



**คำอธิบายสัญลักษณ์**

- ⊙ จังหวัด
- ⊙ อำเภอ
- ขอบเขตอำเภอ
- ทางน้ำ

**คำอธิบาย LEGEND**

- ระดับความเสี่ยงต่อการเกิดดินถล่ม**
- พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม อันตัย 1  
ดินมีโอกาสสไลด์เมื่อมีปริมาณน้ำฝน 100 มิลลิเมตร ต่อวัน  
หน้าดินหนาซดรากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา
  - พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม อันตัย 2  
ดินมีโอกาสสไลด์เมื่อมีปริมาณน้ำฝน 200 มิลลิเมตร ต่อวัน  
หน้าดินหนาซดรากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา
  - พื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม อันตัย 3  
ดินมีโอกาสสไลด์เมื่อมีปริมาณน้ำฝนมากกว่า 300 มิลลิเมตร ต่อวัน  
หน้าดินหนาซดรากไม้ยึดเหนี่ยว และความลาดเอียงของพื้นที่มากกว่า 30 องศา



10 0 10 20  
Kilometers

<p>จังหวัดเพชรบูรณ์ <b>PHETCHABUN</b></p>	<p>แผนที่แสดงพื้นที่ที่มีโอกาสเกิดดินถล่ม <b>LANDSLIDE HAZARD MAP</b></p>	<p>จัดทำโดย กองธรณีวิทยาสิ่งแวดล้อม กรมทรัพยากรธรณี 2549</p>
---	---	--

