



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ) กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๒๙ www.dwr.go.th IDLine: 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 ๕๓๘/๒๕๖๔

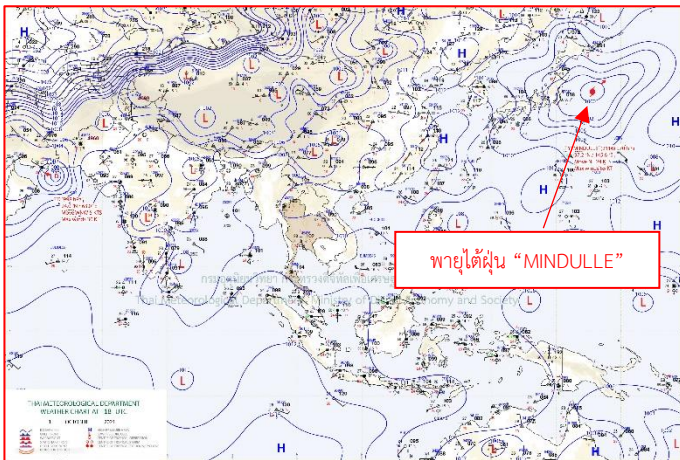
เวลา ๐๘.๐๐ น.

วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๔

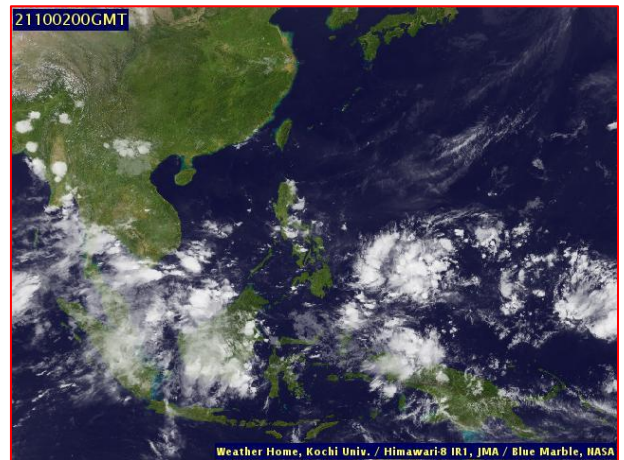
เรียนรมว.ทส. เลขาธิการ รมว.ทส. ที่ปรึกษา รมว.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทท. อทบ. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

๑. สภาวะอากาศ เวลา ๐๖.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า มรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทย มีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น โดยมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคกลาง

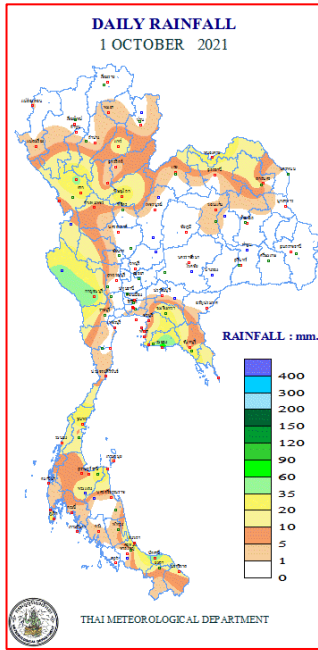


แผนที่อากาศ วันที่ ๒ ต.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒ ต.ค. ๒๕๖๔ เวลา ๐๗.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ระยอง	๗๒.๖
จ.กาญจนบุรี	๔๘.๔
จ.ปัตตานี	๔๖.๐
จ.กาญจนบุรี (ทองผาภูมิ)	๓๘.๖
จ.พิษณุโลก	๓๘.๔
จ.สุราษฎร์ธานี (สภข.)	๓๗.๗
จ.ชลบุรี (สัตหีบ)	๓๗.๕

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

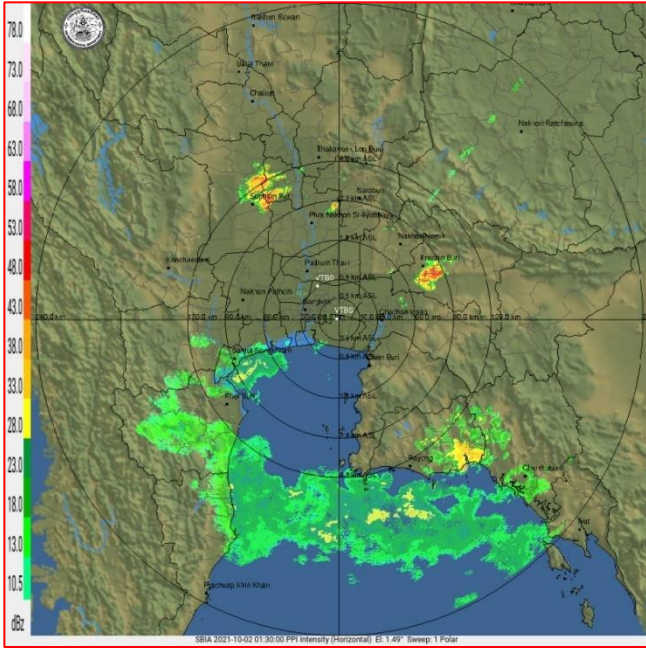
จุดตรวจวัด	ระดับการเตือน	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
บ้านเมืองนะ ต.ทต.เมืองนะ อ.เชียงดาว จ.เชียงใหม่	-	๒๓๒.๐
บ้านป่าคา ต.แม่พุง อ.วังชิ้น จ.แพร่	-	๘๓.๕
บ้านห้วยคำ ต.ฝายแก้ว อ.ภูเพียง จ.น่าน	-	๗๙.๕
บ้านลาดแคไต้ ต.ลาดแค อ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์	-	๗๓.๕
บ้านเขาวง ต.บ้านนา อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร	-	๗๑.๐
บ้านน้ำโจน ต.คันไช้ อ.วัดโบสถ์ จ.พิษณุโลก	-	๖๐.๐
บ้านสมัยเหนือ ต.สมัย อ.สบปราบ จ.ลำปาง	-	๕๗.๕
บ้านโป่งมะค่า ต.ระบำ อ.ลานสัก จ.อุทัยธานี	-	๕๒.๕
บ้านไพรสวรรค์ ต.ปางตาไว อ.ปางศิลาทอง จ.กำแพงเพชร	-	๕๐.๐
บ้านใหม่สามัคคี ต.นิคมพัฒนา อ.นิคมพัฒนา จ.ระยอง	-	๔๑.๕

๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

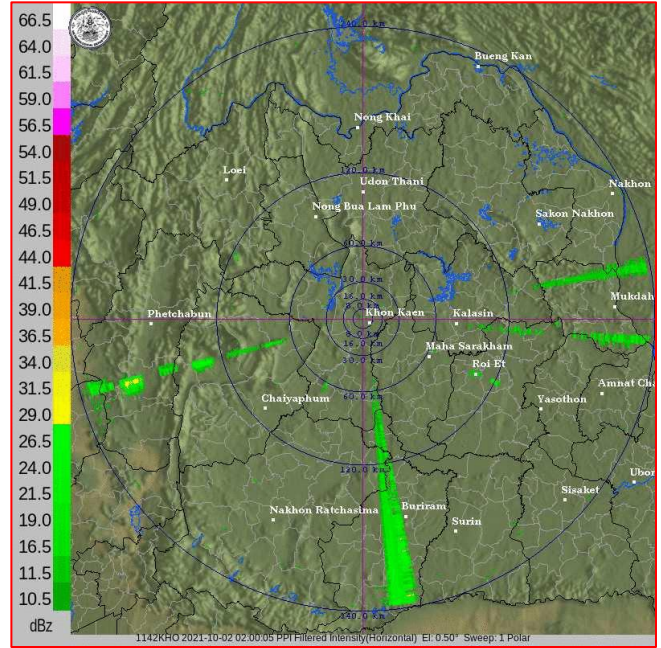
ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๑ ก.ย. ๖๔	ความชื้นในดิน [-] ๒๑ ก.ย. ๖๔	แนวโน้ม
เหนือ	๒๐-๔๐	๒๐-๔๐	ทรงตัว
กลาง	๖๐-๘๐	๖๐-๘๐	ทรงตัว
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๖๐-๘๐	๖๐-๘๐	ทรงตัว
ตะวันออก	๖๐-๘๐	๖๐-๘๐	ทรงตัว
ตะวันตก	๒๐-๔๐	๖๐-๘๐	เพิ่มขึ้น
ใต้	๖๐-๘๐	๖๐-๘๐	ทรงตัว

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๔ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๐๘.๓๐ น.



สถานีขอนแก่น เวลา ๐๘.๐๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามียกุ่มเมฆฝนกระจายทั่วทุกภาคของประเทศไทย (ยกเว้นในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ)

๖. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสททช.)

๖.๑ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๔๗,๒๒๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๗ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๒๓,๖๘๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๐) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๓ (๓๗,๕๖๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๓) มากกว่าปี ๒๕๖๓ จำนวน ๙,๖๕๔ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๕๙๗.๓๔ ลบ.ม. ปริมาณน้ำ ระบายจำนวน ๑๗๙.๗๖ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๒๓,๗๘๓ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รณส.- ปริมาณน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาณ (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาณ (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๖,๖๑๐	๔๙	๒,๘๑๐	๒๙	๗๗.๑๓	๑๐๒.๑๑	๐.๕๐	๐.๕๐	๖,๘๕๒
๒.สิริกิติ์	๔,๑๖๗	๔๔	๑,๓๑๗	๒๐	๒๒.๒๓	๒๘.๗๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๖,๓๔๑
๓.จุฬารัตน์	๑๕๙	๙๗	๑๒๒	๙๖	๓.๕๕	๕.๐๘	๕.๐๗	๙.๓๘	๒๒
๔.อุบลรัตน์	๑,๗๕๖	๗๒	๑,๑๗๕	๖๔	๑๔๗.๗๕	๙๔.๙๒	๑๓.๐๐	๑๐.๐๑	๒,๘๘๔
๕.ลำปาว	๙๕๖	๔๘	๘๕๖	๔๖	๗.๗๖	๑๓.๓๕	๑.๑๐	๐.๙๐	๑,๔๙๔
๖.สิรินธร	๑,๕๖๓	๗๙	๗๓๑	๖๔	๔.๗๖	๔.๘๕	๔.๐๑	๔.๑๑	๔๐๓
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๑,๐๒๗	๑๐๗	๑,๐๒๔	๑๐๗	๑๑๗.๙๒	๑๕๓.๔๐	๑๐๔.๒๘	๑๐๓.๗๒	-๖๗
๘.ศรีนครินทร์	๑๔,๒๘๗	๘๑	๔,๐๒๒	๕๔	๗๔.๙๒	๘๖.๐๕	๔.๘๙	๕.๐๒	๔,๔๘๓
๙.วชิราลงกรณ์	๗,๐๒๓	๗๙	๔,๐๑๑	๖๙	๓๐.๐๙	๒๗.๐๓	๘.๘๖	๙.๒๓	๓,๙๗๗
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๐๖	๙๒	๒๐๑	๙๒	๒.๐๐	๑.๗๐	๐.๐๒	๐.๐๒	๑๙
๑๑.รัชชประภา	๓,๘๙๒	๖๙	๒,๕๔๑	๕๙	๑๗.๘๕	๑๑.๔๐	๘.๘๖	๑๒.๔๘	๒,๒๕๒
๑๒.บางลำ	๗๓๕	๕๑	๔๕๘	๓๙	๒๖.๐๕	๑๔.๖๕	๓.๑๐	๓.๐๙	๘๕๕

- ๖.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๑๒ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๔,๑๗๒ ล้าน ลบ.ม. (๘๑%) ปริมาณน้ำใช้การ ๓,๗๙๕ ล้าน ลบ.ม. (๘๐%)
- ๖.๓ แหล่งน้ำธรรมชาติขนาดใหญ่ ๗ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๔๘๘.๐๐ ล้าน ลบ.ม. (๘๓%)
- ๖.๔ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๖,๗๕๖ ล้าน ลบ.ม. (๗๙%)
- ๖.๕ อ่างเก็บน้ำขนาดกลางนอกเขตชลประทาน ๖๕ แห่ง ภายใต้การดูแลของกรมทรัพยากรน้ำปริมาณน้ำปัจจุบัน ๑๗๕.๗๓ ล้านลบ.ม. (๗๕%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							ปัจจุบัน	
			เดือน						๒๗ ก.ย. ๖๔	ร้อยละ	
			มี.ค. ๖๔	เม.ย. ๖๔	พ.ค. ๖๔	มิ.ย. ๖๔	ก.ค. ๖๔	ส.ค. ๖๔			
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๑,๑๐๓	๔๒๐.๐๙	๓๔๙.๔๒	๓๕๓.๔๑	๓๖๕.๔๑	๓๕๐.๙๔	๓๙๔.๓๗	๖๙๗.๓๕	๗๓	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๔,๕๕๗	๓,๕๖๔	๒,๖๒๕.๑๑	๒,๒๕๖.๘๗	๒,๑๗๐.๘๐	๒,๑๓๓.๖๔	๒,๑๕๐.๓๖	๒,๒๓๕.๕๕	๓,๕๑๘.๒๐	๘๕	
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๑๓๗	๙๗๑.๕๒	๗๙๐.๐๙	๗๕๑.๒๒	๗๓๒.๐๔	๖๐๙.๗๔	๗๒๓.๖๘	๑,๓๕๔.๖๖	๘๙	
ตะวันออกเฉียง	๗,๘๐๔	๖๓๕	๖๔๙.๓๗	๕๕๒.๘๕	๕๐๐.๓๙	๕๒๒.๕๕	๔๗๙.๖๕	๕๕๐.๔๐	๘๖๔.๘๔	๘๒	
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๗๑๑	๑๓๕.๗๐	๑๒๑.๐๕	๑๑๙.๘๔	๑๑๓.๙๒	๙๖.๓๔	๙๔.๔๓	๑๓๐.๑๓	๘๔	
ใต้	๓,๖๒๖	๑,๓๑๙	๒๘๑.๐๘	๒๕๔.๐๖	๒๔๒.๑๗	๒๒๖.๔๓	๒๐๐.๙๕	๑๙๕.๒๒	๑๙๕.๓๖	๕๓	
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๕,๐๘๒.๘๘	๔,๓๑๔.๓๕	๔,๑๓๗.๘๓	๔,๐๙๓.๙๙	๓,๘๘๗.๙๙	๔,๑๘๓.๖๕	๖,๗๕๖.๕๔	๗๘	

๗. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๙ กันยายน - ๒ ตุลาคม ๒๕๖๔ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์		
					๒๙ ก.ย.	๓๐ ก.ย.	๑ ต.ค.	๒ ต.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๗๕	๑.๕๘	๑.๕๕	๑.๔๙	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๑
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๐๕	-๐.๑๕	-๐.๒๑	-๐.๒๔	เพิ่มขึ้น	-๕.๔๔
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๘.๓๑	๘.๕๕	๘.๗๖	๘.๙๘	เพิ่มขึ้น	๑.๖๘
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๘.๑๔	๘.๒๙	๘.๓๑	๘.๓๖	เพิ่มขึ้น	-๑.๕๑
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๖.๒๐	๒๔.๔๑	๒๔.๔๑	๒๔.๓๗	๒๔.๓๕	ลดลง	-๑.๘๕
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๖.๑๓	๑๖.๑๙	๑๗.๐๖	๑๗.๐๘	เพิ่มขึ้น	๐.๗๔
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๕.๖๖	๕.๗๘	๕.๙๒	๖.๐๖	เพิ่มขึ้น	๐.๐๖
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๗.๑๓	๗.๒๕	๗.๓๕	๗.๔๑	เพิ่มขึ้น	๐.๔๑
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๓.๓๓	๓.๑๙	๓.๐๒	๒.๗๘	ลดลง	-๐.๗๒
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๙.๓๘	๙.๒๐	๘.๙๐	๘.๕๑	ลดลง	๑.๒๑
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๖๑	๘.๘๐	๗.๗๒	๗.๗๔	เพิ่มขึ้น	-๙.๓๙
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๗.๔๓	๒๗.๔๖	๒๗.๔๕	๒๗.๕๘	เพิ่มขึ้น	-๖.๓๘
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๒๑.๑๘	๑๙.๒๖	๑๙.๐๗	๑๘.๙๒	ลดลง	-๕.๒๖
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๗.๕๗	๘.๓๔	๘.๕๗	๘.๗๗	เพิ่มขึ้น	-๒.๙๓

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๘. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ (คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทท.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)		เทียบกับ ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำคาดการณ์ (ม.)				
			๓๐ ก.ย.	๑ ต.ค.		๒ ต.ค.	๓ ต.ค.	๔ ต.ค.	๕ ต.ค.	๖ ต.ค.
เขื่อนจิ่งหง (จีน)	-	-	๕๓๕.๐๔	๕๓๕.๐๓	-	-	-	-	-	-
เชียงแสน (เชียงราย)	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๓.๓๗	๓.๓๒	-๔.๔๓	๓.๔๓	๓.๒๒	๓.๑๒	***	***
หลวงพระบาง (สปป.ลาว)	๒๖๗.๑๘๕	๑๘.๐๐	๑๐.๒๕	๑๐.๐๐	-๗.๗๕	๙.๘๑	๙.๗๕	๙.๙๐	๙.๗๑	๙.๖๐
เชียงคาน (เลย)	๑๘๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๘.๕๒	๘.๕๑	-๗.๔๘	๘.๓๙	๘.๓๐	๘.๒๖	***	***
เวียงจันทน์ (สปป.ลาว)	๑๕๘.๐๔๐	๑๒.๕๐	๕.๕๒	๕.๗๗	-๖.๙๘	๕.๘๕	๕.๗๕	๕.๖๖	๕.๖๑	๕.๗๒
เมือง (หนองคาย)	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๕.๘๓	๖.๑๐	-๖.๓๗	๖.๑๘	๖.๐๗	๕.๙๘	***	***
ปากซัน (สปป.ลาว)	๑๔๒.๑๒๕	๑๔.๕๐	๗.๐๕	๗.๔๙	-๗.๔๕	๗.๖๖	๗.๗๒	๗.๖๗	๗.๖๒	๗.๕๙
เมือง (นครพนม)	๑๓๐.๙๖๑	๑๒.๐๐	๕.๙๓	๕.๘๗	-๖.๐๗	๖.๐๕	๖.๑๓	๖.๑๖	***	***
ท่าแขก (สปป.ลาว)	๑๒๙.๖๒๙	๑๔.๐๐	๗.๑๐	๗.๐๕	-๖.๙๕	๗.๒๔	๗.๓๓	๗.๓๗	๗.๓๓	๗.๓๐
เมือง (มุกดาหาร)	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๕.๖๗	๕.๕๘	-๖.๘๓	๕.๕๖	๕.๖๕	๕.๗๐	***	***
สะพานมิตรภาพ (สปป.ลาว)	๑๒๕.๔๑๐	๑๓.๐๐	๔.๒๒	๔.๒๐	-๘.๗๘	๔.๑๙	๔.๒๖	๔.๒๙	๔.๓๐	๔.๒๙
โขงเจียม (อุบลราชธานี)	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๖.๘๒	๖.๖๒	-๗.๖๘	๖.๕๐	๖.๔๕	๖.๕๖	***	***
ปากซ (สปป.ลาว)	๘๖.๔๙๐	๑๒.๐๐	๕.๒๖	๕.๐๘	-๖.๗๔	๔.๙๙	๔.๙๕	๕.๐๒	๕.๐๗	๕.๑๐

*** ไม่มีสถานการณ์, สีเขียว (น้ำต่ำกว่าตลิ่ง) / สีแดง (น้ำล้นตลิ่ง)

๙. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๔ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
เตือนสีแดง (อพยพ)	-	-
เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)	-	-
เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)	บ้านป่าคา ตำบลแม่พุง อำเภอวังชิ้น จังหวัดแพร่	ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๙๔.๐ มิลลิเมตร

***สำนักงานทรัพยากรน้ำภาคที่เกี่ยวข้องได้ดำเนินการแจ้งอาสาสมัครและเครือข่าย รวมถึงหน่วยงานที่เกี่ยวข้องในพื้นที่เสี่ยงภัยแล้ว

๑๐. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงดินถล่มมีฝนตกต่อเนื่อง โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดแม่ฮ่องสอน ตาก เชียงใหม่ เชียงราย น่าน ลำปาง เพชรบูรณ์ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จังหวัดชัยภูมิ อุบลราชธานี ภาคตะวันออก จังหวัดจันทบุรี ตราด และภาคใต้ จังหวัดยะลา ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษ และจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๑๑. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๔ [เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

***ไม่มีสถานการณ์

๑๒. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒ ตุลาคม ๒๕๖๔ (ปก.)

สถานการณ์สาธารณภัย

จากอิทธิพลพายุโซนร้อน “เตี้ยนหมู่” ซึ่งเคลื่อนตามแนวร่องมรสุมเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนมีฝนเพิ่มมากขึ้นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ตั้งแต่วันที่ ๒๓ ก.ย. ๖๔ - ปัจจุบัน ส่งผลให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก ในพื้นที่ ๓๑ จังหวัด (เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง ตาก สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ พิจิตร กำแพงเพชร เลย ขอนแก่น ชัยภูมิ ยโสธร นครราชสีมา บุรีรัมย์ สุรินทร์ ศรีสะเกษ อุบลราชธานี ปราจีนบุรี สระแก้ว จันทบุรี นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท ลพบุรี สระบุรี สุพรรณบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา นครปฐม) **๑๙๕ อำเภอ ๑,๐๐๑ ตำบล ๖,๙๐๙ หมู่บ้าน ๑ เขตเทศบาล ประชาชนได้รับผลกระทบ ๒๖๔,๒๑๐ครัวเรือน มีผู้เสียชีวิต ๘ ราย (จ.ลพบุรี ๖ ราย (ชาย) จ.เพชรบูรณ์ ๑ ราย (ชาย)) มีผู้สูญหาย ๑ ราย (จ.เพชรบูรณ์ ๑ ราย (หญิง))** ปัจจุบัน สถานการณ์คลี่คลายแล้ว ๑๔ จังหวัด (เชียงใหม่ ลำพูน ลำปาง ตาก บุรีรัมย์ นครปฐม ยโสธร สุรินทร์ เลย ศรีสะเกษ

สระแก้ว จันทบุรี ปราจีนบุรี กำแพงเพชร) ยังคงมีสถานการณ์ในพื้นที่ ๑๗ จังหวัด (สุโขทัย พิษณุโลก เพชรบูรณ์ พิจิตร ขอนแก่น ชัยภูมิ นครราชสีมา อุบลราชธานี นครสวรรค์ อุทัยธานี ชัยนาท ลพบุรี สระบุรี สุพรรณบุรี สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา)

๑๓. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑ - ๗ ตุลาคม ๒๕๖๔)

ในช่วงวันที่ ๑ - ๔ ต.ค. ๖๔ สมุดวันออกและลมตะวันออกเฉียงเหนือพัดปกคลุมประเทศไทย ในขณะที่มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ส่งผลทำให้บริเวณประเทศไทยมีฝนน้อย แต่ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคใต้ฝั่งตะวันออก ส่วนในช่วงวันที่ ๕ - ๗ ต.ค. ๖๔ ร่องมรสุมจะพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนเพิ่มขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่งในภาคเหนือตอนล่าง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางรวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้

อนึ่ง ในช่วงวันที่ ๕ - ๗ ต.ค. ๖๔ หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงบริเวณทะเลจีนใต้ มีแนวโน้มจะทวีกำลังแรงขึ้น และเคลื่อนตัวเข้าใกล้เกาะไหหลำ

๑๔. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๓ - ๓๐ กันยายน ๒๕๖๔

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการ สูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการ แจกจ่ายน้ำสะอาด (ลิตร)	น้ำดื่ม บรรจุ ขวด (ขวด)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
					อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)
					ครัวเรือน	ประชากร	
ภาค ๑	ลำปาง	๕๑๔,๓๐๐	๔,๓๖๒,๙๔๐	๖๐๐	๑๗๑,๖๘๐	๔๖๒,๐๔๘	๒,๖๑๑
	เชียงใหม่	-	๒๑๐,๑๓๙	-	๒๑,๒๐๑	๘๗,๖๗๕	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๑๘๕,๕๑๖	-	๙,๒๔๘	๖๐,๙๘๖	-
	เชียงราย	๒๙๐,๐๐๐	๙๙๓,๑๘๐	๑,๙๐๐	๕๘,๔๖๗	๑๘๑,๕๓๗	-
	กำแพงเพชร	-	๒๐๑,๕๔๔	-	๔๔,๑๒๕	๑๗๙,๓๑๐	-
	พะเยา	๓๘๕,๕๐๐	-	-	๕๐๐	๑,๓๕๐	-
	ตาก	๒๗๖,๐๐๐	-	-	๒๐๒	๖,๐๐๐	๕,๕๐๐
	ลำพูน	๓,๑๓๔,๙๐๐	-	๒,๐๐๐	๑๐๐	๔๒๐	๔,๗๐๐
ภาค ๒	อุทัยธานี	๗๗,๗๖๐	-	-	-	-	๔,๐๐๐
	นครสวรรค์	๑๑,๕๐๘,๔๘๐	๓๐,๐๐๐	-	๖,๙๓๑	๔๐,๕๖๔	๔๕,๓๐๐
	เพชรบูรณ์	๑๖,๒๐๐	-	-	๑,๒๐๐	๔,๘๐๐	-
	ลพบุรี	๔,๒๗๑,๔๐๐	-	-	๔๓,๘๑๒	๑๖๓,๑๗๒	-
	ปทุมธานี	๓,๓๒๖,๔๐๐	-	-	๕,๒๒๘	๑๗,๗๒๕	๑๗,๗๖๔
	สระบุรี	๕,๑๕๓,๔๐๐	-	-	๑,๖๓๐	๑๓,๘๑๑	๒๐,๙๐๐
ภาค ๓	สกลนคร	๓,๕๖๖,๒๐๐	-	-	๔,๑๔๒	๑๕,๑๓๑	๒,๓๘๓
	อุดรธานี	๕,๕๙๕,๓๐๐	๑๐๘,๐๐๐	๑,๕๐๐	๕,๘๒๑	๒๖,๗๑๘	๑,๓๙๐
	หนองคาย	๕๘๘,๔๐๐	-	-	๓๗๐	๑,๔๔๒	๕,๘๐๐
	เลย	-	๗๒,๐๐๐	-	๗๖	๑,๐๗๙	-
	หนองบัวลำภู	-	-	๑,๐๐๐	-	-	-
ภาค ๔	ขอนแก่น	๑,๙๔๓,๖๑๐	-	-	๒,๗๐๗	๑๐,๒๓๐	-
	มหาสารคาม	๑๒๐,๓๐๐	-	-	๔๖๙	๑,๘๗๖	-
ภาค ๕	บุรีรัมย์	๕๙๒,๐๐๐	-	-	๓,๔๘๖	๑๐,๙๖๕	-
	นครราชสีมา	๙๗๙,๕๐๐	-	-	๓,๒๖๖	๑๐,๕๔๐	๑,๐๐๐
	ศรีสะเกษ	๒๘๔,๐๐๐	-	-	๑๘๖	๗๐๖	๒,๙๔๐
ภาค ๖	สระแก้ว	๑,๒๔๙,๖๐๐	-	-	๑๔,๓๕๐	๕๐,๐๐๐	-
	ปราจีนบุรี	๔,๕๐๗,๙๐๐	-	-	๑,๐๒๒	๓,๔๘๖	๖,๑๕๐
	จันทบุรี	๔,๓๖๔,๔๐๐	-	-	๒,๒๓๐	๖,๔๑๕	๘,๐๐๐
	ระยอง	๒๔๗,๓๐๐	-	-	๔๗๘	๑,๓๗๘	๗๐๐

	นครนายก	๒๐๙,๖๐๐	-	-	๒๕๔	๗๙๕	๓,๘๑๔
	ตราด	๓๔๖,๘๐๐	-	-	๒,๓๑๐	๕,๒๘๕	๑๖,๘๐๐
ภาค ๗	สุพรรณบุรี	๑๕,๐๗๕,๗๘๐	-	-	๑,๕๑๔	๔,๘๘๘	๖,๙๕๙
	ราชบุรี	๘๒๒,๙๖๐	๑๒,๐๐๐	-	๑๒๑	๓๙๓	๗๒๔
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๘,๕๒๗,๖๘๐	-	-	๑,๘๐๐	๕,๔๘๘	๑๘,๕๐๐
ภาค ๙	พิจิตร	๑,๘๗๑,๒๒๐	-	-	๗,๗๑๔	๒๑,๙๘๔	๘๒,๕๐๐
	แพร่	๒,๒๒๖,๗๒๐	-	-	๑,๕๐๓	๔,๕๐๕	๖,๖๐๐
	พิษณุโลก	๑,๕๐๖,๖๐๐	-	๖,๙๙๗	๑๙๕	๕๑๕	๑,๖๒๓
	สุโขทัย	๒๗๗,๙๒๐	-	๓,๓๙๖	๓๐๖	๑,๑๒๔	-
	น่าน	-	-	๑,๕๐๐	-	-	-
	อุตรดิตถ์	๔๑๑,๐๐๐	๑,๔๓๑,๖๕๐	๑,๐๐๘	๔,๗๖๐	๑๕,๒๕๐	๒,๐๐๐
ภาค ๑๐	สุราษฎร์ธานี	๖๘๙,๖๐๐	๑๖๔,๐๐๐	-	๑๘๐	๖๔๐	๑,๑๐๐
ภาค ๑๑	อุบลราชธานี	๑๒๕,๓๐๐	-	-	๑,๒๗๔	๔,๒๔๑	-
	อำนาจเจริญ	๓๐๐,๖๕๐	-	๖๐๐	๓,๗๕๓	๑๑,๗๒๖	-
	๔๒ จังหวัด	๘๕,๓๘๔,๖๘๐	๗,๗๗๐,๙๖๙	๒๐,๕๐๑	๔๒๘,๖๑๑	๑,๔๓๖,๒๐๘	๒๖๙,๗๕๘

กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๔

๑. กรม ทรัพยากรน้ำ สำนักงาน ทรัพยากรน้ำภาค ๑๑
๒. กิจกรรมที่ดำเนินการ ลงพื้นที่มอบน้ำดื่มบรรจุขวดขนาด ๒๐ ลิตร จำนวน ๑๐๐ แกลลอน ขนาด ๕ ลิตร จำนวน ๑๐๐ แกลลอน และขนาด ๖๕๐ มิลลิลิตร จำนวน ๑,๐๐๐ ขวด ให้ประชาชนผู้ประสบอุทกภัยในเขตพื้นที่จังหวัด อุบลราชธานี โดยมีนายพงศ์รัตน์ ภิรมย์รัตน์ ผู้ว่าราชการจังหวัดอุบลราชธานี เป็นประธาน ณ ศูนย์พักพิงชั่วคราว สวนสาธารณะห้วยม่วงอำเภอเมือง จังหวัดอุบลราชธานี
๓. ประโยชน์ที่ได้รับ _____ ไร่ _____ ลิตร
_____ - _____ คน



จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสมฤทธิ์ วิไลพรรตนา
รองอธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
(ด้านทรัพยากรน้ำ)