



(สำเนา)

ประกาศกรมอุตุนิยมวิทยา  
เรื่อง แผ่นดินไหวที่ Sulawesi, Indonesia  
ฉบับที่ ๒/๒๕๖๙

ข้อมูลล่าสุด เหตุการณ์แผ่นดินไหว เมื่อวันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ เวลา ๑๐.๒๗ น. เกิดแผ่นดินไหว จุดศูนย์กลางอยู่บริเวณ Sulawesi, Indonesia ที่ละติจูด ๑.๑๖๐ องศาใต้ ลองจิจูด ๑๒๐.๒๗๐ องศาตะวันออก ขนาด ๖.๓ ความลึก ๑๐ กิโลเมตร ได้มีการอัปเดตข้อมูล เมื่อเวลา ๑๒.๓๐ น. เป็นขนาด ๖.๗ ตามมาตราโมเมนต์ ความลึก ๑๐ กิโลเมตร ที่ละติจูด ๑.๑๑๐ องศาใต้ ลองจิจูด ๑๒๐.๑๘๐ องศาตะวันออก เป็นแผ่นดินไหวบนบก เกิดจากรอยเลื่อน Palu-Koro Fault มีกลไกการเกิดแผ่นดินไหวแบบรอยเลื่อนปกติ

บริเวณใกล้จุดศูนย์กลาง มีความรุนแรงสูงสุดที่วัดได้ที่ระดับ VIII ตามมาตราเมอร์คัลลี อาคารได้รับความเสียหาย และอาจเกิดการพังถล่มบางส่วน ใกล้เมืองเปลู เกาะสุลาเวสี ประเทศอินโดนีเซีย

โดยเหตุการณ์แผ่นดินไหวดังกล่าวมีแผ่นดินไหวตาม (Aftershock) เกิดขึ้นแล้ว ขนาด ๒ - ๕ ทั้งหมด ๓๙ ครั้ง (อ้างอิงข้อมูลจาก BMKG)

สำหรับเหตุการณ์นี้ขนาดและจุดศูนย์กลางแผ่นดินไหว ไม่เข้าเกณฑ์การส่งสัญญาณ แจ้งเหตุผ่านระบบ Cell Broadcast

ประกาศ ณ วันที่ ๑๖ มิถุนายน พ.ศ. ๒๕๖๙ เวลา ๑๒.๓๐ น

(ลงชื่อ) สุกันยาณี ยะวิญชาญ  
(นางสาวสุกันยาณี ยะวิญชาญ)  
อธิบดีกรมอุตุนิยมวิทยา

สำเนาถูกต้อง

(นายโสภณ ชัยลา)

นักอุตุนิยมวิทยาชำนาญการ

กองเฝ้าระวังแผ่นดินไหว

โทร ๐๒-๓๙๙๔๕๕๔๗, ๐๒-๓๙๙๐๙๖๙

โทรสาร ๐๒-๓๙๙๐๙๖๘

[WWW.EARTHQUAKE.TMD.GO.TH](http://WWW.EARTHQUAKE.TMD.GO.TH)