



กรมทรัพยากรธรณี ประเทศไทย  
 กรมทรัพยากรธรณี  
 Department of Mineral Resources, THAILAND  
 SOMBAK POTISAT, DIRECTOR GENERAL

แผนที่แสดงพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม  
 จังหวัดสงขลา

LANDSLIDE HAZARD MAP OF SONGKHLA PROVINCE

มาตราส่วน  
 Scale 1 : 1,000,000



2547

ตำแหน่งแผนที่  
 MAP LOCATION



คำอธิบาย  
 LEGEND

ระดับความเสี่ยงต่อการเกิดดินถล่ม

- พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม ชั้นที่ 1  
 ดินมีโอกาสดล่มเมื่อปีปริมาณน้ำฝน 100 มิลลิเมตร ต่อวัน  
 หน้าดินหนาขนาดรากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา
- พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม ชั้นที่ 2  
 ดินมีโอกาสดล่มเมื่อปีปริมาณน้ำฝน 200 มิลลิเมตร ต่อวัน  
 หน้าดินหนาขนาดรากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา
- พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม ชั้นที่ 3  
 ดินมีโอกาสดล่มเมื่อปีปริมาณน้ำฝนมากกว่า 300 มิลลิเมตร ต่อวัน  
 หน้าดินหนาขนาดรากไม้ยึดเหนี่ยว 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

