



EARLY WARNING SYSTEM

ระบบเตือนภัยล่วงหน้าน้ำหลัก- ดินถล่ม
สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ

รายงานการติดตามสถานการณ์ปริมาณน้ำท่าและน้ำฝนประจำวันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๘

๑. สถานการณ์น้ำฝน และการเตือนภัยจากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

๑.๑ สถานการณ์น้ำฝนจากการตรวจดูของสถานีเตือนภัยล่วงหน้า ณ วันที่ ๑๓ ตุลาคม ๒๕๕๘ เวลา ๗.๐๐ น.

สถานีเตือนภัย	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด		ระดับสถานการณ์การเตือนภัย
	เวลาสะสม (ชม.)	ปริมาณฝน (มม.)	
บ้านบางหวาน ต.กมลา อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	๑๒	๔๙.๕	ปกติ
บ้านใหม่สามัคคี ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง	๒๔	๗๙.๐	ปกติ

๑.๒ การเตือนภัยจากสถานีเตือนภัย จากสถานีเตือนภัยล่วงหน้า (Early Warning)

ลำดับสถานี	รหัสสถานี	บ้าน	ตำบล	อำเภอ	จังหวัด	ระดับการเตือนภัย	วันที่	เวลา	ปริมาณฝน ย้อนหลัง ๑๒ ชั่วโมง
๑	STN0๙๙๒	บ้านหินกอง	วังโคนด	นายายอาม	จันทบุรี	๑. เตือนภัยสีเขียว	๑๓ ต.ค. ๕๘	๐๙.๔๙ น.	๓.๐๓ ม.
		บ้านวังหิน	วังโคนด	นายายอาม	จันทบุรี				(ระดับน้ำ)
		บ้านวังสาริกา	วังโคนด	นายายอาม	จันทบุรี				
		บ้านหrokอเมี่ด	วังโคนด	นายายอาม	จันทบุรี				

๒. สถานการณ์น้ำฝนจากการมอุตุนิยมวิทยา

หน่วยงาน	ข้อมูลที่รายงาน
กรมอุตุนิยมวิทยา	ปริมาณฝนตกสะสมสูงสุด ๔๒.๘ มม. ที่สถานีตรวจอากาศเกษตรอำเภอห้วยโป่ง จังหวัดราชบุรี การพยากรณ์อากาศของกรมอุตุนิยมวิทยา เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. วันนี้ (๑๓ ต.ค. ๕๘) แจ้งว่า บริเวณ ความกดอากาศสูงยังคงแผ่ปักคลุ่มประเทศไทย เมืองเชียงใหม่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง มีฝนลดลง ต่อเนื่องร่องรอยที่พัดผ่านภาคใต้ตอนบน และภาค ตะวันออก ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนตกหนาแน่นและมีฝนตกหนักบางแห่ง