



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ
ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๓๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๕๕ โทรสาร ๐ ๒๒๔๘ ๖๖๒๙ www.dwr.go.th IDLine: mekhalawoc Email: mekhala@dwr.mail.go.th

รายงานฉบับที่ ๒๒๕/๒๕๖๗

เวลา ๑๕.๐๐ น.

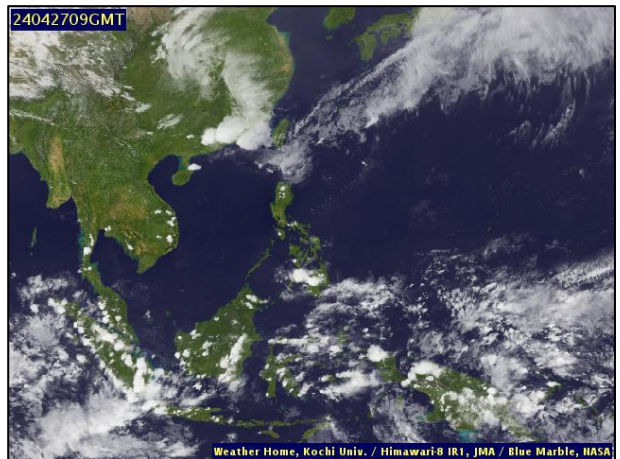
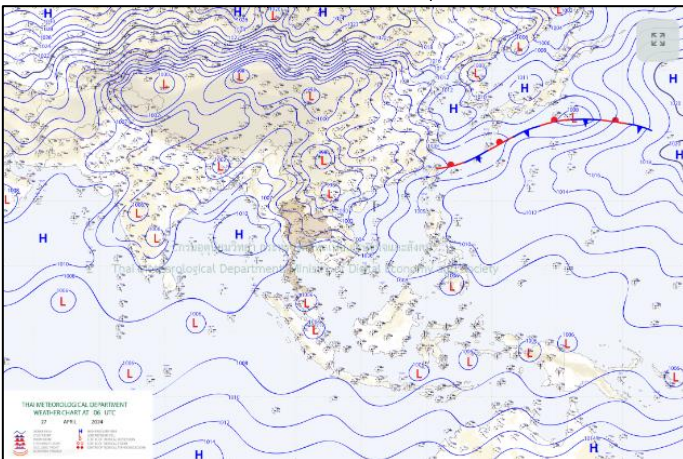
วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗

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

๑. **สภาวะอากาศ เวลา ๑๑.๐๐ น.** (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด โดยหลีกเลี่ยงการทำงานหรือการประกอบกิจกรรมในที่โล่งแจ้งเป็นระยะเวลานานไว้ด้วย ในขณะที่มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่งขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงที่อาจเกิดขึ้นบางพื้นที่ในระยะนี้ไว้ด้วย

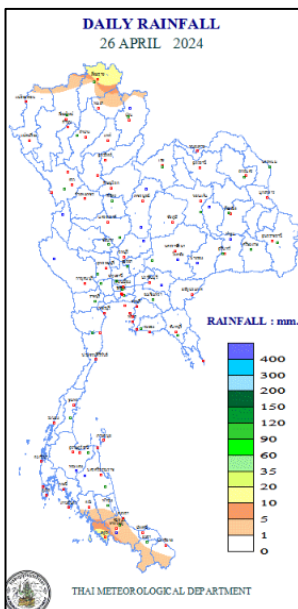
สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้ภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง



แผนที่อากาศ วันที่ ๒๗ เม.ย. ๒๕๖๗ เวลา ๐๗.๐๐ น.

ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๗ เม.ย. ๒๕๖๗ เวลา ๑๖.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.เชียงราย	๒๑.๐
จ.สตูล	๑๖.๑
จ.สงขลา (คอหงษ์ สกษ.)	๔.๘
จ.อุบลราชธานี (สกษ.)	๐.๔

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

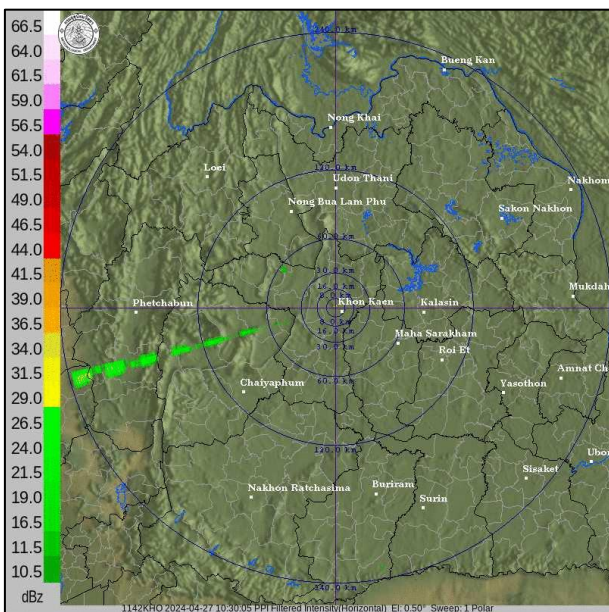
รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
STN๐๔๖๘	บ้านสะไทย ต.วังสรรพรส อ.ขลุง จ.จันทบุรี	๕๕.๕
STN๐๘๓๖	บ้านสามัคคีใหม่ ต.แม่ฟ้าหลวง อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๑๐.๕
STN๑๗๘๓	บ้านท่าคลอง ต.ทับปริก อ.เมืองกระบี่ จ.กระบี่	๙.๕
STN๐๓๙๘	บ้านห้วยสำน ต.แม่สลองใน อ.แม่ฟ้าหลวง จ.เชียงราย	๗.๕
STN๐๘๑๙	บ้านบางกุ่ม ต.กะปง อ.กะปง จ.พังงา	๖.๕
STN๐๙๙๘	บ้านเขาเลื่อมใต้ ต.คลองหาด อ.คลองหาด จ.สระแก้ว	๑.๕
STN๑๗๒๐	บ้านบางเหลียว ต.คีรีวง อ.ปลายพระยา จ.กระบี่	๑.๕
STN๑๗๒๙	บ้านควนหวายแดง ต.พุดดินนา อ.คลองท่อม จ.กระบี่	๑.๕
STN๑๗๓๗	บ้านหาดถั่ว ต.ปลายพระยา อ.ปลายพระยา จ.กระบี่	๑.๐
STN๑๓๒๑	บ้านดอนแก้ว ต.โรงช้าง อ.ป่าแดด จ.เชียงราย	๑.๐

๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการนิคมน้ำโขง)

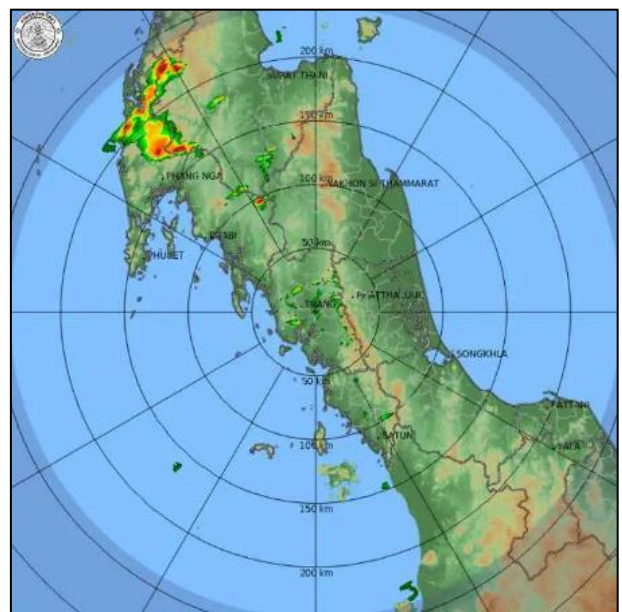
ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๒๘ ก.พ. ๖๗	ความชื้นในดิน [-] ๒๘ มี.ค. ๖๗	แนวโน้ม
เหนือ	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
กลาง	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันออก	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
ตะวันตก	๐-๒๐	๒๐-๔๐	เพิ่มขึ้น
ใต้	๔๐-๖๐	๒๐-๔๐	ลดลง

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



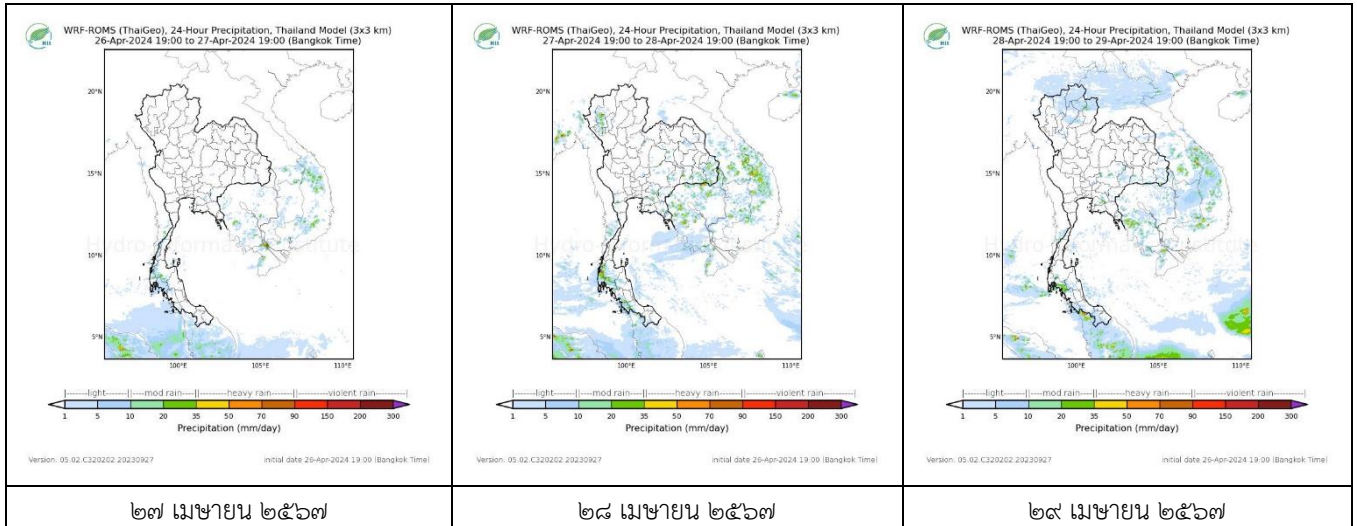
สถานีขอนแก่น เวลา ๑๗.๓๐ น.



สถานีตรัง เวลา ๑๗.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศพบกลุ่มเมฆฝนบริเวณภาคใต้ของประเทศไทย

๖. แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า ๓ วัน (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))



๗. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๙,๗๘๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๖ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๖,๒๔๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๔) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๖ (๔๑,๘๒๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๙) น้อยกว่าปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒,๐๔๗ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๒.๑๕ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๒๓.๘๔ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๑,๑๔๕ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ รณ. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร น้ำในอ่าง		ปริมาตร น้ำใช้การได้		ปริมาตร น้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตร น้ำระบาย		ปริมาตรน้ำ รับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รณ. ปริมาณน้ำ ปัจจุบัน)
		ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำ เก็บ กัก	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้ การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๑๓,๔๖๒	๖,๘๑๐	๕๑	๓,๐๑๐	๓๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๒๘.๐๐	๒๘.๐๐	๖,๖๕๒
๒.สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๔,๑๖๔	๔๔	๑,๓๑๔	๒๐	๑.๘๙	๑.๙๕	๑๐.๙๗	๑๑.๐๔	๕,๓๔๖
๓.จุฬารัตน์	๑๖๔	๕๔	๓๓	๑๗	๑๔	๐.๒๒	๐.๐๒	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๑๐
๔.อุบลรัตน์	๒,๔๓๑	๑,๐๑๘	๔๒	๔๓๖	๒๔	๐.๐๐	๐.๐๐	๖.๐๔	๗.๐๑	๑,๔๑๓
๕.ลำปาว	๑,๙๘๐	๘๒๕	๔๒	๗๒๕	๓๙	๑.๙๓	๐.๐๐	๖.๔๕	๕.๖๓	๑,๑๕๕
๖.สิรินธร	๑,๙๖๖	๑,๑๑๕	๕๗	๒๘๓	๒๕	๐.๔๔	๐.๔๔	๓.๕๕	๓.๕๕	๘๕๑
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๑๗๘	๑๙	๑๗๕	๑๘	๐.๐๐	๐.๐๐	๓.๐๓	๓.๐๓	๗๘๒
๘.ศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๓,๐๒๙	๗๓	๒,๗๖๔	๓๗	๓.๑๗	๐.๖๖	๑๘.๗๙	๑๙.๖๗	๔,๗๑๖
๙.วชิราลงกรณ	๘,๘๖๐	๕,๒๐๓	๕๙	๒,๑๙๑	๓๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๗.๑๑	๑๕.๒๓	๓,๖๕๗
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๔	๔๗	๒๑	๔๓	๑๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๔๕	๐.๔๙	๑๗๗
๑๑.รัชชประภา	๕,๖๓๙	๓,๗๘๕	๖๗	๒,๔๓๓	๕๗	๑.๖๘	๑.๙๓	๙.๖๓	๙.๘๘	๑,๘๕๔
๑๒.บางบาล	๑,๔๕๔	๑,๐๘๓	๗๔	๘๖	๖๘	๑.๘๗	๑.๔๗	๔.๙๗	๕.๐๕	๓๗๑

๗.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๓๕ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๕๙๓ ล้าน ลบ.ม. (๔๘%) ปริมาณน้ำใช้การ ๒,๑๙๑ ล้าน ลบ.ม. (๔๔%)

๗.๓ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๔,๔๖๔ ล้าน ลบ.ม. (๕๒%)

๗.๔ แหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน ๑๘๔ แห่ง ตรวจวัดโดยกรมทรัพยากรน้ำ เริ่มต้นฤดูแล้ง มีปริมาณน้ำ ๓๔๙.๐ ล้าน ลบ.ม. (๙๒%) ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๒๒๔.๖ ล้าน ลบ.ม. (๕๙%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							
			เดือน						ปัจจุบัน	
			ต.ค. ๒๕๖๖	พ.ย. ๒๕๖๖	ธ.ค. ๒๕๖๖	ม.ค. ๒๕๖๗	ก.พ. ๒๕๖๗	มี.ค. ๒๕๖๗	๑ เม.ย. ๖๗	ร้อยละ
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๙๙๒	๗๙๒	๙๒๗	๙๑๙	๘๗๖	๘๖๘	๘๕๑	๘๕๑	๘๕
ตะวันออก เฉียงเหนือ	๕๔,๕๔๗	๔,๓๘๒	๔,๑๐๓	๔,๒๖๖	๔,๐๖๐	๓,๗๓๗	๓,๖๐๙	๓,๖๐๙	๓,๖๐๙	๘๒
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๕๗๔	๙๙๖	๑,๑๙๑	๑,๐๙๘	๙๙๑	๘๕๕	๗๘๘	๗๘๘	๕๐
ตะวันออก	๗,๘๐๔	๙๙๒	๘๐๕	๘๗๒	๘๖๓	๗๘๘	๘๙๐	๘๙๐	๘๙๐	๘๙
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๑๙๒	๕๘	๙๔	๑๐๓	๙๙	๙๙	๙๙	๙๙	๕๑
ใต้	๓,๖๒๖	๓๓๘	๑๙๑	๒๑๓	๒๙๐	๒๖๙	๒๘๕	๒๗๕	๒๗๕	๘๑
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๖,๙๔๕	๗,๕๖๓	๗,๓๓๓	๖,๗๖๐	๖,๖๐๖	๖,๕๑๒	๖,๕๑๒	๗๖

๘. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๔ - ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					พู	พทห้สบัติ	ศุกร์	เสาร์		
					๒๔ เม.ย.	๒๕ เม.ย.	๒๖ เม.ย.	๒๗ เม.ย.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๕๗	๑.๔๑	๑.๑๐	๑.๔๒	เพิ่มขึ้น	- ๒.๒๘
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๑๔	-๐.๑๗	-๐.๕๖	-๐.๓๒	เพิ่มขึ้น	- ๕.๕๒
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๒.๒๖	๒.๒๖	๒.๒๘	๒.๒๗	ลดลง	- ๕.๐๓
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๑.๔๕	๑.๓๙	๑.๓๙	๑.๕๑	เพิ่มขึ้น	- ๘.๓๖
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๗.๓๕	๑๗.๓๘	๑๗.๓๖	๑๗.๓๒	ลดลง	- ๘.๓๘
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๔๑	๕.๔๑	๕.๔๑	๕.๔๑	ทรงตัว	-๑๐.๙๓
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๗.๙๕	-๐.๒๙	-๐.๓๐	-๐.๓๒	-๐.๓๑	เพิ่มขึ้น	- ๘.๒๖
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๐.๘๕	๐.๘๕	๐.๗๖	๐.๘๕	เพิ่มขึ้น	- ๒.๖๕
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๑.๘๑	๑.๗๙	๑.๘๑	๑.๘๓	เพิ่มขึ้น	- ๕.๑๗
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๙.๗๐	๕.๑๘	๕.๐๓	๔.๗๘	๔.๖๒	ลดลง	- ๕.๐๘
X.๖๔	คลองท่ามะ	ท่ามะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๔๗	๗.๔๗	๗.๔๗	๗.๕๕	เพิ่มขึ้น	- ๙.๕๘
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๗.๑๙	๒๗.๑๖	๒๗.๑๔	๒๗.๑๓	ลดลง	- ๖.๘๓
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๘.๓๓	๑๘.๓๔	๑๘.๓๙	๑๘.๓๓	ลดลง	- ๕.๑๗
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๔.๘๖	๔.๖๒	๔.๔๘	๔.๔๐	ลดลง	- ๗.๓๐

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ (คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๒๓ เม.ย.	๒๔ เม.ย.	๒๕ เม.ย.	๒๖ เม.ย.	๒๗ เม.ย.		๓ วันย้อนหลัง	๕ วันย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๑.๔๒	***	๒.๑๙	๒.๒๘	๒.๑๗	-๑๐.๖๓	-๐.๐๒	๐.๗๕	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๓.๓๖	๓.๒๒	๓.๒๐	๓.๑๐	๓.๐๐	-๑๓	-๐.๒๐	-๐.๓๖	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๐.๙๓	๐.๙๖	๐.๘๖	๐.๘๐	๐.๗๔	-๑๑.๔๖	-๐.๑๒	-๐.๑๙	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๑.๔๘	๑.๔๘	๑.๕๒	๑.๕๕	๑.๕๕	-๑๐.๔๕	๐.๐๓	๐.๐๗	ทรงตัว
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๑.๘๗	๑.๘๖	๑.๘๘	๑.๙๑	๑.๙๒	-๑๐.๕๘	๐.๐๔	๐.๐๕	เพิ่มขึ้น
อ.โพนพิสัย จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๒.๒๘	๒.๒๖	๒.๒๖	๒.๒๖	๒.๒๕	-๑๒.๒๒	๐.๐๒	๐.๐๐	เพิ่มขึ้น

***ไม่มีสถานการณ์

๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ (กรมทรัพยากรน้ำ)

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน	ช่วงเวลา
เตือนสีแดง (อพยพ)	-	-	-
เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)	-	-	-
เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)	-	-	-

***ไม่มีสถานการณ์

๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝน ที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๑๒. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๑๓. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๗ เมษายน ๒๕๖๗ (ปก.)

ไม่มีสถานการณ์

๑๔. ลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๗ เมษายน - ๓ พฤษภาคม ๒๕๖๗)

ในช่วงวันที่ ๒๗ - ๓๐ เม.ย. ๖๗ ความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยมีอากาศร้อนถึงร้อนจัดโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ในขณะที่ลมตะวันตกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ ประกอบกับในช่วงวันที่ ๑ - ๓ พ.ค. ๖๗ มีแนวพัดสอบของลมตะวันตกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และลูกเห็บตกบางแห่ง รวมถึงอาจมีฟ้าผ่าเกิดขึ้นได้บางพื้นที่

สำหรับภาคใต้ในช่วงวันที่ ๒๗ - ๒๙ เม.ย. ๖๗ ลมตะวันออกเฉียงใต้และลมตะวันออกเฉียงพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

ส่วนในช่วงวันที่ ๓๐ เม.ย. - ๓ พ.ค. ๖๗ ลมตะวันตกเฉียงเหนือและลมตะวันตกพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ทำให้บริเวณดังกล่าวยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง

๑๕. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๒๖ เมษายน ๒๕๖๗

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการ สูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการ แจกจ่ายน้ำ สะอาด (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ			
				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)	
				ครัวเรือน	ประชากร	ไร่	ชนิดพืช
สทน.๑	ลำปาง	-	๕๖๓,๒๓๐	๒๖,๐๗๗	๑๐๓,๒๙๖	-	-
	เชียงใหม่	-	๓๘,๕๙๖	๑,๙๓๐	๗,๗๑๙	-	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๓๔,๕๗๕	๑,๗๒๙	๖,๙๑๕	-	-
	เชียงใหม่	๘๒๙,๐๐๐	๑๐๔,๒๗๕	๖,๕๖๙	๒๕,๘๕๕	-	-
	กำแพงเพชร	-	๖๑,๗๑๐	๓,๐๘๖	๑๒,๓๔๒	-	-
	ตาก	๑,๑๘๕,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐	นาข้าว
สทน.๒	ลำพูน	๗๖๒,๐๐๐	-	-	-	๒,๒๐๐	นาข้าว
	นครสวรรค์ (บึงฯ)	๘,๒๗๘,๒๐๐	-	๘๓๘	-	๘๑,๑๑๘	รักษาระบบนิเวศน์
	นครสวรรค์	๙,๓๒๙,๕๘๐	๓๐,๐๐๐	๙,๕๙๖	๒๒,๐๖๖	๗,๖๙๕	นาข้าว, อ้อย, ข้าวโพด, มะม่วง, กล้วย, ผักสวนครัว
ปทุมธานี	๑,๓๖๖,๒๐๐	-	๖,๒๔๔	๑๖,๒๖๓	๑๓,๕๐๐	ข้าวฝรั่ง, ทุเรียน, มังคุด, กล้วย, ปาล์ม, ข้าว, ข้าวโพด	

สทพ.๓	อุดรธานี	๑,๑๐๒,๕๓๖	-	๕,๙๔๖	๑๙,๒๘๙	๑,๙๙๐	นาข้าว
	บึงกาฬ	๔๐๘,๒๔๐	-	๓๐	๑๕๐	๒๕๐	นาข้าว
	หนองคาย	-	๑๐๒,๐๐๐	๔๕๐	๑,๘๐๐	-	
สทพ.๔	ขอนแก่น	๑,๑๘๕,๒๐๐	-	๑,๑๑๐	๓,๙๗๐	-	-
	กาฬสินธุ์	๙๓,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๙๙	๓,๒๓๑	-	
	มหาสารคาม	๗๕๖,๕๐๐	-	๒,๙๕๗	๑๐,๐๐๕	-	-
สทพ.๕	นครราชสีมา	๑,๒๒๔,๖๐๐	๓๖๗,๐๐๐	๖,๕๗๘	๒๑,๑๘๓	-	-
	บุรีรัมย์	๙๔,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๖๐๔	๒,๙๗๔	-	
สทพ.๖	จันทบุรี	๘,๔๕๖,๘๐๐	๔๓๒,๐๐๐	๑,๓๒๕	๗,๘๖๓	๙,๕๐๐	ทุเรียน,เงาะ,มังคุด,ลองกอง, ยางพารา
	ระยอง	๑๕๒,๑๐๐	๓๖๐,๐๐๐	๑,๑๑๘	๒,๔๖๖	๒,๒๐๐	ทุเรียน,เงาะ,มังคุด
	ตราด	๖,๓๖๕,๖๐๐	-	๑,๔๑๕	๔,๔๘๑	๑๕,๔๒๗	ทุเรียน,เงาะ
สทพ.๗	ราชบุรี	๒๘๓,๕๐๐	-	๕๙๕	๑,๙๗๗	๔๐๐	นาข้าว,กวางตุ้ง,คะน้า,ข้าวโพด, ฝรั่ง,ชมพู่,มะพร้าว
	กาญจนบุรี	๔๗,๕๒๐	-	๒๕๘	๑,๕๐๐	-	
สทพ.๘	นครศรีธรรมราช	๓,๒๐๒,๙๘๓	-	๔,๗๘๐	๒๑,๓๘๕	๑๑๔,๒๕๐	ป่าเสม็ด,ป่ากระจุตหนู,ทุ่งหญ้า
	ยะลา	๖๒๒,๐๘๐	-	๖๕๐	๒,๕๐๐	๑,๕๐๐	นาข้าว
สทพ.๙	อุดรดิตถ์	-	๕๐๒,๔๑๐	๑,๘๖๑	๕,๔๐๗	-	-
	น่าน	-	๓๐,๓๖๐	-	๖๐	-	-
	พิษณุโลก	๔๒๓,๑๒๐	-	๑๑๕	๔๒๒	๒๐๑	คะน้า,ถั่ว,มะเขือเปาะ,พริก,กระเจี๊ยบ บวบ,น้ำเต้า,กล้วย, มะม่วงโหระพา, ผักชีลาว,ผักเชียงดา
	สุโขทัย	๑,๒๑๐,๕๐๐	-	๑,๕๗๐	๔,๖๔๐	๑๒,๒๘๐	นาข้าว,ข้าวโพด,ยาสูบ,ถั่วเหลือง
	แพร่	๑,๕๖๕,๕๒๐	-	๑,๒๒๓	๓,๗๗๕	๔,๐๙๖	ข้าวโพด,ยาสูบ,พริกขอส,แตงกวา, นาข้าว
สทพ.๑๐	สุราษฎร์ธานี	๒,๒๗๕,๒๐๐	๗๑๔,๐๐๐	๒,๖๐๗	๘,๐๙๘	๑๕,๔๐๐	ปาล์มน้ำมัน
	ชุมพร	๕๐๒,๔๐๐	-	๙,๒๑๑	๑๗,๓๗๐	๗๗,๕๐๐	ทุเรียน/กาแฟ/ยางพารา/ปาล์มน้ำมัน
	กระบี่	๒๕๑,๒๐๐	๑,๕๔๐	๑,๗๒๒	๔,๑๐๐	๘๐๐	ปาล์มน้ำมัน
สทพ.๑๑	อำนาจเจริญ	๑๒๑,๗๐๐	-	๑,๘๘๐	๖,๐๓๙	-	-
	อุบลราชธานี	๗๗,๖๖๐	-	๔๓๔	๑,๘๖๑	-	-
	๓๔ จังหวัด	๕๒,๑๗๑,๙๓๙	๓,๕๓๓,๖๙๖	๑๐๕,๕๐๕	๓๕๑,๐๐๒	๓๖๒,๓๐๗	-

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายภาคล ถาวรภุชรัตน์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)