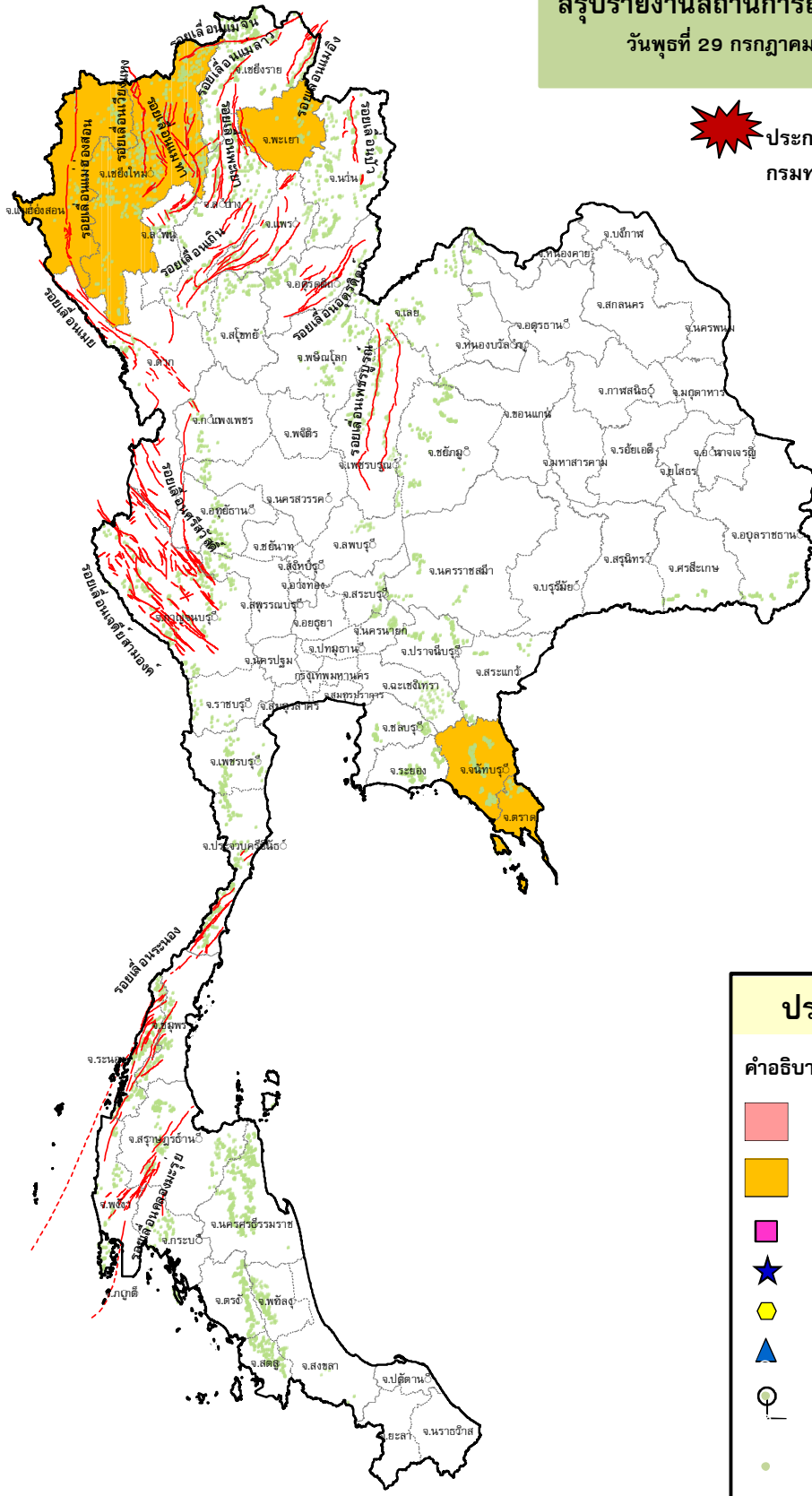
กรมทรัพยากรธรณี

สรุปรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันพุธที่ 29 กรกฎาคม 2563 เวลา 09.00 น.



ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
กรมทรัพยากรธรณี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

- พื้นที่ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม
- พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่ม (5)
- ดินถล่ม/ดินไหล/หินร่วง/รอยแยก
- จุดเหนือศูนย์เกิดแผ่นดินไหว
- สึนามิ
- หลุมยุบ/ดินทรุดตัว
- ปริมาณน้ำฝนในพื้นที่เสี่ยงภัยมากกว่า 100 มม. ขึ้นไป
- อาสาสมัครเครือข่ายวัดปริมาณน้ำฝนของกรมทรัพยากรธรณี
- รอยเลื่อนมีพลัง



รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน
วันพุธที่ ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓ เวลา ๐๙.๐๐ น.



๑. ประกาศกรมทรัพยากรธรณี

- ไม่มี

๒. ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ ๒๔ ชั่วโมง

๒.๑ ดินถล่ม น้ำป่าไหลหลาก ดินไหว หินร่วง รอยแยก และหลุมยุบ

- ไม่มี

๒.๒ แผ่นดินไหว

- ไม่มี

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

- เวลา ๐๘.๓๕ น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด ๓.๖ ที่ระดับความลึก ๕ กิโลเมตร บริเวณประเทศลาว ห่างไปทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ ของบ้านน้ำช้าง ตำบลขุนน่าน อำเภอเฉลิมพระเกียรติ จังหวัดน่าน ไม่มีความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา)

๔. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่ม มีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๕. แนวทางการบริหาร

สถานการณ์ปกติ

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

ข้อมูลสนับสนุนที่ใช้ในการวิเคราะห์ ติดตามและเฝ้าระวังธรณีพิบัติภัยดินถล่ม ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย มีดังนี้

• สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)

- พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศลาวและเวียดนามตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนที่ตกหนักไว้ด้วย

- ปริมาณน้ำฝนสูงสุดวัดได้ที่อำเภอเมือง จังหวัดอำนาจเจริญ ๑๗๘.๒ มม. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

• พื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดดินถล่มล่วงหน้า ๓ วัน จากแบบจำลองพื้นที่อ่อนไหวต่อดินถล่มแบบพลวัต (AP Model) สำหรับศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย

- พื้นที่จังหวัดเชียงใหม่ พะเยา แม่ฮ่องสอน จันทบุรี และตราด

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

• ปริมาณน้ำฝนที่วัดได้จากเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัยในรอบ ๒๔ ชั่วโมง (๒๕ ก.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น. - ๒๙ ก.ค. ๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.)

ภาค	จังหวัด / อำเภอ / ตำบล / หมู่บ้าน				ข้อมูลปริมาณน้ำฝน (รอบ ๒๔ ชม.)	เครือข่ายฯ ทธ. (ผู้รายงาน)
เหนือ	เชียงใหม่	หางดง	บ้านปาง	ปาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๗๓ มม.	นายวรวิทย์ อินก้อน
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	มหาราช	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๘ มม.	นางศิริพิชญ์ จันน้ำท่วม
	อุตรดิตถ์	ท่าปลา	น้ำหมั้น	น้ำหมั้นใต้	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๒ มม.	นายสุนทร สายตรง
	อุตรดิตถ์	ลับแล	แม่พูล	ผามูบ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๙ มม.	นายคำเนิน เชียงพันธ์
	แพร่	ลอง	บ่อเหล็กกลอง	ต้นม่วง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๓๕ มม.	นายบุญญ์ดี แก้วมัน
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	หนองขวาง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๐ มม.	นายชานน สุภานาม
	เชียงใหม่	กัลยาณิวัฒนา	แจ่มหลวง	ขุนแม่รวม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๔ มม.	นายเอกชัย จรูญพูนมงคล
	อุตรดิตถ์	น้ำปาด	น้ำไคร้	ปางเกลือ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๐ มม.	นายเกษม มาท่ามา
	เชียงใหม่	สะเมิง	แม่สาบ	ปางเตม	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๙ มม.	นายยิ่ง กลิ่นอบ
	แพร่	ลอง	หัวทุ่ง	นาอูน่อง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕ มม.	นายเกษม ฝันแบน
	แม่ฮ่องสอน	ปาย	แม่ฮี้	ห้วยแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายชำนาญ อนุวงศ์
	พะเยา	ปาง	จิม	แฮะ	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายวิน ปันคำ
	น่าน	บ่อเกลือ	บ่อเกลือใต้	ฝักเหือก	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นางอุบลรัตน์ ลำน้อย
	เชียงราย	แม่สรวย	วาเวี	ปางกิว	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายคมชาญ ภัทรขันติธรรม
	เชียงราย	ขุนตาล	ป่าตาล	ร่องขุนเหนือ	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางกนกกันจันทร์ ภูเจริญ
	เชียงราย	เวียงแก่น	ปอ	ผาดัง	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายอภิสิทธิ์ ทรายเรียง
	เชียงราย	เมือง	ศรีภูมิ	สันโค้ง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นายศรिताเดือน พรชู
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่ฮอน	ยาง	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายรุ่งภพ ศิริเลิศมงคล
	เชียงใหม่	ฝาง	แม่คะ	แม่คะ	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายโกมล ศิริวงศ์
	ลำพูน	แม่ทา	ทากาศ	ดอยแช่	อากาศดี เมื่อวานมีฝนตก	นายสุทัศน์ นันตาทากาศ
เพชรบูรณ์	เมือง	ป่าเลา	พล้า	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายอนุรักษ์ ทับบรอง	
	กำแพงเพชร	คลองลาน	โป่งน้ำร้อน	โป่งน้ำร้อน	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นางพร ตาล้า
ใต้	สุราษฎร์ธานี	กาญจนดิษฐ์	คลองสระ	สวนปราง	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๘๐ มม.	นายจักรพงษ์ สุขกลิน
	สุราษฎร์ธานี	พนม	พนม	บางไม้เพาะ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๗ มม.	นายวิชิต วงศ์สวัสดิ์
	นครศรีธรรมราช	สิชล	เขาน้อย	ยอดน้ำ	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายสุเทพ โมอ่อน
	นครศรีธรรมราช	สิชล	ฉลอง	ท่าควาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๕๐ มม.	นายวินัย พุดดี
	นครศรีธรรมราช	สิชล	สี่ขีด	ในอ่าว	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๔๕ มม.	นายสุทิน ทองเต็ม
	สุราษฎร์ธานี	คีรีรัฐนิคม	น้ำหัก	ปากพาย	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๑๕ มม.	นายชนกพงศ์ ภูช่วยล้ำ
	ระนอง	กระบุรี	ในวงใต้	บุรีรัมย์	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายเกียรติศักดิ์ แก้วธานี
	ตรัง	เมือง	ทับเที่ยง	ไชยมงคล	ท้องฟ้าครึ้ม มีฝนตก	น.ส.อภาพร เขียววิษระ
	กระบี่	เขาพนม	หน้าเขา	ห้วยน้ำแก้ว	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายนิกร ชุมเชื้อ
	ชุมพร	เมือง	บ้านนา	ในวงวม	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสุนทร ทวยนาค
ตะวันออก	จันทบุรี	ขลุง	ตรอกนอง	ตรอกโสน	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายณรงค์ เพ็ญคณะ
	ชลบุรี	บ่อทอง	พลวงทอง	เขาใหญ่	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายประภาส แซ่อึ้ง
	ระยอง	เขาชะเมา	ห้วยทับมอญ	คลองหิน	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายบัญชา บัวผุด
	ตราด	บ่อไร่	หนองบอน	คอแล	ท้องฟ้าครึ้มๆ ฝนตกปรอยๆ	นายบุญมั่น ไชยวงษ์
กลาง	กาญจนบุรี	ไทรโยค	วังกระแจะ	พู่หว่า	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	นายสมชาย ลิมา
	สระบุรี	แก่งคอย	ชะอม	บึงไม้	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศดี	น.ส.ชญาภา กองบุญ
	ประจวบคีรีขันธ์	ทับสะแก	ห้วยยาง	หัวเขา	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางมยุรี พิมพ์อาด
	ราชบุรี	สวนผึ้ง	สวนผึ้ง	ตะโกกลาง	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายบุญเลิศ ปันทองคำ
ตะวันออก เฉียงเหนือ	ศรีสะเกษ	ภูสิงห์	ดงรัก	สันติสุข	วัดปริมาณน้ำฝนได้ ๒๕ มม.	นางเบญจมาศ ธรรมพร
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	ศรีเจริญ	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นางนิยรมณีย์ สิมมาสุต
	เลย	ภูหลวง	เลยวังไสย์	เลยวังไสย์	ท้องฟ้าครึ้มๆ มีเมฆมาก	นายพิตร จำปีพรม
	อุบลราชธานี	บุญศรี	ห้วยข่า	หนองแปน	ท้องฟ้าโปร่ง อากาศร้อน	นายพีระพล แสนศรี
	นครราชสีมา	สีคิ้ว	คลองไผ่	ซับศิลาทอง	ท้องฟ้าโปร่ง มีแดดออก	นางเกษมศรี อุทัยรัตน์

หมายเหตุ : ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย ได้ประสานงานเครือข่ายเฝ้าระวังแจ้งเตือนธรณีพิบัติภัย จำนวน ๔๕ คน เพื่อรวบรวมข้อมูลในพื้นที่ เพื่อจัดทำรายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน วันพุธที่ ๒๙ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๖๓