



EARLY WARNING SYSTEM

ระบบเตือนภัยล่วงหน้าน้ำท่วม- ดินถล่ม
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานการติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำท่าและน้ำฝนประจำวันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘

๑. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

๑.๑ สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจดูของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ ๒๗ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เวลา ๗.๐๐ น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ช.ม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านท่าป่าเปา ต.ท่าปลาดุก อ.แม่ทา จ.ลำพูน	๑๖	๔๗.๐	ปกติ
บ้านโรงกลวง ต.นบปริ อ.เมืองพังงา จ.พังงา	๒๔	๘๗.๐	ปกติ

๑.๒ การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า(Early Warning)

ลำดับ สถานี	รหัส สถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง ๑๒ชั่วโมง
๑	STN๐๗๙/๒	บ้านโรงกลวง	นบปริ	เมืองพังงา	พังงา	๑. เตือนภัยสีเขียว ๒. เตือนภัยสีเหลือง	๒๖ พ.ค. ๕๘	๐๘.๓๐ น.	๑๐๒.๕ มม.

๒. สถานการณ์น้ำฝนจากการมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด ๔๔.๖ มม. ที่สถานีตรวจอากาศจังหวัดภูเก็ต การพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น.วันนี้ (๒๗ พ.ค.๕๘) แจ้งว่า บริเวณภาคตะวันออก และภาคใต้ มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางพื้นที่ ส่วนมากจังหวัดจันทบุรี ตราด ชุมพร ศรีราชาภูร์รานี นครศรีธรรมราช ยะลา พังงา ภูเก็ต กระบี่ และตรัง