



EARLY WARNING SYSTEM

ระบบเตือนภัยล่วงหน้าน้ำท่วม- ดินถล่ม
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานการติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำท่าและน้ำฝนประจำวันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘

๑. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

๑.๑ สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจดูของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ ๑๙ พฤษภาคม ๒๕๕๘ เวลา ๗.๐๐ น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านห้วยครก ต.ตะแפן อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง	๑๖	๒๒.๕	ปกติ
บ้านห้วยครก ต.ตะแפן อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง	๒๔	๒๘.๕	ปกติ

๒. สถานการณ์น้ำฝนจากการมอตุนนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด ๘.๗ มม. ที่สถานีตรวจอากาศเกษตร จังหวัดยะลา การพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. วันนี้ (๑๙ พ.ย.๕๘) แจ้งว่า พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน มีอากาศเย็น และมีหมอกในตอนเช้า โดยมีฝนบางแห่งบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก