



กรมทรัพยากรธรณี ประเทศไทย  
 องค์การ โปซิชั่น ธรณี  
 Department of Mineral Resources, THAILAND  
 SOMSAK FOTISAT, DIRECTOR GENERAL

แผนที่แสดงพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม  
 จังหวัดหนองบัวลำภู  
 LANDSLIDE HAZARD MAP OF NONG BUA LAMPHU PROVINCE

มาตราส่วน 1 : 600,000  
 Scale  
 5 0 5 10 15 Kilomet  
 Kilometers

2547  
 ตำแหน่งแผนที่  
 MAP LOCATION



คำอธิบาย  
 LEGEND

- ระดับความเสี่ยงต่อการเกิดดินถล่ม
- พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม ระดับ 1  
 ดินมีโอกาสสไลด์ลงเมื่อมีปริมาณน้ำฝน 100 มิลลิเมตร ต่อวัน  
 หนักดินหนาขรารากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา
  - พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม ระดับ 2  
 ดินมีโอกาสสไลด์ลงเมื่อมีปริมาณน้ำฝน 200 มิลลิเมตร ต่อวัน  
 หนักดินหนาขรารากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา
  - พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม ระดับ 3  
 ดินมีโอกาสสไลด์ลงเมื่อมีปริมาณน้ำฝนมากกว่า 300 มิลลิเมตร ต่อวัน  
 หนักดินหนาขรารากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา

สัญลักษณ์  
 SYMBOLS

- แม่น้ำสายหลัก Major River
- แม่น้ำสายรอง River
- อำเภอ, จังหวัด Amphoe, Changwat
- ถนนสายหลัก National Road
- ถนนสายรอง Regional Road
- ถนนจังหวัด Local Road
- เส้นแบ่งเขตอำเภอ Amphoe boundary