

## พม่าระทึก'ธรณีเขย่า'5.1ริกเตอร์

เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม นายสมบูรณ โฆษิตานนท์ ผู้อำนวยการสำนักงานทรัพยากรธรณี เขต 1 ลำปาง กล่าวว่า ประชาชนในพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทยอาจเกิดความรู้สึกกังวลต่อแผ่นดินไหวที่เกิดขึ้นในช่วงนี้ แผ่นดินไหวที่มีขนาดรุนแรง 5.1 ริกเตอร์ล่าสุด จุดศูนย์กลางอยู่บริเวณชายฝั่งทางตอนใต้ของประเทศพม่า ห่าง จ.กาญจนบุรี ประมาณ 300 กิโลเมตร เกิดขึ้นช่วงเวลา 02.10 น. วันที่ 20 พฤษภาคม เกิดจากแนวรอยเลื่อนสะแกง รอยเลื่อนใหญ่ที่มีพลัง เป็นแนวรอยเลื่อนใหญ่พาดผ่านประเทศพม่าลงสู่ทะเล ถือเป็นรอยเลื่อนที่ขนานรอยเลื่อนที่มีพลังในภาคเหนือของประเทศไทย โดยเฉพาะขนานกับรอยเลื่อนแม่ฮ่องสอนใน จ.แม่ฮ่องสอน และรอยเลื่อนแม่ทาใน จ.เชียงใหม่ พาดผ่านลงสู่ จ.ลำพูน

“เมื่อรอยเลื่อนสะแกงในประเทศพม่าเกิดไหว ทำให้รอยเลื่อนในภาคเหนือของไทยขยับตาม นอกจากนี้ ยังเกิดแผ่นดินไหว ขนาด 2.5 ริกเตอร์ มีจุดศูนย์กลางใน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ เกิดขึ้นเวลา 00.53 น. ของเมื่อคืนวันที่ 20 พฤษภาคม จุดศูนย์กลางที่เกิดแผ่นดินไหวใน

จ.เชียงใหม่ อยู่ในแนวรอยเลื่อนแม่ทา อย่างไรก็ตาม จากการประเมินการเกิดแผ่นดินไหวครั้งล่าสุดในประเทศไทย ถือเป็นการไหวที่ไม่รุนแรง ไม่ส่งผลกระทบต่อพื้นที่ ประชาชนบริเวณจุดศูนย์กลางสามารถรับรู้ได้ถึงแรงสั่นสะเทือน การสร้างความเข้าใจกับประชาชนต้องดำเนินการ เพื่อให้ประชาชนเข้าใจต่อเหตุแผ่นดินไหว ไม่สามารถแจ้งเตือนล่วงหน้าได้ ขอให้ประชาชนอย่าวิตกกังวล และการเกิดแผ่นดินไหวที่เกิดขึ้นในประเทศไทยนั้น เป็น การปล่อยพลังออกมาอย่างต่อเนื่อง เป็นสิ่งดีไม่เก็บพลังไว้มากจนปล่อยพลังรุนแรงออกมา ใน จ.เชียงใหม่ นั้น ห้วงเดือนเมษายน-พฤษภาคม เกิดแผ่นดินไหวขึ้นแล้ว 4 ครั้ง จุดศูนย์กลางใน อ.สันทราย อ.เวียงแหง และ อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ ส่วนพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทยเกิดแผ่นดินไหวขึ้นแล้ว 8 ครั้ง และในประเทศพม่า ช่วง 2 เดือนที่ผ่านมาเกิดแผ่นดินไหวขึ้นทั้งหมดกว่า 35 ครั้ง ขนาดสูงสุด คือ 5.1 ริกเตอร์ เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม ส่วนระดับสูงสุดในพื้นที่ภาคเหนือของประเทศไทย 2.5 ริกเตอร์ ใน อ.พร้าว จ.เชียงใหม่ เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคมที่ผ่านมา” นายสมบูรณกล่าว