

## ดินไหวไทรโยค ชาวบ้านไม่รู้ลึก

ผู้สื่อข่าวรายงานว่า เมื่อวันที่ 21 พ.ค. สำนักเฝ้าระวังแผ่นดินไหว กรมอุตุนิยมวิทยา รายงานว่า เมื่อเวลา ๒.๕๑ น. วันเดียวกัน ตรวจพบแผ่นดินไหวขนาด 2.3 ริกเตอร์ จุดศูนย์กลางอยู่ในพื้นที่ อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี เบื้องต้นยังไม่มียารายงานความเสียหายหรือผลกระทบที่เกิดขึ้นกับเขื่อนศรีนครินทร์และเขื่อนวชิราลงกรณ์ ซึ่งตั้งอยู่ใน จ.กาญจนบุรี อย่างไรก็ตาม ก่อนหน้านั้นเพิ่งเกิดแผ่นดินไหวขนาด 2.1 ริกเตอร์ จุดศูนย์กลางอยู่ใน อ.พริ้ว จ.เชียงใหม่มาแล้วครั้งหนึ่ง นอกจากนี้เมื่อวันที่ 20 พฤษภาคม 2555 เวลาประมาณ 02.10 น. ตามเวลาในประเทศไทย ได้เกิดแผ่นดินไหวขนาด 5.1 ริกเตอร์ ศูนย์กลางการเกิดแผ่นดินไหวอยู่บริเวณชายฝั่งทะเลตอนใต้ของประเทศพม่า ห่างจากเขื่อนวชิราลงกรณ์เป็นระยะทาง 289.58 กม. ที่ละติจูด 15.16 องศาเหนือ ลองจิจูด 95.93 องศาตะวันออก นายไชยโย ฤทธิรงค์ หัวหน้าสำนักงานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดกาญจนบุรี เปิดเผยว่า จากการเกิดเหตุแผ่นดินไหวขนาด 2.3 ริกเตอร์ เมื่อเวลา ๒.๕๑ น. ที่ผ่านมา โดยจุดศูนย์กลางของแผ่นดินไหวอยู่ละติจูดที่ 14.25 ลองจิจูดที่ 99.06 ในพื้นที่ อ.ไทรโยค และห่างจากเขื่อนศรีนครินทร์ อ.ศรีสวัสดิ์ 17-18 กม. หลังเกิดเหตุได้ประสานไปยังหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง รวมทั้งสอบถามประชาชนที่อยู่ใกล้พื้นที่เกิดเหตุปรากฏว่า ไม่มีใครได้รับบาดเจ็บ และบ้านเรือนไม่ได้รับความเสียหาย อีกทั้งประชาชนก็ไม่มีใครรับทราบและรับรู้ถึงแรงสั่นสะเทือนแต่อย่างใดเช่นกัน

นายเดโช ประภาสแก่นทราย หัวหน้ากลุ่มงานบริหารงานปกครอง ปลัดอาวุโสอำเภอไทรโยค จ.กาญจนบุรี กล่าวถึงกรณีเกิดแผ่นดินไหว 2.3 ริกเตอร์ ในเขตรอยต่อพื้นที่ ต.ท่าเสา อ.ไทรโยค จ.กาญจนบุรี กับประเทศพม่าว่า ไม่ได้เกิดผลกระทบกับประชาชนและสาธารณูปโภคในพื้นที่แต่อย่างใด จากการสอบถามกำนันผู้ใหญ่บ้านแต่ละพื้นที่ใน อ.ไทรโยค ไม่รู้สึกว่ามีแผ่นดินไหวหรือมีการสั่นสะเทือนให้ทราบถึงความรู้สึกใดๆ แต่ก็ยังให้สำรวจในพื้นที่ของป่าไม้และอุทยานต่างๆ และรับรายงานให้ทางอำเภอทราบแล้ว

สำหรับ จ.กาญจนบุรี มีรอยเลื่อนที่มีพลังพาดผ่าน 2 แนว คือ 1. แนวกลุ่มรอยเลื่อนศรีสวัสดิ์ ผ่านพื้นที่ อ.ศรีสวัสดิ์ และ อ.บ่อพลอย ตามลำน้ำแม่ น้ำแควใหญ่สู่ที่ราบภาคกลางตอนล่าง 2. แนวกลุ่มรอยเลื่อนเจดีย์สามองค์ ต่อเนื่องมาจากประเทศพม่าผ่านพื้นที่ อ.สังขละบุรี อ.ทองผาภูมิ อ.ไทรโยค และ อ.เมืองกาญจนบุรี

นายบุญอินทร์ ชื่นชวลิต ผอ.เขื่อนศรีนครินทร์ การไฟฟ้าฝ่ายผลิตแห่งประเทศไทย (กฟผ.) อ.ศรีสวัสดิ์ จ.กาญจนบุรี เปิดเผยว่า แผ่นดินไหวขนาด 2.3 ริกเตอร์ ที่เกิดขึ้นครั้งล่าสุดนี้เป็นแผ่นดินไหวขนาดเล็ก มีศูนย์กลางแผ่นดินไหวอยู่บริเวณ อ.ไทรโยค ซึ่งห่างจากตัวเขื่อนศรีนครินทร์ 18 กม. กฟผ. ได้ตรวจสอบข้อมูลจากเครื่องตรวจวัดแผ่นดินไหวที่ติดตั้งในบริเวณเขื่อนแล้วพบว่า ไม่มีแรงกระทำมาถึงตัวเขื่อน จึงขอให้วางใจว่าเขื่อนศรีนครินทร์ไม่ได้รับผลกระทบแต่อย่างใด และยังไม่มียารายงานความเสียหายแต่อย่างใด

วันเดียวกัน สำนักข่าวต่างประเทศรายงานความสับสนถึงความเสียหายที่เกิดจากเหตุแผ่นดินไหวระดับ 6.0 ริกเตอร์ ในหลายเมืองของแคว้นอเมเลีย-โรแมคนา เขตชุมชนอุตสาหกรรมและสถานที่สำคัญทางประวัติศาสตร์ ทางภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศอิตาลี เมื่อวันที่ 20 พ.ค. ที่ผ่านมา และทำให้เกิดอาฟเตอร์ช็อกตามมาเป็นระลอกไม่ต่ำกว่า 100 ครั้ง ท่ามกลางสภาพฝนที่ตกลงมาอย่างหนัก ชาวบ้านกว่า 3,000 คน ต้องอาศัยรถยนต์ส่วนตัวหรือศูนย์พักพิงชั่วคราวเป็นที่หลบนอน ส่วนยอดผู้เสียชีวิต 7 ศพ บาดเจ็บหลายสิบราย

ขณะที่นายมาริโอ มอนติ นายกรัฐมนตรีอิตาลี ต้องยกเลิกกำหนดการเข้าร่วมประชุมองค์การสนธิสัญญาป้องกันแอตแลนติกเหนือ (นาโต) ที่สหรัฐฯ อย่างกะทันหัน และรีบเดินทางกลับอิตาลีเพื่อดูสภาพความเสียหายทั้งเหตุแผ่นดินไหวและเหตุระเบิดหน้าโรงเรียนแห่งหนึ่งทางตอนใต้ของประเทศ ส่วนความเสียหายของงานศิลปะทางประวัติศาสตร์และ โบราณสถาน บางแห่งที่องค์การศึกษาวิทยาศาสตร์และวัฒนธรรม แห่งสหประชาชาติ (ยูเนสโก) ระบุให้เป็นมรดกโลก ก็พังยับเยินจนประเมินค่ามิได้ รวมถึงโรงงานเก็บ "พาร์เมซาน และกรานา พาดาน" ชีสชั้นชื่อของอิตาลี ที่เก็บไว้กว่า 300,000 ก้อน ได้ถูกหลังคาพังถล่มลงมา สร้างความเสียหายกว่า 250 ล้านยูโร หรือราว 9,600 ล้านบาท