



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ  
ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)  
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

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

รายงานฉบับที่ ๒๕๑/๒๕๖๗

เวลา ๑๕.๐๐ น.

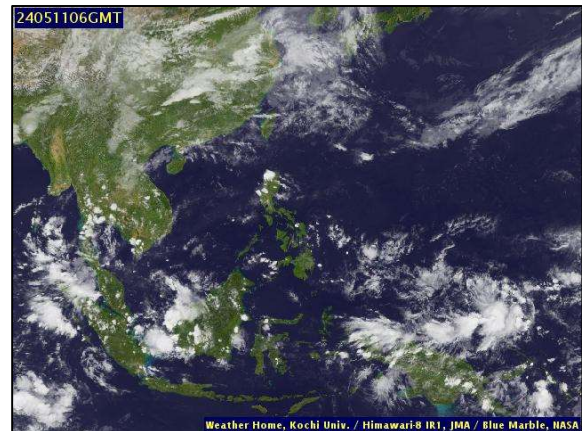
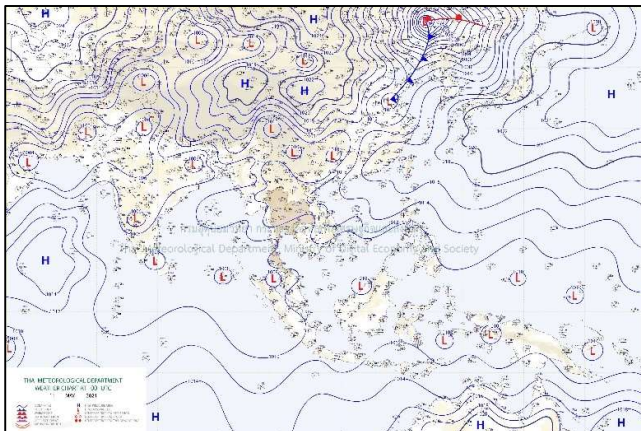
วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗

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 บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักบางพื้นที่ในภาคกลาง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง และฝนตกหนักบางแห่งในระยะนี้ไว้ด้วย

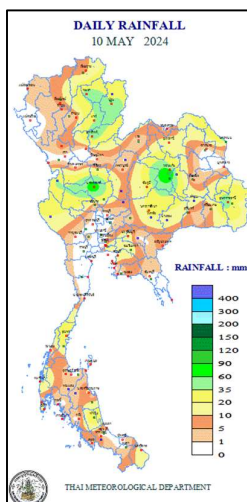
สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักไว้ด้วย ส่วนชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินทางเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย



แผนที่อากาศ วันที่ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๗ เวลา ๐๗.๐๐ น.

ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๑๑ พ.ค. ๒๕๖๗ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ขอนแก่น (ท่าพระ สกช.)	๑๐๘.๘
จ.นครสวรรค์	๘๒.๗
จ.อุบลราชธานี (ศูนย์ฯ)	๕๘.๙
จ.นครพนม สกช.	๕๓.๑
จ.น่าน	๔๘.๘
จ.อุดรธานี	๔๖.๗

### ๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

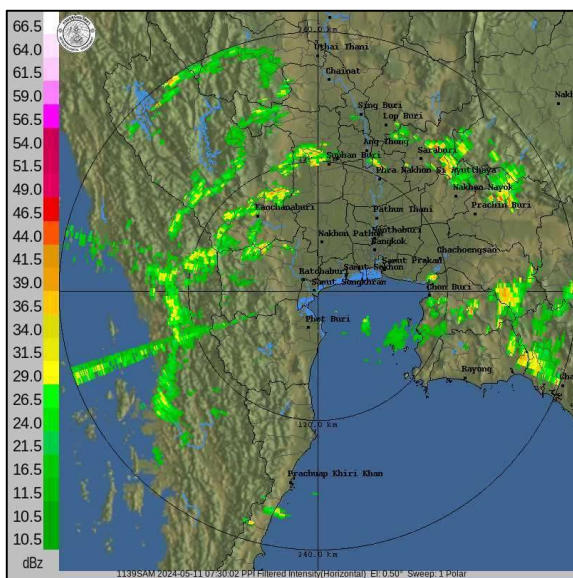
รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
STN๐๑๖๗	บ้านด่านห้วยไต้ ต.หัวดง อ.ลับแล จ.อุตรดิตถ์	๑๓๔.๐
STN๑๔๗๐	บ้านวังอ้ายโพธิ์ ต.บ้านไร่ อ.เทพสถิต จ.ชัยภูมิ	๑๐๕.๐
STN๐๔๓๖	บ้านป่าเหมี้ยง ต.แจ้ซอ อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๙๙.๕
STN๑๖๙๘	บ้านลีมาปุริระ ต.บาโจยชิน อ.ยะหา จ.ยะลา	๙๙.๐
STN๐๑๗๖	บ้านนาตอง ต.ช่อแฮ อ.เมืองแพร่ จ.แพร่	๗๑.๐
STN๑๔๙๕	บ้านหาดไร่ ต.วังซิ่น อ.วังซิ่น จ.แพร่	๖๙.๕
STN๑๔๒๐	บ้านต๋าม ต.บ่อสวก อ.เมืองน่าน จ.น่าน	๖๙.๐
STN๑๑๗๙	บ้านแม่สุกใน ต.วังซ่าย อ.วังเหนือ จ.ลำปาง	๖๘.๕
STN๑๒๖๗	บ้านบ่อภาค ต.บ่อภาค อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก	๖๘.๐
STN๐๔๐๓	บ้านดอนแก้ว ต.ท่าก้อ อ.แม่สรวย จ.เชียงราย	๖๖.๕

### ๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

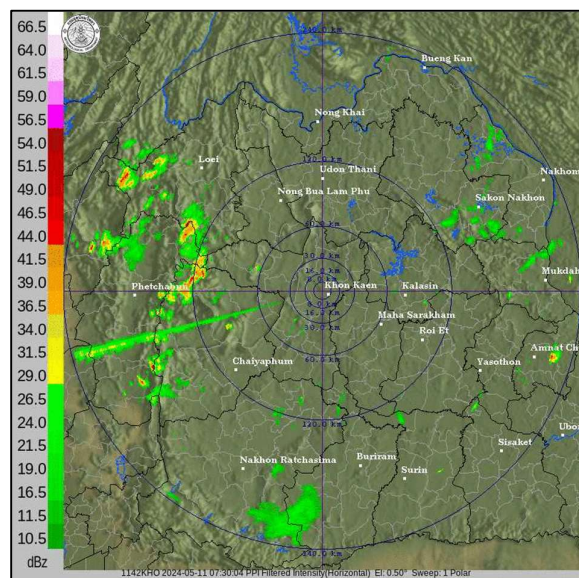
ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๓ เม.ย. ๖๗	ความชื้นในดิน [-] ๓ พ.ค. ๖๗	แนวโน้ม
เหนือ	๐-๒๐	๐-๒๐	ลดลง
กลาง	๒๐-๔๐	๐-๒๐	ลดลง
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๒๐-๔๐	๐-๒๐	ลดลง
ตะวันออก	๒๐-๔๐	๐-๒๐	ลดลง
ตะวันตก	๒๐-๔๐	๐-๒๐	ลดลง
ใต้	๒๐-๔๐	๐-๒๐	ลดลง

หมายเหตุ : ความชื้นในดิน ๐ หมายถึง ดินที่แห้งสนิท และ ๑๐๐ หมายถึง ดินที่อิ่มน้ำ

### ๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



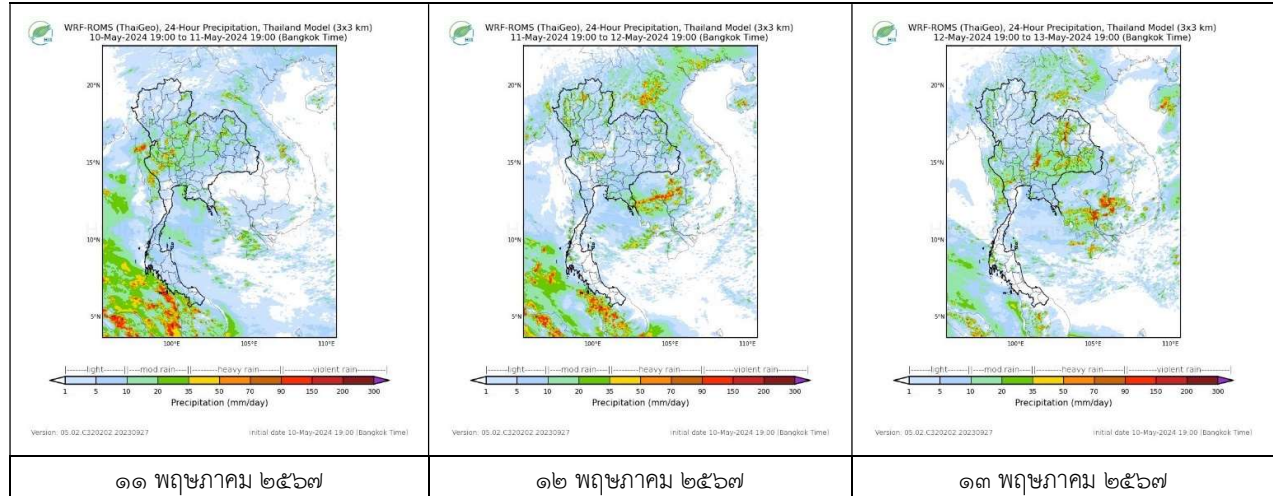
สถานีสมุทรสงคราม เวลา ๑๔.๓๐ น.



สถานีขอนแก่น เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศพบกลุ่มเมฆฝนกระจายทุกภาคของประเทศไทย

**๖. แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า ๓ วัน (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))**



**๗. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)**

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๗,๙๖๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๔ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๔,๔๒๗ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๐) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๖ (๔๐,๒๐๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๗) น้อยกว่าปี ๒๕๖๖ จำนวน ๒,๒๓๕ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๒๔.๗๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๒๒.๘๖ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๒,๙๖๐ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ รณก. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำในอ่าง		ปริมาณ น้ำใช้การได้		ปริมาณ น้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณ น้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก (ล้าน ม. <sup>๓</sup> ) (ความจุที่ รณก. ปริมาณน้ำ ปัจจุบัน)
		ปริมาณ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	% น้ำ เก็บ กัก	ปริมาณ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	% น้ำใช้ การ	วันนี้ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	เมื่อวาน (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	วันนี้ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	เมื่อวาน (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	
๑.ภูมิมิพล	๑๓,๔๖๒	๖,๓๖๑	๔๗	๒,๕๖๑	๒๗	๒.๔๕	๐.๔๔	๒๘.๐๐	๒๘.๐๐	๗,๑๐๑
๒.สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๓,๙๘๘	๔๒	๑,๑๓๘	๑๗	๒.๙๗	๒.๙๕	๑๕.๐๑	๑๕.๐๒	๕,๕๒๒
๓.จุฬารัตน์	๑๖๔	๕๓	๓๒	๑๖	๑๒	๐.๐๙	๐.๐๕	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๑๑
๔.อุบลรัตน์	๒,๔๓๑	๙๒๔	๓๘	๓๔๓	๑๙	๐.๐๐	๒.๐๘	๕.๐๓	๕.๐๕	๑,๕๐๗
๕.ลำปาว	๑,๙๘๐	๗๓๗	๓๗	๖๓๗	๓๔	๗.๐๘	๐.๙๘	๒.๘๓	๓.๖๔	๑,๒๔๓
๖.สิรินธร	๑,๙๖๖	๑,๐๕๙	๕๔	๒๒๗	๒๐	๐.๐๐	๔.๗๓	๓.๙๒	๓.๘๙	๙๐๗
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๑๒๘	๑๓	๑๒๕	๑๓	๑.๙๗	๑.๑๑	๑.๗๓	๑.๗๓	๘๓๒
๘.ศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๒,๗๑๘	๗๒	๒,๕๕๓	๓๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๙.๙๘	๑๙.๙๘	๕,๐๒๗
๙.วชิราลงกรณ	๘,๘๖๐	๔,๙๒๕	๕๖	๑,๙๑๓	๓๓	๒.๕๙	๐.๐๐	๑๘.๑๒	๑๗.๙๒	๓,๙๓๕
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๔	๔๐	๑๘	๓๕	๑๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๔๐	๐.๐๗	๑๘๔
๑๑.รัชชประภา	๕,๖๓๙	๓,๖๙๕	๖๖	๒,๓๔๓	๕๕	๑.๙๖	๒.๕๙	๙.๙๓	๑๔.๗๕	๑,๙๔๔
๑๒.บางบาล	๑,๔๕๔	๑,๐๒๖	๗๑	๗๕๐	๖๔	๒.๐๔	๑.๑๘	๕.๙๗	๖.๐๒	๔๒๘

๗.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๓๕ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๔๐๔ ล้าน ลบ.ม. (๔๔%) ปริมาณน้ำใช้การ ๒,๐๐๓ ล้าน ลบ.ม. (๔๐%)

๗.๓ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๔,๐๖๕ ล้าน ลบ.ม. (๔๘%)

๗.๔ แหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน ๑๘๔ แห่ง ตรวจวัดโดยกรมทรัพยากรน้ำ เริ่มต้นฤดูแล้ง มีปริมาณน้ำ ๓๔๙.๐ ล้าน ลบ.ม. (๙๒%) ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๒๑๓.๐ ล้าน ลบ.ม. (๕๖%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							
			เดือน						ปัจจุบัน	
			พ.ย. ๒๕๖๖	ธ.ค. ๒๕๖๖	ม.ค. ๒๕๖๗	ก.พ. ๒๕๖๗	มี.ค. ๒๕๖๗	เม.ย. ๒๕๖๗	๗ พ.ค. ๖๗	ร้อยละ
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๙๙๒	๙๒๗	๙๑๙	๘๗๖	๘๖๘	๘๕๑	๕๙๖	๕๘๒	๕๘
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๔,๕๔๗	๔,๓๘๒	๔,๒๖๖	๔,๐๖๐	๓,๗๓๗	๓,๖๐๙	๓,๖๐๙	๒,๓๙๓	๒,๒๘๕	๕๒
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๕๗๔	๑,๑๙๑	๑,๐๙๘	๙๙๑	๘๕๕	๗๘๘	๕๘๒	๕๔๔	๓๔
ตะวันออกเฉียงใต้	๗,๘๐๔	๙๙๒	๘๗๒	๘๖๓	๗๘๘	๘๙๐	๘๙๐	๕๕๖	๔๑๙	๔๒
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๑๙๒	๙๔	๑๐๓	๙๙	๙๙	๙๙	๕๐	๔๗	๒๔
ใต้	๓,๖๒๖	๓๓๘	๒๑๓	๒๙๐	๒๖๙	๒๘๕	๒๗๕	๒๐๓	๑๘๘	๕๕
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๗,๕๖๓	๗,๓๓๓	๖,๗๖๐	๖,๖๐๖	๖,๕๑๒	๔,๒๘๐	๔,๐๖๕	๔๘

๘. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๘ - ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์		
					๘ พ.ค.	๙ พ.ค.	๑๐ พ.ค.	๑๑ พ.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๘	๑.๑๔	๐.๙๔	๑.๑๑	เพิ่มขึ้น	- ๒.๕๙
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๓๙	-๐.๔๑	-๐.๘๑	-๐.๘๓	ลดลง	- ๖.๐๓
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๐.๙๖	๐.๗๙	๐.๖๔	๐.๕๖	ลดลง	- ๖.๗๔
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๑.๕๓	๑.๔๒	๑.๔๘	๑.๓๔	ลดลง	- ๘.๕๓
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๗.๓๙	๑๗.๓๔	๑๗.๒๕	๑๗.๓๖	เพิ่มขึ้น	- ๘.๓๔
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	-๐.๒๘	-๐.๒๘	-๐.๒๕	-๐.๒๓	เพิ่มขึ้น	- ๘.๑๘
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๐.๕๕	๐.๙๘	๐.๕๖	๑.๓๖	เพิ่มขึ้น	- ๒.๑๔
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๑.๙๑	๒.๐๑	๒.๐๔	๒.๐๖	เพิ่มขึ้น	- ๔.๙๔
M.๖๙	ลำเซบก	โครงการพิชผล	อุบลราชธานี	๙.๗๐	๕.๑๐	๕.๒๙	๔.๖๑	๔.๙๓	เพิ่มขึ้น	- ๔.๗๗
X.๖๔	คลองท่ามะ	ท่ามะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๔๕	๗.๔๕	๗.๕๒	๗.๕๙	เพิ่มขึ้น	- ๙.๕๔
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๗.๒๖	๒๗.๒๒	๒๗.๑๙	๒๗.๓๒	เพิ่มขึ้น	- ๖.๖๔
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๘.๑๕	๑๘.๑๕	๑๘.๑๓	๑๘.๑๔	เพิ่มขึ้น	- ๕.๓๖
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๔.๒๗	๔.๒๘	๔.๓๒	๔.๓๗	เพิ่มขึ้น	- ๗.๓๓

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ (คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๗ พ.ค.	๘ พ.ค.	๙ พ.ค.	๑๐ พ.ค.	๑๑ พ.ค.		๓ วันย้อนหลัง	๕ วันย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๐๐	๑๒.๘๐	๑.๕๔	๑.๕๕	๑.๕๑	๑.๔๘	๑.๕๓	-๑๑.๒๗	๐.๐๒	-๐.๐๑	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๒.๘๒	๒.๙๐	๒.๙๐	๓.๐๐	๓.๑๐	-๑๒.๙๐	๐.๒๐	๐.๒๘	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๐.๖๖	๐.๕๒	๐.๕๕	๐.๕๘	๐.๖๓	-๑๑.๕๗	๐.๐๘	-๐.๐๓	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๑.๔๕	๑.๔๓	๑.๓๗	๑.๓๐	๑.๓๑	-๑๐.๖๙	-๐.๐๖	-๐.๑๔	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๑.๘๙	๑.๘๖	๑.๘๗	๑.๘๓	๑.๘๘	-๑๐.๖๒	๐.๐๑	-๐.๐๑	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๒.๓๓	๒.๓๐	๒.๓๐	๒.๔๐	๒.๓๑	-๑๒.๑๙	๐.๐๑	-๐.๐๒	ลดลง

\*\*\*ไม่มีสถานการณ์

### ๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

\*\*\*ไม่มีสถานการณ์

#### ๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝน ที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

#### ๑๒. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

#### ๑๓. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๑๑ พฤษภาคม ๒๕๖๗ (ปก.)

ไม่มีสถานการณ์

#### ๑๔. ลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๑ - ๑๗ พฤษภาคม ๒๕๖๗)

ในช่วงวันที่ ๑๑ - ๑๓ พ.ค. ๖๗ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมตะวันออกเฉียงใต้และลมใต้พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนถึงร้อนจัด ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนอง กับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง โดยมีฝนตกหนักบางพื้นที่

ส่วนในช่วงวันที่ ๑๔ - ๑๗ พ.ค. ๖๗ ลมตะวันออกเฉียงใต้และลมใต้ที่พัดปกคลุมประเทศไทยตอนบนมีกำลังอ่อนลง ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางแห่ง

สำหรับภาคใต้ ในช่วงวันที่ ๑๑ - ๑๔ พ.ค. ๖๗ ลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณช่องแคบมะละกา ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ ๑๕ - ๑๗ พ.ค. ๖๗ ลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักหลายพื้นที่

#### ๑๕. ความช่วยเหลือภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๖ - ๙ พฤษภาคม ๒๕๖๗

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการ สูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการ แจกจ่ายน้ำ สะอาด (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ			
				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)	
				ครัวเรือน	ประชากร	ไร่	ชนิดพืช
สท.๑	ลำปาง	-	๖๒๒,๗๐๐	๒๙,๐๕๐	๑๑๕,๑๙๐	-	-
	เชียงใหม่	-	๔๑,๗๒๓	๒,๐๘๖	๘,๓๔๕	-	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๓๘,๐๐๙	๑,๙๐๐	๗,๖๐๒	-	-
	เชียงราย	๘๘๙,๐๐๐	๑๑๕,๔๖๓	๗,๑๒๘	๒๘,๐๙๓	-	-
	กำแพงเพชร	-	๖๗,๖๙๘	๓,๓๘๕	๑๓,๕๔๐	-	-
	ตาก	๑,๑๘๕,๐๐๐	-	-	-	๒,๐๐๐	นาข้าว
	ลำพูน	๘๕๒,๐๐๐	-	-	-	๒,๒๐๐	นาข้าว
สท.๒	นครสวรรค์ (บึงฯ)	๑๒,๔๒๕,๔๐๐	-	๘๓๘	-	๘๑,๑๑๘	รักษาระบบนิเวศน์
	นครสวรรค์	๙,๗๕๙,๔๒๐	๔๘,๐๐๐	๙,๖๓๖	๒๒,๒๑๖	๗,๖๙๕	นาข้าว, อ้อย, ข้าวโพด, มะม่วง, กัญชง, ผักสวนครัว
	ปทุมธานี	๒,๓๕๕,๔๐๐	-	๖,๒๔๔	๑๖,๒๖๓	๑๓,๕๐๐	ข้าวฝรั่ง, ทุเรียน, มังคุด, กัญชง, ปาล์ม, ข้า, ข้าวโพด
สท.๓	อุดรธานี	๑,๙๖๑,๙๒๘	๒๑๖,๐๐๐	๖,๒๙๖	๒๐,๘๘๙	๑,๙๙๐	นาข้าว

	บึงกาฬ	๔๖๐,๐๘๐	-	๓๐	๑๕๐	๒๕๐	นาข้าว
	หนองคาย	-	๑๐๒,๐๐๐	๔๕๐	๑,๘๐๐	-	
สท.๔	ขอนแก่น	๑,๒๕๐,๔๐๐	-	๑,๑๑๐	๓,๙๗๐	-	-
	กาฬสินธุ์	๙๓,๐๐๐	๙๖,๐๐๐	๙๙๙	๓,๒๓๑	-	
	มหาสารคาม	๗๕๖,๕๐๐	-	๒,๙๕๗	๑๐,๐๐๕	-	-
สท.๕	นครราชสีมา	๑,๒๒๔,๖๐๐	๓๖๗,๐๐๐	๖,๕๗๘	๒๑,๑๘๓	-	-
	บุรีรัมย์	๙๔,๐๐๐	๕๔๐,๐๐๐	๒,๑๔๗	๙,๑๕๘	-	
สท.๖	จันทบุรี	๙,๓๙๖,๐๐๐	๖๓๐,๐๐๐	๑,๓๒๕	๗,๘๖๓	๙,๕๐๐	ทุเรียน,เงาะ,มังคุด,ลองกอง, ยางพารา
	ระยอง	๔๖๘,๖๐๐	๙๐๖,๐๐๐	๑,๑๑๘	๒,๔๖๖	๒,๒๐๐	ทุเรียน,เงาะ,มังคุด
	ตราด	๘,๘๔๒,๔๐๐	-	๑,๔๑๕	๔,๔๘๑	๑๕,๔๒๗	ทุเรียน,เงาะ
สท.๗	ราชบุรี	๓๕๓,๙๗๐	๗๒,๐๐๐	๑,๖๗๐	๕,๒๓๖	๒,๕๕๐	นาข้าว,กวางตุ้ง,คะน้า,ข้าวโพด, ฝรั่ง,ชมพู,มะพร้าว
	กาญจนบุรี	๑๐๐,๘๐๐	-	๒๕๘	๑,๕๐๐	-	
สท.๘	นครศรีธรรมราช	๔,๕๔๑,๘๓๒	-	๕,๓๕๐	๒๓,๓๘๓	๑๖๐,๒๕๐	ป่าเสม็ด,ป่ากระจุตหนู,ทุ่งหญ้า
	ยะลา	๖๒๒,๐๘๐	-	๖๕๐	๒,๕๐๐	๑,๕๐๐	นาข้าว
สท.๙	อุดรดิตถ์	-	๕๙๓,๓๑๐	๑,๘๖๑	๕,๔๐๗	-	-
	น่าน	-	๓๐,๘๑๐	-	๖๐	-	-
	พิษณุโลก	๔๓๓,๖๘๐	-	๑๑๕	๔๒๒	๒๐๑	คะน้า,ถั่ว,มะเขือเปาะ,พริก,กระเจี๊ยบ บวบ,น้ำเต้า,กล้วย, มะม่วงโหลระพา, ผักชีลาว,ผักเชียงดา
	สุโขทัย	๑,๒๑๐,๕๐๐	-	๑,๕๗๐	๔,๖๔๐	๑๒,๒๘๐	นาข้าว,ข้าวโพด,ยาสูบ,ถั่วเหลือง
	แพร่	๑,๖๒๖,๔๒๐	-	๑,๒๒๓	๓,๗๗๕	๔,๐๙๖	ข้าวโพด,ยาสูบ,พริกขอส,แตงกวา, นาข้าว
สท.๑๐	สุราษฎร์ธานี	๓,๐๕๒,๘๐๐	๗๑๔,๐๐๐	๖,๔๐๒	๑๖,๔๗๖	๖๕,๔๐๐	ปาล์มน้ำมัน
	ชุมพร	๖๑๗,๖๐๐	-	๙,๒๑๑	๑๗,๓๗๐	๗๗,๕๐๐	ทุเรียน/กาแฟ/ยางพารา/ปาล์มน้ำมัน
	กระบี่	๔๘๖,๔๐๐	๑,๕๔๐	๑,๗๒๒	๔,๑๐๐	๘๐๐	ปาล์มน้ำมัน
สท.๑๑	อำนาจเจริญ	๑๓๙,๕๐๐	-	๑,๘๘๐	๖,๐๓๙	-	-
	อุบลราชธานี	๗๗,๖๖๐	-	๔๓๔	๑,๘๖๑	-	-
	๓๔ จังหวัด	๖๕,๒๗๕,๙๗๐	๕,๒๐๒,๒๕๓	๑๑๗,๐๓๙	๓๘๙,๒๑๓	๔๖๐,๔๕๗	-

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายภาคล ถาวรฤชรัตน์  
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ  
ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)