



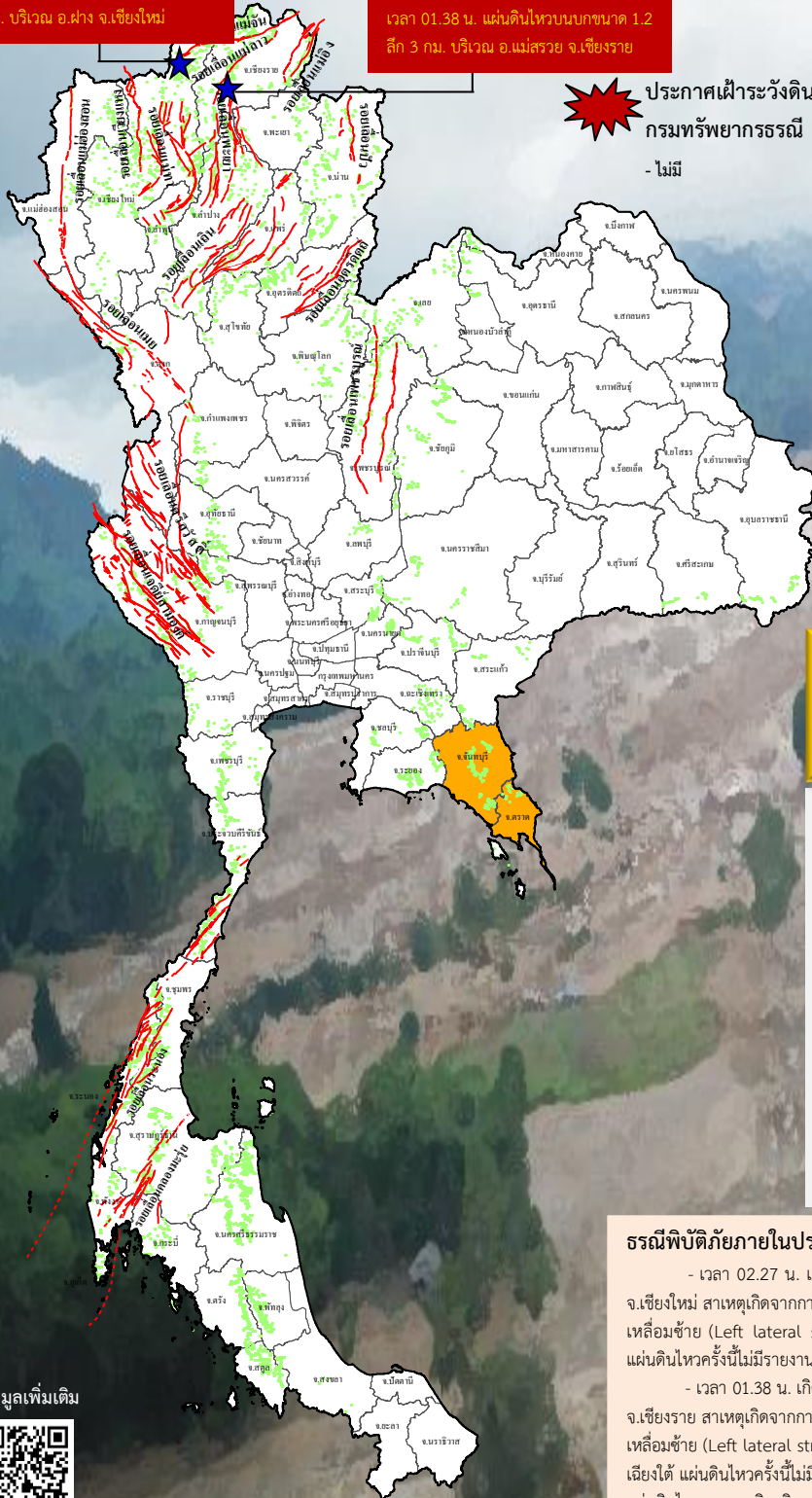
รายงานสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยประจำวัน

วันศุกร์ที่ 16 เมษายน 2564 เวลา 09.00 น.

เวลา 02.27 น. แผ่นดินไหวขนาด 1.0 ลึก 1 กม. บริเวณ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่

เวลา 01.38 น. แผ่นดินไหวขนาด 1.2 ลึก 3 กม. บริเวณ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย

ประกาศเฝ้าระวังดินถล่ม กรมทรัพยากรธรณี - ไม่มี



ประเภทของภัยที่เกิด

คำอธิบายสัญลักษณ์

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

พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากของกรมทรัพยากรธรณี

- เหนือ ➤ ไม่มี
- กลาง ➤ ไม่มี
- ตะวันออก ➤ ไม่มี
- เฉียงเหนือ ➤ ไม่มี
- ตะวันออก ➤ จันทบุรี ตราด
- ใต้ ➤ ไม่มี

ธรณีพิบัติภัยภายในประเทศ รอบ 24 ชั่วโมง

- เวลา 02.27 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.1 ที่ระดับความลึก 1 กม. บริเวณ อ.ฝาง จ.เชียงใหม่ สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่จัน ในรูปแบบการเลื่อนตามแนวระนาบเหลือ้มซ้าย (Left lateral strike slip fault) มีทิศทางการวางตัวในทิศเกือบตะวันออก-ตะวันตก แผ่นดินไหวครั้งนี้ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและความเสียหาย

- เวลา 01.38 น. เกิดแผ่นดินไหวขนาด 1.2 ที่ระดับความลึก 3 กม. บริเวณ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย สาเหตุเกิดจากการเลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนแม่ลาว ในรูปแบบการเลื่อนตามแนวระนาบเหลือ้มซ้าย (Left lateral strike slip fault) มีทิศทางการวางตัวในแนวตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ แผ่นดินไหวครั้งนี้ไม่มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนและความเสียหาย (ที่มา : กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ดูข้อมูลเพิ่มเติม

