



EARLY WARNING SYSTEM

ระบบเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลัก- ดินถล่ม
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากริมฝั่ง

รายงานการติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำท่าและน้ำฝนประจำวันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๘

๑. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

๑.๑ สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจดูของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ ๑๕ มิถุนายน ๒๕๕๘ เวลา ๗.๐๐ น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกละสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ช.ม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านลำภี ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา	๑๒	๔๔.๕	ปกติ
บ้านลำภี ต.ลำภี อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา	๒๔	๙๕.๐	ปกติ

๒. สถานการณ์น้ำฝนจากการมอตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝนตกละสมสูงสุด ๙๙.๒ มม. ที่สถานีตรวจอากาศอำเภอตัวก้าวป่า จังหวัดพังงา การพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. วันนี้ (๑๕ มิ.ย.๕๘) แจ้งว่า ประเทศไทยมีฝนบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ด้านตะวันตกของภาคกลาง และภาคตะวันออก ส่วนภาคใต้มีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณจังหวัดระนอง พังงา และภูเก็ต สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีฝนฟ้าคะนองส่วนมากในระหว่างบ่ายถึงค่ำ