



EARLY WARNING SYSTEM

ระบบเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลัก- ดินถล่ม
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานการติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำท่าและน้ำฝนประจำวันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๘

๑. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

๑.๑ สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจดูของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๕๘ เวลา ๗.๐๐ น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านห้วยม่วง ต.ตันควรศรี อ.สวนผึ้ง จ.ราชบุรี	๑๒	๔๗.๕	ปกติ
บ้านหินคาดทอง ต.หนองรี อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	๒๔	๙๒.๐	ปกติ

๑.๒ การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง ๑๒ ชั่วโมง
๑	STN0๘๗๖	บ้านหัวน้ำพัฒนา	แม่นอก	เกenstein	สำปาง	๑. เตือนภัยสีเขียว	๑ ต.ค. ๕๘	๑๒.๓๖ น.	๘๔.๐ มม.
		บ้านหัวน้ำ	แม่นอก	เกenstein	สำปาง				
		บ้านแม่นอกกลาง	แม่นอก	เกenstein	สำปาง				
		บ้านสันป่ามอญ	แม่นอก	เกenstein	สำปาง				
		บ้านแม่นอกใต้	แม่นอก	เกenstein	สำปาง				
๒	STN0๖๔๑	บ้านสมบาง	ภูท้า	บ่อเกลือ	น่าน	๑. เตือนภัยสีเขียว	๑ ต.ค. ๕๘	๑๕.๔๒ น.	๕๒.๖ ม.
		บ้านห้วยล้อม	ภูท้า	บ่อเกลือ	น่าน				(ระดับน้ำ)
		บ้านมาสุข	ภูท้า	บ่อเกลือ	น่าน				
๓	STN0๖๖๔	บ้านหินคาดทอง	หนองรี	บ่อพลอย	กาญจนบุรี	๑. เตือนภัยสีเขียว	๑ ต.ค. ๕๘	๑๙.๕๐ น.	๘๖.๕ มม.
		บ้านล้อซู	หนองรี	บ่อพลอย	กาญจนบุรี				
๔	STN0๗๗๘	บ้านค่านะกอก	โนนสมบูรณ์	เสิงสาง	นครราชสีมา	๑. เตือนภัยสีเขียว	๒ ต.ค. ๕๘	๐๐.๖๘ น.	๘๒.๕ มม.

๒. สถานการณ์น้ำฝนจากการมอตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด ๙๖.๒ มม. ที่สถานีตรวจอากาศอำเภอทางรอง จังหวัดบุรีรัมย์ การพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. วันนี้ (๒ ต.ค. ๕๘) แจ้งว่า บริเวณ ความกดอากาศสูงจากประเทศไทยนี้ได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนให้ ส่วนร่องมรสุมพาดผ่านภาค กลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาค ตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก ยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่น กับมีฝนตกหนักบาง แห่ง บริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน