



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๗๘ ๖๖๒๙ www.dwr.go.th ID Line: mekhalawoc Email: mekhala@dwr.mail.go.th

ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล กรมทรัพยากรน้ำบาดาล

โทรศัพท์ ๐ ๒๖๖๖ ๗๐๙๐ โทรสาร ๐ ๒๖๖๖ ๗๑๐๐ www.dgr.go.th Email: itcenter@dgr.mail.go.th

สำนักงานนโยบายและแผนทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๖๕๖๕๐๐ www.onep.go.th Email: webmaster@onep.go.th

รายงานฉบับที่ ๓๖๔/๒๕๖๓

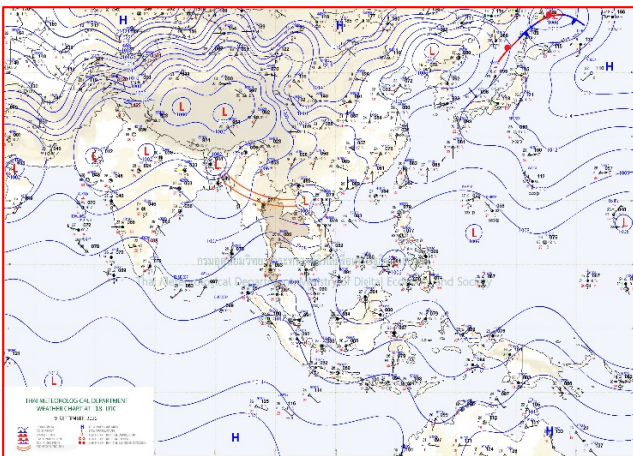
เวลา ๐๘.๐๐ น.

วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓

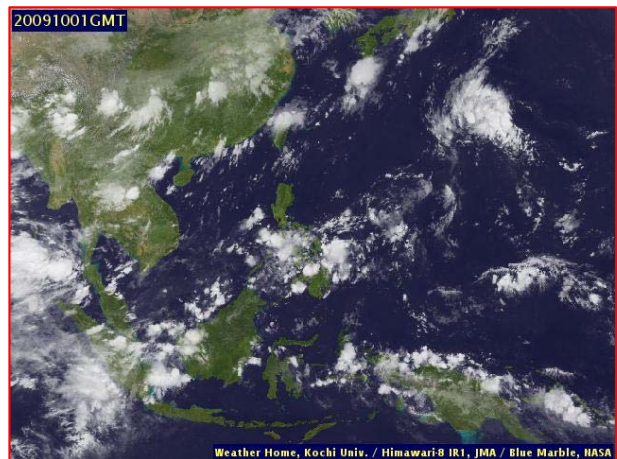
เรียนรมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส. ที่ปรึกษา รมว.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทน. อทบ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑. สถานะอากาศ เวลา ๐๖.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง กับมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้ไว้ด้วย

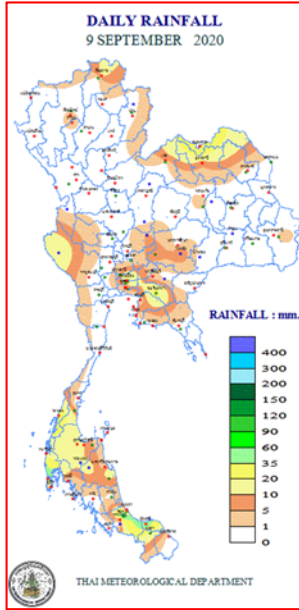


แผนที่อากาศ วันที่ ๑๐ ก.ย. ๒๕๖๓ เวลา ๐๖.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๐ ก.ย. ๒๕๖๓ เวลา ๐๘.๐๐ น.

๒. ปริมาณฝนสะสม ณ เวลา ๐๗.๐๐น.(เมื่อวาน) - ๐๗.๐๐ น.(วันนี้) (กรมอุตุนิยมวิทยา)



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.สงขลา (คอหงษ์ สกษ.)	๖๖.๔
จ.ภูเก็ต (ศูนย์ฯ)	๕๗.๗
จ.บึงกาฬ	๕๓.๐
จ.ปัตตานี	๕๑.๓
จ.หนองคาย	๓๖.๐
จ.ระนอง	๓๑.๕
จ.ฉะเชิงเทรา	๒๔.๙

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

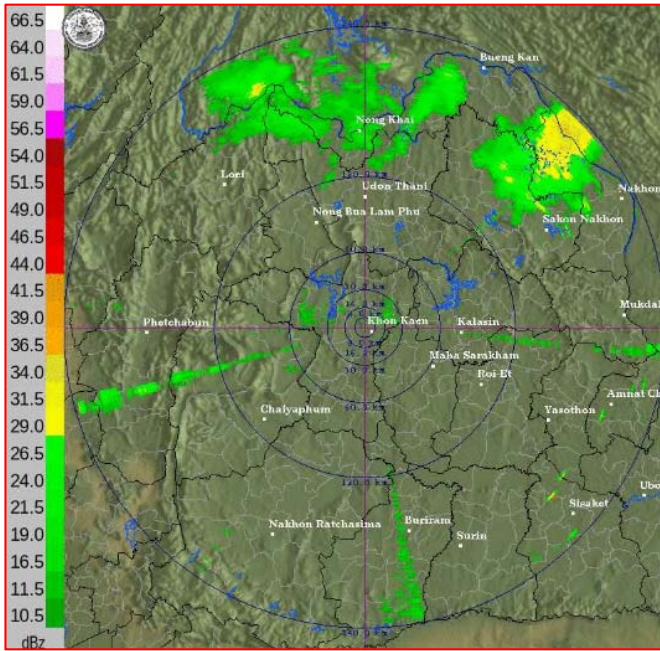
จุดตรวจวัด	ระดับการเตือน	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
บ้านโนนเพลลา ต.ขนอม อ.ขนอม จ.นครศรีธรรมราช	-	๖๐.๕
บ้านบางหวาน ต.กมลา อ.กะทู้ จ.ภูเก็ต	-	๔๘.๐
บ้านช่องช้าง ต.พรุฬ อ.บ้านนาสาร จ.สุราษฎร์ธานี	-	๔๔.๐
บ้านวังแคน ต.น้ำสวย อ.เมืองเลย จ.เลย	-	๔๓.๕
บ้านนาข้าว ต.นาข้าว อ.เชียงคาน จ.เลย	-	๔๓.๕
บ้านโป่งนกสามัคคี ต.โป่งนก อ.เทพสถิต จ.ชัยภูมิ	-	๔๑.๐
บ้านกัวกาญจน์ ต.ริมโขง อ.เชียงของ จ.เชียงราย	-	๓๖.๕
บ้านซิ่น ต.ทุ่งศรีทอง อ.เวียงสา จ.น่าน	-	๓๖.๐
บ้านธารทอง ต.แม่เงิน อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	-	๓๕.๐
บ้านดงสามหมื่น ต.แม่แดด อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	-	๓๔.๕
บ้านแม่จอก ต.แม่ป่าก อ.วังชิ้น จ.แพร่	-	๓๒.๐
บ้านวังลุง ต.ทอนหงส์ อ.พรหมคีรี จ.นครศรีธรรมราช	-	๓๑.๕
บ้านผาลาดเหนือ ต.นาทราย อ.ลี้ จ.ลำพูน	-	๓๐.๕
บ้านเพิ่ม ต.นาแค อ.นาโยง จ.อุตรธานี	-	๒๘.๐

๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการแม่โขง)

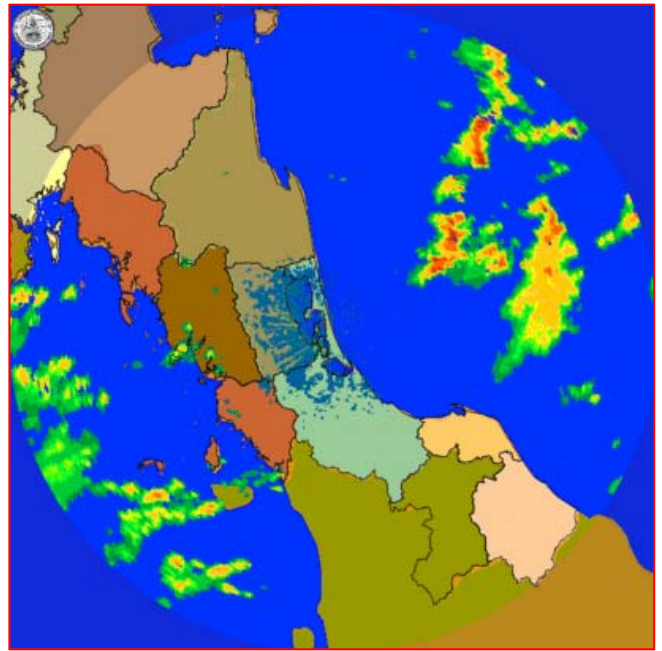
ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๑ ส.ค. ๖๓	ความชื้นในดิน [-] ๘ ก.ย. ๖๓	แนวโน้ม
เหนือ	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว
กลาง	๔๐-๖๐	๖๐-๘๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว
ตะวันออก	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว
ตะวันตก	๒๐-๔๐	๔๐-๖๐	เพิ่มขึ้น
ใต้	๖๐-๘๐	๖๐-๘๐	ทรงตัว

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีขอนแก่น เวลา ๐๙.๓๐ น.



สถานีสทิงพระ จ.สงขลา เวลา ๐๙.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามียกุ่มเมฆฝนบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ของประเทศไทย

๖. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)

๖.๑ สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๓๔,๐๑๓ ล้านลบ.ม.คิดเป็นร้อยละ ๔๘ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๑๐,๕๙๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๒) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๒ (๔๔,๙๒๒ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๓) น้อยกว่าปี ๒๕๖๒ จำนวน ๑๐,๙๐๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๙๒.๔๔ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๖๗.๕๖ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๖,๙๑๓ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส.- ปริมาตรน้ำปัจจุบัน)
	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๔,๕๑๘	๓๔	๗๑๘	๗	๙.๗๙	๗.๓๓	๖.๐๐	๖.๐๐	๘,๙๔๔
๒.สิริกิติ์	๕,๐๒๐	๕๓	๒,๑๗๐	๓๓	๒๓.๖๘	๒๐.๕๔	๑๓.๖๕	๑๔.๒๘	๕,๔๘๘
๓.จุฬารัตน์	๕๔	๓๓	๑๗	๑๓	๐.๖๕	๐.๖๑	๑.๕๙	๑.๑๘	๑๒๗
๔.อุบลรัตน์	๔๕๙	๑๙	-๑๒๒	-๗	๐.๐๐	๑.๑๔	๐.๓๐	๐.๓๐	๔,๑๘๑
๕.ลำปาว	๗๗๗	๓๙	๖๗๗	๓๖	๒.๙๘	๔.๗๖	๒.๒๓	๒.๒๓	๑,๖๗๓
๖.สิรินธร	๑,๒๓๗	๖๓	๔๐๕	๓๖	๒.๘๒	๐.๖๕	๐.๐๐	๐.๐๐	๗๒๙
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๖๖	๗	๖๓	๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๓๐	๑.๓๐	๘๙๔
๘.ศรีนครินทร์	๑๑,๘๙๔	๖๗	๑,๖๒๙	๒๒	๑๑.๓๕	๑๔.๘๗	๑๐.๐๔	๑๐.๑๑	๖,๘๗๖
๙.วชิราลงกรณ์	๓,๙๑๘	๔๔	๙๐๖	๑๕	๑๓.๒๖	๑๓.๓๕	๗.๙๔	๘.๐๓	๗,๐๘๒
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๑๒๕	๕๖	๑๒๑	๕๕	๐.๘๒	๐.๘๕	๐.๑๓	๐.๓๘	๑๐๐
๑๑.รัชชประภา	๒,๘๓๗	๕๐	๑,๔๘๖	๓๕	๒.๒๓	๑.๕๖	๑.๙๓	๓.๖๘	๓,๓๐๗
๑๒.บางกลาง	๙๕๙	๖๖	๖๘๓	๕๘	๗.๕๖	๑๓.๕๐	๙.๖๔	๙.๐๕	๖๓๑

๖.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๑๒ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๒๑๑ ล้าน ลบ.ม. (๔๓%) ปริมาณน้ำใช้การ ๑,๘๒๙ ล้าน ลบ.ม. (๓๘%)

๖.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ ๖ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๑๘๔.๐๐ ล้าน ลบ.ม. (๓๓%)

๖.๔ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๓,๗๑๔ ล้าน ลบ.ม.

๖.๕ อ่างเก็บน้ำขนาดกลางนอกเขตชลประทาน ๖๕ แห่ง ภายใต้การดูแลของกรมทรัพยากรน้ำ ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๑๑๐.๖๔ ล้าน ลบ.ม.

๗. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๗ - ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี		
					๗ ก.ย.	๘ ก.ย.	๙ ก.ย.	๑๐ ก.ย.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๒๕	๑.๒๓	๑.๔๔	๑.๔๕	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๕
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๔๐	-๐.๓๗	๐.๒๗	๐.๒๖	ลดลง	-๔.๙๔
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๕.๖๔	๕.๔๕	๕.๒๗	๕.๑๔	ลดลง	-๒.๑๖
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๒.๐๙	๑.๘๕	๑.๘๙	๒.๒๖	เพิ่มขึ้น	-๗.๖๑
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๘.๐๘	๑๘.๐๖	๑๗.๙๐	๑๗.๘๑	ลดลง	-๘.๓๙
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๓๘	๕.๓๘	๕.๓๑	๕.๒๕	ลดลง	-๑๑.๐๙
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	-๐.๓๙	-๐.๓๓	-๐.๓๗	-๐.๓๘	ลดลง	-๖.๓๘
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๒๔	๒.๑๗	๒.๑๒	๒.๐๙	ลดลง	-๔.๙๑
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๑.๐๐	๑.๐๒	๐.๙๙	๐.๘๘	ลดลง	-๒.๑๒
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๔.๘๘	๔.๘๔	๔.๗๙	๕.๐๑	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๙
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๙๐	๘.๓๒	๘.๐๕	๘.๐๗	เพิ่มขึ้น	-๙.๐๖
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๘.๔๕	๒๘.๔๐	๒๘.๔๒	๒๘.๔๗	เพิ่มขึ้น	-๕.๕๑
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๗๐	๒๑.๒๕	๑๙.๔๖	๑๙.๐๗	ลดลง	-๕.๑๑
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๘.๑๕	๘.๒๔	๘.๔๐	๘.๖๐	เพิ่มขึ้น	-๓.๕๐

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๘. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ (คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๖ ก.ย.	๗ ก.ย.	๘ ก.ย.	๙ ก.ย.	๑๐ ก.ย.		๓ วันย้อนหลัง	๕ วันย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๘๘	๒.๘๖	๒.๘๗	๒.๘๙	๓.๕๗	-๙.๒๓	๐.๗๐	๐.๖๙	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๗.๗๘	๗.๕๖	๗.๐๘	๗.๒๓	๗.๓๐	-๘.๗๐	๐.๒๒	-๐.๔๘	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๔.๙๒	๔.๘๙	๔.๗๘	๔.๔๐	๔.๓๒	-๗.๘๘	-๐.๔๖	-๐.๖๐	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๕.๑๗	๕.๐๕	๕.๒๓	๕.๔๘	๕.๒๐	-๖.๘๐	-๐.๐๓	๐.๐๓	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๕.๑๐	๔.๘๗	๔.๘๑	๕.๑๐	๕.๑๖	-๗.๓๔	๐.๓๕	๐.๐๖	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๕.๙๗	๕.๖๘	๕.๔๔	๕.๓๔	๕.๕๐	-๙.๐๐	๐.๐๖	-๐.๔๗	เพิ่มขึ้น

*** ไม่มีสถานการณ์

๙. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
เตือนสีแดง (อพยพ)	-	-
เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)	บ้านห้วยน้ำอุ่น ตำบลบ้านดง อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก	ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๙๙.๕ มิลลิเมตร
เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)	บ้านหนองแห้ว ตำบลบ้านฝ้าย อำเภอน้ำป่าตอง จังหวัดอุดรธานี	ระดับน้ำ ๔.๐๗ เมตร ระดับวิกฤต ๗.๐๐ เมตร
	บ้านช่องช้าง ตำบลพรุฬห์ อำเภอบ้านนาสาร จังหวัดสุราษฎร์ธานี	ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๙๕.๐ มิลลิเมตร
	บ้านโป่งนกสามัคคี ตำบลโป่งนก อำเภอเทพสถิต จังหวัดชัยภูมิ	ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๕.๕ มิลลิเมตร
	บ้านเนินพยอม ตำบลบ้านดง อำเภอชาติตระการ จังหวัดพิษณุโลก	ระดับน้ำ ๒.๗๗ เมตร ระดับวิกฤต ๕.๑๐ เมตร

*** สำนักงานทรัพยากรน้ำภาคที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการแจ้งอาสาสมัครและเครือข่าย รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ว

๑๐. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่ภาคเหนือ จึงได้มีการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงต่อไป

๑๑. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ [เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]
ไม่มีสถานการณ์

๑๒. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๖๓ (ปก.)

สถานการณ์น้ำไหลหลาก วาตภัย ดินโคลนถล่ม และดินสไลด์

จากอิทธิพลร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันตอนบนของประเทศไทย และอ่าวไทย ในช่วงวันที่ ๒๐ ส.ค. ๖๓ - ปัจจุบัน ทำให้เกิดสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน น้ำไหลหลาก วาตภัย ดินโคลนถล่ม และดินสไลด์ จำนวน ๒๓ จังหวัด (เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน น่าน พะเยา ลำปาง แพร่ ลำพูน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก สุโขทัย พิจิตร ตาก นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครราชสีมา อำนาจเจริญ ปราจีนบุรี สระแก้ว สิงห์บุรี ภูเก็ต) ๗๔ อำเภอ ๒๓๘ ตำบล ๑,๐๓๙ หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ ๒๓,๔๐๕ครัวเรือน มีผู้เสียชีวิต ๔ ราย (จ.น่าน ๑ ราย ลำปาง ๒ ราย สุโขทัย ๑ ราย) ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บ ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้ว อยู่ระหว่างฟื้นฟูทุกจังหวัด

๑๓. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๙ - ๑๕ กันยายน ๒๕๖๓)

ในช่วงวันที่ ๙ - ๑๑ ก.ย. ๖๓ ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้

ส่วนในช่วงวันที่ ๑๒ - ๑๕ ก.ย. ๖๓ ร่องมรสุมจะเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือ ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้อย่างคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง

๑๔. ความช่วยเหลืออุทกภัยสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัย ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม - ๘ กันยายน ๒๕๖๓

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำสะอาด (ลิตร)	น้ำดื่มบรรจุขวด (ขวด)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
					อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร
					ครัวเรือน	ประชากร	(ไร่)
ภาค ๑	เชียงราย	-	-	๖๐๐	-	-	๓๓,๑๕๐
	ลำปาง	-	๔๘,๐๐๐	๕,๐๐๐	๑,๗๘๕	๒,๔๙๑	๕,๐๐๐
ภาค ๓	เลย	-	๑๒,๐๐๐	๔,๗๖๘	๙๘๒	๓,๗๙๑	๕๐๐
	อุดรธานี	๑๒๔,๕๐๐	-	๑,๐๐๐	๑,๔๔๕	๓๐,๑๓๒	-
	บึงกาฬ	๑๒,๐๐๐	-	-	-	-	-
ภาค ๕	ศรีสะเกษ	-	-	๓๖๐	-	-	-
ภาค ๗	ราชบุรี	๓๗๑,๕๒๐	-	-	๑,๕๙๗	๔,๓๘๐	๒,๘๑๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๒๒๑,๙๔๐	-	-	-	-	-
ภาค ๙	พิษณุโลก	๕,๗๖๐	-	-	-	๗๐๐	-
	น่าน	๒๖,๔๐๐	-	๒,๔๐๐	๖๒๐	๑,๘๖๐	๒,๕๐๐
	สุโขทัย	-	-	๓,๖๐๐	-	-	-
ภาค ๑๐	ชุมพร	๘๐๐	-	-	๓๕	๑๒๐	-
	ภูเก็ต	๘,๐๐๐	-	-	๙๘๐	๔,๒๒๕	-
	สุราษฎร์ธานี	๓,๒๐๐	-	-	๑,๒๐๐	๕,๐๕๐	-
ภาค ๑๑	อุบลราชธานี	-	๙๖,๐๐๐	๓๖๐	-	-	-
	๑๕ จังหวัด	๗๗๔,๑๒๐	๑๕๖,๐๐๐	๑๘,๐๘๘	๘,๖๔๔	๕๒,๗๔๙	๔๓,๙๖๐



รายงานการให้ความช่วยเหลือสถานการณ์ อุทกภัย



ศูนย์ช่วยเหลือประชาชนในสถานการณ์อุทกภัย

สรุปรายงาน : ณ วันที่ 3 กันยายน 2563

แจกจ่ายน้ำอุปโภคบริโภค ปัจจุบัน **10,010** ลิตร
สะสม **69,900** ลิตร



น้ำอุปโภค

ปัจจุบัน 0 ลิตร
สะสม 26,300 ลิตร



น้ำบริโภค

ปัจจุบัน 10,010 ลิตร
สะสม 43,600 ลิตร

ประชาชน ได้รับประโยชน์ ปัจจุบัน 2,700 คน
สะสม 6,511 คน

ครัวเรือน ได้รับประโยชน์ ปัจจุบัน 1,796 ครัวเรือน
สะสม 2,798 ครัวเรือน

สถานที่ให้การช่วยเหลือปัจจุบัน



วันที่	สทบ.เขต	สถานที่	การให้ความช่วยเหลือ	ประชาชน ได้รับประโยชน์
28-29 ส.ค. 63	7 (กำแพงเพชร)	วัดหนองไฉน หมู่ 1 ต.เมืองบางยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย	แจกจ่ายน้ำดื่ม จำนวน 10,010 ลิตร	จำนวน 2,700 คน 1,796 ครัวเรือน



จัดทำโดย กลุ่มภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสมฤทธิ วิไลพรรัตน์
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
(ด้านทรัพยากรน้ำ)