

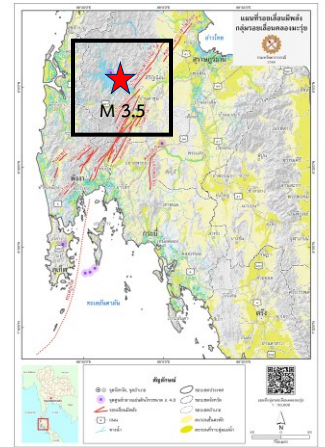
## รายงานเหตุการณ์แผ่นดินไหว บริเวณตำบลเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

วันที่ 9 มีนาคม 2569 เวลา 12.00 น.

### สถานการณ์

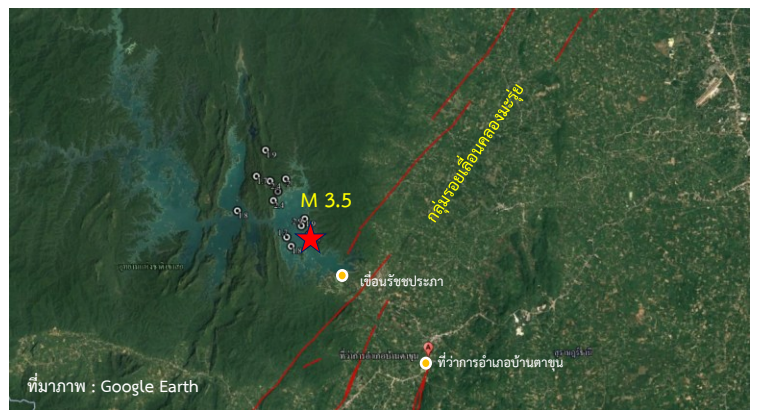
ช่วงวันที่ 8-9 มี.ค. 69 เกิดกลุ่มแผ่นดินไหวขนาด 1.7-3.5 จำนวน 12 ครั้ง (ข้อมูล ณ เวลา 05.30 น.) บริเวณตำบลเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี โดยมีแผ่นดินไหวขนาดใหญ่สุด คือ แผ่นดินไหวขนาด 3.5 ที่ระดับความลึก 1 กิโลเมตร เมื่อวันที่ 8 มี.ค. 69 เวลา 17.41 น. ห่างจากเส้นเขื่อนรัชชประภาที่อยู่ทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ประมาณ 5 กิโลเมตร และห่างจากที่ว่าการอำเภอบ้านตาขุน ที่อยู่ทางทิศตะวันออกเฉียงใต้ประมาณ 16 กิโลเมตร (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

ที่	วัน-เวลา	ขนาด	ความลึก	สถานที่
1	9/3/2026 5:30	2.0	4	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
2	9/3/2026 2:13	1.7	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
3	9/3/2026 1:18	1.7	3	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
4	9/3/2026 1:08	1.8	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
5	8/3/2026 17:59	2.4	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
6	8/3/2026 17:41	3.5	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
7	8/3/2026 14:03	1.8	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
8	8/3/2026 13:59	1.9	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
9	8/3/2026 12:37	1.8	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
10	8/3/2026 12:29	2.9	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
11	8/3/2026 12:28	1.9	1	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี
12	8/3/2026 7:02	2.4	2	ต.เขาพัง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี



### สาเหตุ

เหตุการณ์แผ่นดินไหวครั้งนี้ สาเหตุเกิดจากการเคลื่อนตัวของกลุ่มรอยเลื่อนคลองมะรุ่ย ที่มีทิศทางการวางตัวในแนวทิศตะวันออกเฉียงเหนือ-ตะวันตกเฉียงใต้ มีการเคลื่อนตัวตามแนวระนาบเหลื่อมซ้าย (Left lateral strike slip fault) จัดเป็นแผ่นดินไหวขนาดเล็ก (Minor) โดยการรับรู้ความรุนแรงของแผ่นดินไหวตามมาตราเมอร์คัลลี อยู่ในระดับ 2-3 (เบามาก) คนที่อยู่ใกล้จะรู้สึกว่ามีสั่น (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)



แผนที่แสดงตำแหน่งเกิดแผ่นดินไหว บริเวณเขาพัง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี

### ผลกระทบ

มีรายงานการรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนจากแผ่นดินไหวในพื้นที่บริเวณตำบลเขาพัง และตำบลเขาวง อำเภอบ้านตาขุน จังหวัดสุราษฎร์ธานี ไม่มีรายงานความเสียหาย ทั้งนี้ เจ้าหน้าที่เขื่อนรัชชประภา ร่วมกับอำเภอบ้านตาขุนได้ตรวจสอบความมั่นคงของเขื่อนแล้ว พบว่าไม่ได้รับผลกระทบแต่อย่างใด พร้อมจะติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิดต่อไป (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย กรมอุตุนิยมวิทยา และกรมทรัพยากรธรณี)

### การดำเนินงานของ ทธ.

เจ้าหน้าที่ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัยได้ติดตาม ประเมินสถานการณ์แผ่นดินไหวที่เกิดขึ้น ให้คำแนะนำแก่เครือข่ายฯ ทธ. และประชาชนในพื้นที่ พร้อมทั้งประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่ให้ติดตามสถานการณ์แผ่นดินไหวอย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง