



**รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ
ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ 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 ๓๖๒/๒๕๖๓

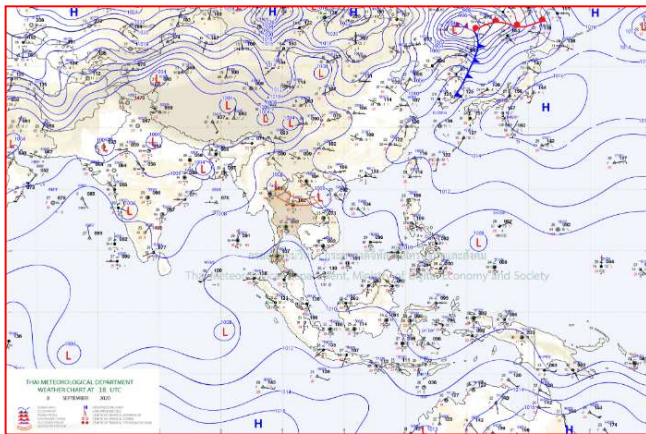
เวลา ๐๘.๐๐ น.

วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๓

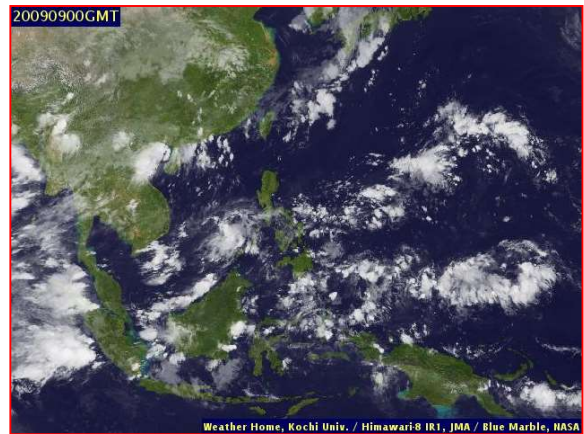
เรียนรมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส. ที่ปรึกษา รมว.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทน. อทบ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑. สภาวะอากาศ เวลา ๐๖.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ร่องมรสุมกำลังปานกลางพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง กับมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ ขอให้ประชาชนบริเวณพื้นที่เสี่ยงภัยของภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้ ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสม อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากในระยะนี้ไว้ด้วย

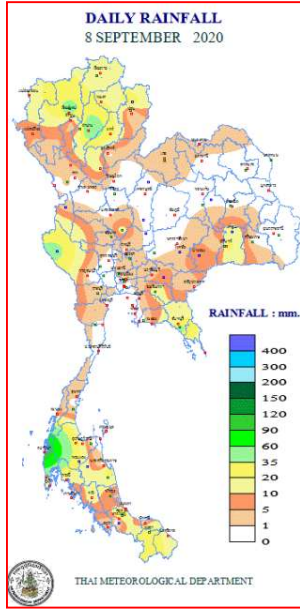


แผนที่อากาศ วันที่ ๙ ก.ย. ๒๕๖๓ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๙ ก.ย. ๒๕๖๓ เวลา ๐๗.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.พังงา (ตะกั่วป่า)	๑๒๑.๔
จ.ลำปาง	๕๙.๑
จ.สงขลา (คอหงษ์ สกษ.)	๔๔.๖
จ.เชียงใหม่	๔๔.๑
จ.กาญจนบุรี (ทองผาภูมิ)	๔๑.๘
จ.ยะลา (สกษ.)	๓๕.๖
จ.ภูเก็ต (ศูนย์ฯ)	๒๘.๒

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ซม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

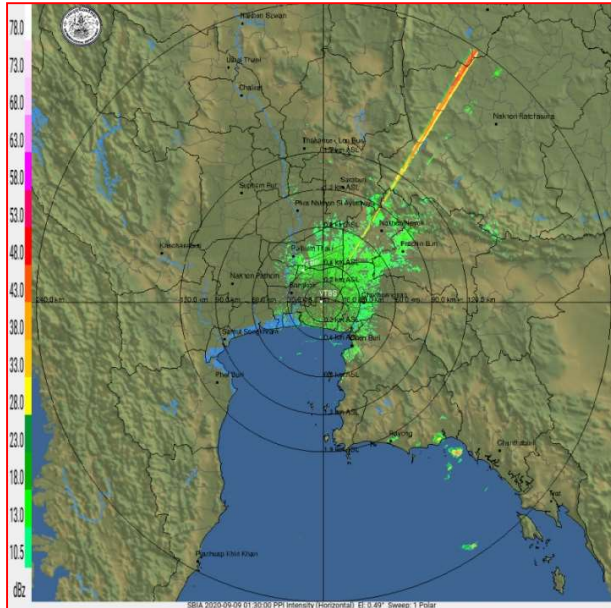
จุดตรวจวัด	ระดับการเตือน	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ซม.)
บ้านแหลมหิน ต.หล่อยุง อ.ตะกั่วทุ่ง จ.พังงา	-	๗๙.๕
บ้านต้นตอง ต.พิชัย อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง	-	๕๗.๐
บ้านห้วยเกียงพา ต.บ้านดำนานาขาม อ.เมืองอุตรดิตถ์ จ.อุตรดิตถ์	-	๕๖.๐
บ้านโทกหัวช้าง ต.พระบาท อ.เมืองลำปาง จ.ลำปาง	-	๕๕.๕
บ้านแม่ขาวใต้ ต.บ้านร้อง อ.งาว จ.ลำปาง	-	๕๔.๐
บ้านทุ่งโป่งใต้ ต.บ้านปง อ.หางดง จ.เชียงใหม่	-	๕๓.๐
บ้านปางหินฝน ต.ปางหินฝน อ.แม่แจ่ม จ.เชียงใหม่	-	๔๙.๕
บ้านบางนอนใน ต.บางนอน อ.เมืองระนอง จ.ระนอง	-	๔๘.๕
บ้านทบคอก ต.หมอกจำแป๋ อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	-	๔๖.๕
บ้านหนองหล่ม ต.หนองหล่ม อ.ห้างฉัตร จ.ลำปาง	-	๔๖.๕
บ้านสบสอย ต.ปางหมู อ.เมืองแม่ฮ่องสอน จ.แม่ฮ่องสอน	-	๔๕.๐
บ้านผาคอ ต.บ้านปิน อ.ลอง จ.แพร่	-	๔๕.๐
บ้านม่อนหัวฝาย ต.ดำนานาขาม อ.เมืองอุตรดิตถ์ จ.อุตรดิตถ์	-	๔๓.๐
บ้านแม่เกี่ยม ต.ห้วยอ้อ อ.ลอง จ.แพร่	-	๔๒.๐

๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการนิรภัยน้ำโขง)

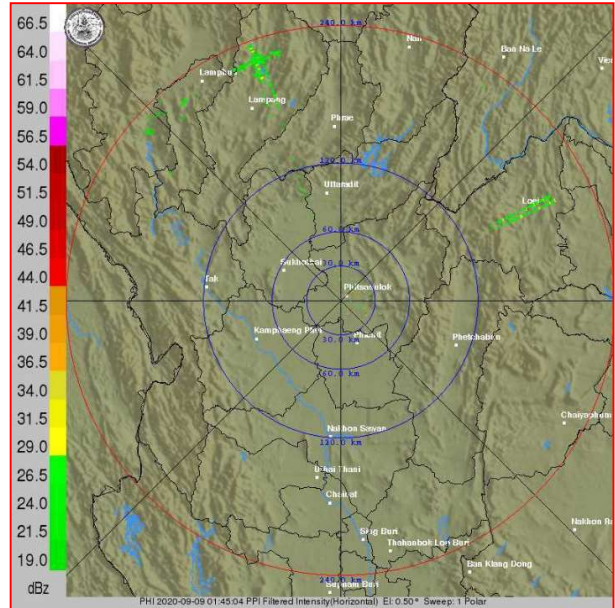
ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๑ ส.ค. ๖๓	ความชื้นในดิน [-] ๘ ก.ย. ๖๓	แนวโน้ม
เหนือ	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว
กลาง	๔๐-๖๐	๖๐-๘๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว
ตะวันออก	๔๐-๖๐	๔๐-๖๐	ทรงตัว
ตะวันตก	๒๐-๔๐	๔๐-๖๐	เพิ่มขึ้น
ใต้	๖๐-๘๐	๖๐-๘๐	ทรงตัว

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๐๘.๓๐ น.



สถานีพิษณุโลก เวลา ๐๘.๔๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามียกุ่มเมฆฝนกระจายทั่วทุกภาคของประเทศไทย

๖. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)

๖.๑ สถาน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๓๓,๙๙๙ ล้าน ลบ.ม.คิดเป็นร้อยละ ๔๘ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๑๐,๕๗๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๒) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๒ (๔๔,๖๑๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๓) น้อยกว่าปี ๒๕๖๒ จำนวน ๑๐,๖๑๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๙๓.๕๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๖๙.๖๕ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๖,๙๒๗ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส.- ปริมาตรน้ำ ปัจจุบัน)
	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	๔,๕๑๖	๓๔	๗๑๖	๗	๗.๓๓	๑๑.๖๑	๖.๐๐	๖.๐๐	๘,๙๕๖
๒.สิริกิติ์	๕,๐๑๑	๕๓	๒,๑๖๑	๓๒	๒๐.๕๔	๒๗.๗๒	๑๔.๒๘	๑๓.๙๕	๕,๔๙๗
๓.จุฬารัตน์	๕๕	๓๓	๑๘	๑๔	๐.๖๑	๐.๔๙	๑.๑๘	๑.๐๘	๑๒๖
๔.อุบลรัตน์	๔๖๐	๑๙	-๑๒๑	-๗	๑.๑๔	๒.๔๕	๐.๓๐	๐.๓๐	๔,๑๘๐
๕.ลำปาว	๗๗๗	๓๙	๖๗๗	๓๖	๔.๗๖	๒.๙๖	๒.๒๓	๒.๒๓	๑,๖๗๓
๖.สิรินธร	๑,๒๓๕	๖๓	๔๐๓	๓๖	๐.๖๕	๐.๙๒	๐.๐๐	๐.๒๗	๗๓๑
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๖๙	๗	๖๖	๗	๐.๐๐	๐.๑๕	๑.๓๐	๑.๓๐	๘๙๑
๘.ศรีนครินทร์	๑๑,๘๙๘	๖๗	๑,๖๓๓	๒๒	๑๔.๘๗	๑๕.๑๓	๑๐.๑๑	๑๐.๒๘	๖,๘๗๒
๙.วชิราลงกรณ์	๓,๙๑๓	๔๔	๙๐๑	๑๕	๑๓.๓๕	๑๐.๕๓	๘.๐๓	๙.๙๓	๗,๐๘๗
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๑๒๕	๕๖	๑๒๐	๕๕	๐.๘๕	๑.๐๐	๐.๓๘	๐.๓๘	๑๐๐
๑๑.รัชชประภา	๒,๘๓๗	๕๐	๑,๔๘๖	๓๕	๑.๕๖	๗.๑๖	๓.๖๘	๘.๐๘	๓,๓๐๗
๑๒.บางบาล	๙๖๑	๖๖	๖๘๕	๕๘	๑๓.๕๐	๑๑.๔๙	๙.๐๕	๙.๒๐	๖๒๙

๖.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๑๒ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๒๐๔ ล้าน ลบ.ม. (๔๓%) ปริมาณน้ำใช้การ ๑,๘๒๒ ล้าน ลบ.ม. (๓๘%)

๖.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ ๖ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๑๘๒.๐๐ ล้าน ลบ.ม. (๓๒%)

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 ๖ - ๙ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง
					อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ		
					๖ ก.ย.	๗ ก.ย.	๘ ก.ย.	๙ ก.ย.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๒๖	๑.๒๕	๑.๒๓	๑.๔๔	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๖
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๓๗	-๐.๔๐	-๐.๓๗	๐.๒๗	เพิ่มขึ้น	-๔.๙๓
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๕.๘๖	๕.๖๔	๕.๔๕	๕.๒๗	ลดลง	-๒.๐๓
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๒.๓๕	๒.๐๙	๑.๘๕	๑.๘๙	เพิ่มขึ้น	-๗.๙๘
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๑๘.๐๖	๑๘.๐๘	๑๘.๐๖	๑๗.๙๐	ลดลง	-๘.๓
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๓๘	๕.๓๘	๕.๓๘	๕.๓๑	ลดลง	-๑๑.๐๓
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	-๐.๔๐	-๐.๓๙	-๐.๓๓	-๐.๓๗	ลดลง	-๖.๓๗
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๓๕	๒.๒๔	๒.๑๗	๒.๑๒	ลดลง	-๔.๘๘
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๙๙	๑.๐๐	๑.๐๒	๐.๙๙	ลดลง	-๒.๐๑
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๔.๘๓	๔.๘๘	๔.๘๔	๔.๗๙	ลดลง	-๒.๕๑
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๕๘	๘.๙๐	๘.๓๒	๘.๐๕	ลดลง	-๙.๐๘
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๘.๗๕	๒๘.๔๕	๒๘.๔๐	๒๘.๔๒	เพิ่มขึ้น	-๕.๕๔
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๗๐	๑๘.๗๐	๒๑.๒๕	๑๙.๔๖	ลดลง	-๔.๗๒
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๗.๗๓	๘.๑๕	๘.๒๔	๘.๔๐	เพิ่มขึ้น	-๓.๓

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๘. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๓ (คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับ อ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับ ตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนว โน้ม
			๕ ก.ย.	๖ ก.ย.	๗ ก.ย.	๘ ก.ย.	๙ ก.ย.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๙๘	๒.๘๘	๒.๘๖	๒.๘๗	๒.๘๙	-๙.๙๑	๐.๐๓	-๐.๐๙	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๗.๘๒	๗.๗๘	๗.๕๖	๗.๐๘	๗.๒๓	-๘.๗๗	-๐.๓๓	-๐.๕๙	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๔.๙๔	๔.๙๒	๔.๘๙	๔.๗๘	๔.๔๐	-๗.๘	-๐.๔๙	-๐.๕๔	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๕.๔๔	๕.๑๗	๕.๐๕	๕.๒๓	๕.๔๘	-๖.๕๒	๐.๔๓	๐.๐๔	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๕.๓๔	๕.๑๐	๔.๘๗	๔.๘๑	๕.๑๐	-๗.๔	๐.๒๓	-๐.๒๔	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๖.๓๔	๕.๙๗	๕.๖๘	๕.๔๔	๕.๓๔	-๙.๑๖	-๐.๓๔	-๑.๐๐	ลดลง

*** ไม่มีสถานการณ์

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

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

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
เตือนสีแดง (อพยพ)	-	-
เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)	-	-
เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)	บ้านท่าฟ้าเหนือ ตำบลสระ อำเภอยางชุมน้อย จังหวัดพะเยา	ระดับน้ำ ๕.๐๙ เมตร ระดับวิกฤต ๗.๐๐ เมตร

*** สำนักงานทรัพยากรน้ำภาคที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการแจ้งอาสาสมัครและเครือข่าย รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ว

๑๐. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๘ กันยายน ๒๕๖๓ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่ภาคเหนือ จึงได้มีการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์พิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงต่อไป

๑๑. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๓ [เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๑๒. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๙ กันยายน ๒๕๖๓ (ปก.)

สถานการณ์น้ำไหลหลาก วาตภัย ดินโคลนถล่ม และดินสไลด์

จากอิทธิพลร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามันตอนบนของประเทศไทย และอ่าวไทย ในช่วงวันที่ ๒๐ ส.ค. ๖๓ – ปัจจุบัน ทำให้เกิดสถานการณ์น้ำท่วมฉับพลัน น้ำไหลหลาก วาตภัย ดินโคลนถล่ม และดินสไลด์ จำนวน ๒๒ จังหวัด (เชียงราย เชียงใหม่ แม่ฮ่องสอน น่าน พะเยา ลำปาง แพร่ ลำพูน อุตรดิตถ์ พิษณุโลก สุโขทัย ตาก นครพนม สกลนคร กาฬสินธุ์ ขอนแก่น นครราชสีมา อำนาจเจริญ ปราจีนบุรี สระแก้ว สิงห์บุรี ภูเก็ต) ๗๒ อำเภอ ๒๓๖ ตำบล ๑,๐๓๕ หมู่บ้าน ประชาชนได้รับผลกระทบ ๒๓,๓๙๗ ครัวเรือน มีผู้เสียชีวิต ๔ ราย (จ.น่าน ๑ ราย ลำปาง ๒ ราย สุโขทัย ๑ ราย) ไม่มีผู้ได้รับบาดเจ็บ ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้ว อยู่ระหว่างฟื้นฟูทุกจังหวัด

๑๓. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๘ - ๑๔ กันยายน ๒๕๖๓)

ในช่วงวันที่ ๘ - ๑๑ ก.ย. ๖๓ ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน และประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนอง และมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคตะวันออก และภาคใต้ ส่วนในช่วงวันที่ ๑๒ - ๑๔ ก.ย. ๖๓ ร่องมรสุมจะเลื่อนลงมาพาดผ่านภาคเหนือ ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ยังคงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองและมีฝนตกหนักบางแห่ง

๑๔. ความช่วยเหลืออุทกภัยสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาอุทกภัย ตั้งแต่วันที่ ๑ สิงหาคม - ๘ กันยายน ๒๕๖๓

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำสะอาด (ลิตร)	น้ำดื่มบรรจุขวด (ขวด)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
					อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)
					ครัวเรือน	ประชากร	
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

๑๕. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำบาดาล ยอดสะสมวันที่ ๔ สิงหาคม - ๓ กันยายน ๒๕๖๓

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)	วัดหนองไฉ้ หมู่ 1 ต.เมืองบางยม อ.สวรรคโลก จ.สุโขทัย	แจกจ่ายน้ำดื่ม จำนวน 10,010 ลิตร	จำนวน 2,700 คน 1,796 ครัวเรือน



จัดทำโดย กลุ่มภูมิสารสนเทศ ศูนย์เทคโนโลยีสารสนเทศทรัพยากรน้ำบาดาล

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสมฤทธิ์ วิไลพรรัตน์
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
(ด้านทรัพยากรน้ำ)