



EARLY WARNING SYSTEM

ระบบเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลากร่องรอย  
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากริมแม่น้ำ

## รายงานการติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำท่าและน้ำฝนประจำวันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๘

### ๑. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

๑.๑ สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจดูของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ ๑๙ ตุลาคม ๒๕๕๘ เวลา ๗.๐๐ น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านหนองโก ต.หนองพันจันทร์ อ.บ้านค่า จ.ราชบุรี	๑๒	๖๒.๐	ปกติ
บ้านหน้าเขา ต.นาไม่ผี อ.ทุ่งสง จ.นครศรีธรรมราช	๒๔	๓๓.๕	ปกติ

๑.๒ การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง ๑๒ ชั่วโมง
๑	STN00๖๗	บ้านน้ำร้อน	สีชีค	สีชล	นครศรีธรรมราช	๑. เตือนภัยสีเหลือง	๑๙. ๑๐. ๕๘	๑๕.๔๘ น.	๑๕๒.๐ มม
		บ้านเขาใหญ่	เจนาอ้อย	สีชล	นครศรีธรรมราช				
		บ้านเขากัน้ำ	สีชีค	สีชล	นครศรีธรรมราช				
		บ้านยอดน้ำ	เจนาอ้อย	สีชล	นครศรีธรรมราช				

### ๒. สถานการณ์น้ำฝนจากการมอตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด ๕๖.๒ มม. ที่สถานีตรวจอากาศจังหวัดสุราษฎร์ธานี การพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. วันนี้ (๑๙ ต.ค. ๕๘) แจ้งว่า บริเวณ ความกดอากาศสูงที่ปักคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนกำลังอ่อน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีหมอกบางใน ตอนเช้า และมีฝนตกในเกณฑ์บางแห่ง ในขณะที่ลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปักคลุมอ่าวไทย และภาคใต้ ประกอบกับมีลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปักคลุมทะเลอันดามัน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณ ภาคใต้มีฝนอยู่ในเกณฑ์กระจายในระยะนี้