



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 ๑๔๑/๒๕๖๘

เวลา ๐๘.๐๐ น.

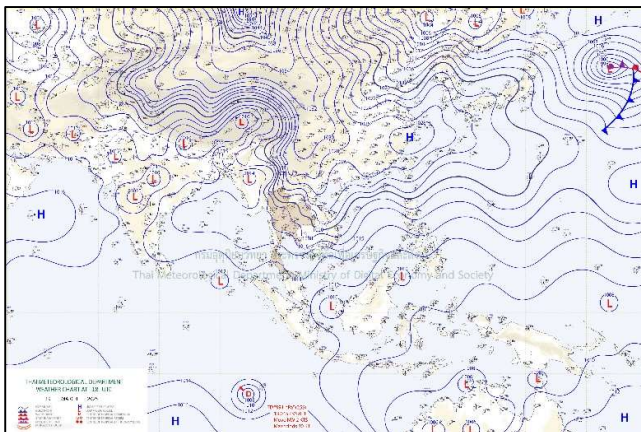
วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘

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

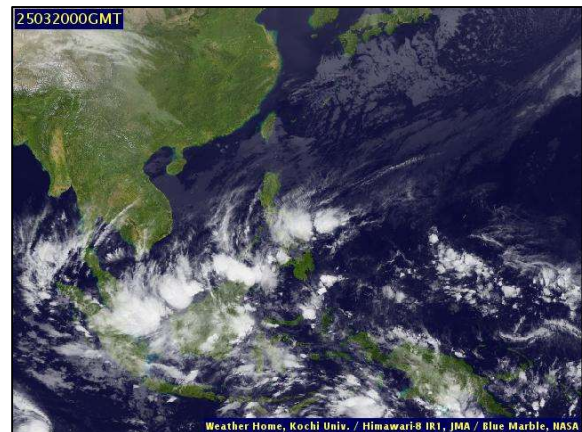
**๑. สภาพอากาศ เวลา ๐๕.๐๐ น.** (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวคลายความร้อนลง กับมีลมแรง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนดูแลรักษาสุขภาพจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลง

สำหรับลมตะวันออก และลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังค่อนข้างแรง ทำให้ภาคใต้มีฝนตกหนักบางแห่ง โดยคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างสูง ๒-๓ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร ส่วนอ่าวไทยตอนบนและทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร ห่างฝั่งและบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนัก สำหรับชาวเรือควรหลีกเลี่ยงการเดินทางในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ส่วนเรือเล็กบริเวณอ่าวไทยตอนล่าง และห่างฝั่งทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ ๒๑ มีนาคม ๒๕๖๘

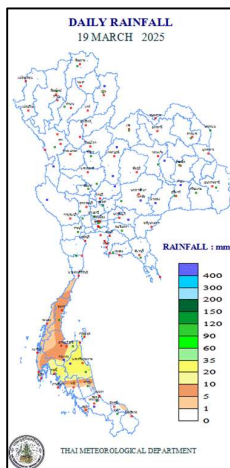


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๐ มี.ค. ๒๕๖๘ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๐ มี.ค. ๒๕๖๘ เวลา ๐๑.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.สุราษฎร์ธานี (เกาะสมุย)	๓๕.๕
จ.นครศรีธรรมราช (ฉวาง)	๒๙.๗
จ.กระบี่	๒๗.๒
จ.ชุมพร	๙.๒
จ.สตูล	๒.๐
จ.ภูเก็ต (ศูนย์ฯ)	๑.๕

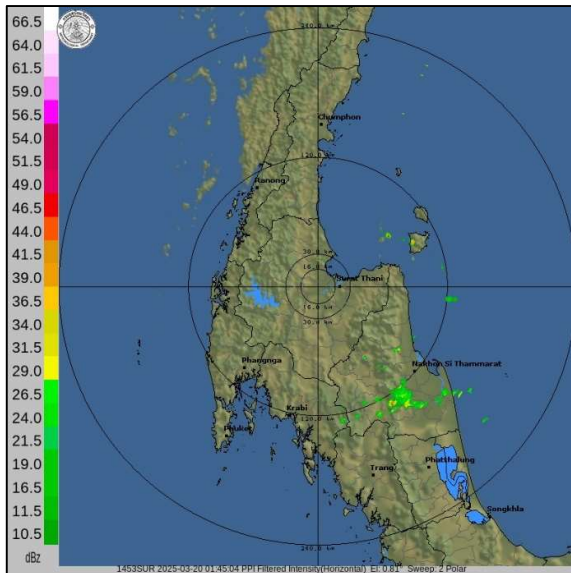
๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
STN๐๐๘๑	บ้านสวนส้ม ต.เขาล้าน อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์	๔๙.๐
STN๐๔๘๒	บ้านยุบหวาย ต.แสงอรุณ อ.ทับสะแก จ.ประจวบคีรีขันธ์	๒๔.๕
STN๐๗๓๐	บ้านเขาไ่ว้ข้าว ต.ดินแดง อ.ลำทับ จ.กระบี่	๒๔.๕
STN๐๗๔๙	บ้านคลองไผ่ใต้ ต.กะเปียด อ.ฉวาง จ.นครศรีธรรมราช	๒๔.๕
STN๐๔๙๐	บ้านหนองจระเข้ ต.นาชะอัง อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร	๒๑.๐
STN๐๐๘๐	บ้านทุ่งยุง ต.เขาปู่ อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง	๑๕.๐
STN๐๕๐๘	บ้านเขาหลัก ต.น้ำมุด อ.เมืองตรัง จ.ตรัง	๑๒.๕
STN๑๖๑๙	บ้านนางหล่อ ต.เกาะเต่า อ.ป่าพะยอม จ.พัทลุง	๑๑.๕
STN๐๗๙๙	บ้านปากแพรก ต.นากระตาม อ.ท่าชะงะ จ.ชุมพร	๙.๐
STN๑๗๙๖	บ้านพระเลียบ ต.ท่าซิ่น อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช	๘.๕

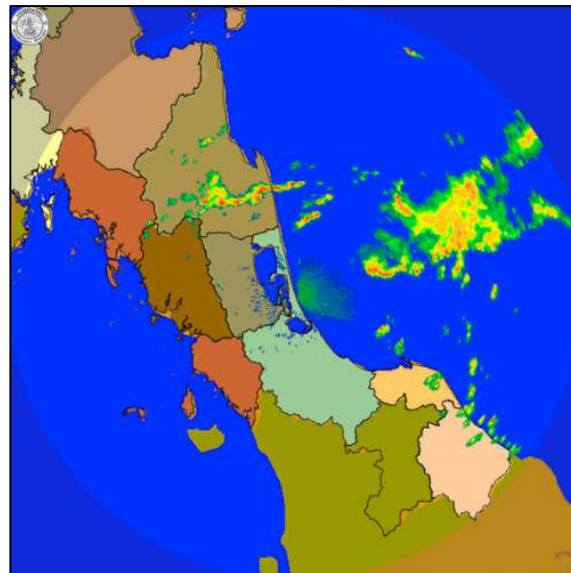
๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

ภูมิภาค	ความชื้นในดิน [-] ๑๗ ธ.ค. ๖๗	ความชื้นในดิน [-] ๑๗ ม.ค. ๖๘	แนวโน้ม
เหนือ	๐ - ๒๐	๐ - ๒๐	ลดลง
กลาง	๐ - ๒๐	๐ - ๒๐	ลดลง
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๐ - ๒๐	๐ - ๒๐	ลดลง
ตะวันออก	๒๐ - ๔๐	๒๐ - ๔๐	ทรงตัว
ตะวันตก	๐ - ๒๐	๐ - ๒๐	ลดลง
ใต้	๘๐ - ๑๐๐	๔๐ - ๖๐	ลดลง

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



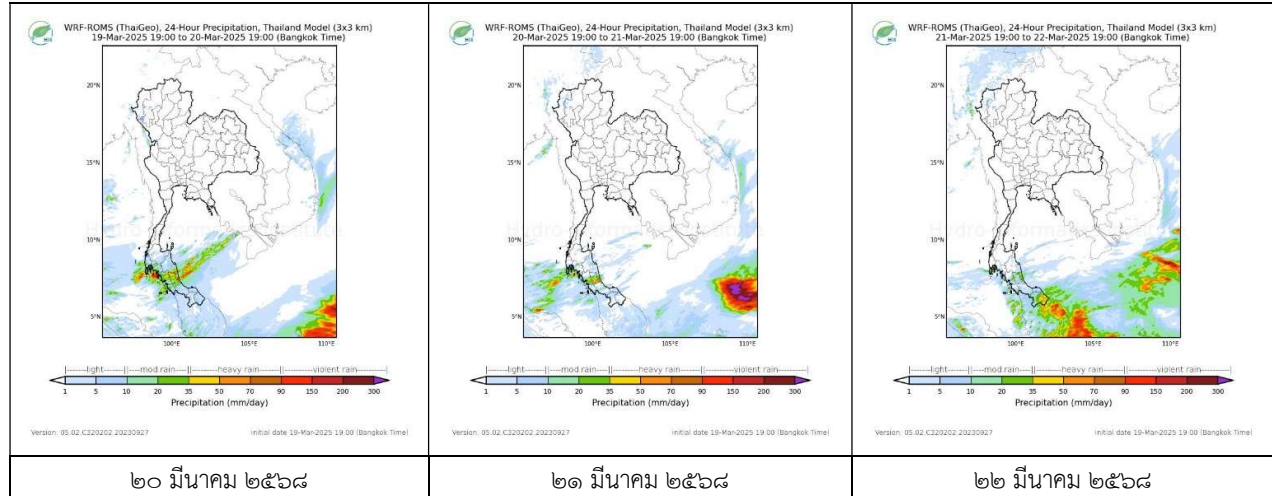
สถานีสุราษฎร์ธานี เวลา ๐๘.๔๕ น.



สถานีสทิงพระ จ.สงขลา เวลา ๐๘.๔๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศพบกลุ่มเมฆฝนบริเวณภาคใต้ของประเทศไทย

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



**๗. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๑๙ มีนาคม ๒๕๖๘ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)**

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๔๖,๕๕๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๖ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๒๓,๐๒๐ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๙) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๗ (๔๔,๙๓๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๓) มากกว่าปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๖๒๐ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๖.๕๒ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๒๗.๑๙ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๒๔,๓๖๘ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ รณก. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตร น้ำในอ่าง		ปริมาตร น้ำใช้การได้		ปริมาตร น้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตร น้ำระบาย		ปริมาตรน้ำ รับได้อีก (ล้าน ม. <sup>๓</sup> ) (ความจุที่รณก. ปริมาตรน้ำ ปัจจุบัน)
		ปริมาตร (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	% น้ำ เก็บ กัก	ปริมาตร (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.ภูมิพล	๑๓,๔๖๒	๘,๐๗๕	๖๐	๔,๒๗๕	๔๔	๑.๓๒	๐.๐๐	๑๔.๙๕	๑๕.๐๐	๕,๓๘๗
๒.สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๖,๕๕๐	๖๙	๓,๗๐๐	๕๖	๐.๐๐	๑.๓๒	๒๒.๐๐	๒๒.๐๐	๒,๙๖๐
๓.จุฬารัตน์	๑๖๔	๕๙	๓๖	๒๑	๑๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๐๘	๑.๐๘	๑๐๕
๔.อุบลรัตน์	๒,๔๓๑	๑,๑๓๐	๔๖	๕๔๘	๓๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๘.๑๑	๘.๐๐	๑,๓๐๑
๕.ลำปาว	๑,๙๘๐	๑,๑๒๔	๕๗	๑,๐๒๔	๕๑	๑.๔๖	๑.๔๖	๖.๙๑	๖.๙๒	๘๕๖
๖.สิรินธร	๑,๙๖๖	๑,๑๕๔	๕๙	๓๒๒	๒๘	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๕๔	๐.๕๓	๘๑๒
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๔๐๖	๔๒	๔๐๓	๔๒	๐.๐๐	๐.๐๐	๓.๐๓	๒.๕๙	๕๕๔
๘.ศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๓,๕๗๘	๗๗	๓,๓๑๓	๔๔	๒.๕๐	๑.๓๒	๑๗.๐๐	๑๖.๙๑	๔,๑๖๗
๙.วชิราลงกรณ	๘,๘๖๐	๖,๐๙๔	๖๙	๓,๐๘๒	๕๓	๐.๕๘	๐.๐๐	๑๘.๑๐	๑๘.๐๔	๒,๗๖๖
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๔	๘๗	๓๙	๘๒	๓๗	๐.๐๐	๐.๐๒	๐.๓๘	๐.๙๔	๑๓๗
๑๑.รัชชประภา	๕,๖๓๙	๓,๘๐๕	๖๗	๒,๔๕๓	๕๗	๓.๕๔	๒.๒๘	๑๐.๐๘	๑๐.๒๔	๑,๘๓๔
๑๒.บางบาล	๑,๔๕๔	๑,๒๔๘	๘๖	๙๗๒	๘๒	๓.๖๙	๓.๓๐	๔.๐๐	๔.๑๐	๒๐๖

๗.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๓๕ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๒,๙๗๑ ล้าน ลบ.ม. (๕๕%) ปริมาณน้ำใช้การ ๒,๕๗๑ ล้าน ลบ.ม. (๕๑%)

๗.๓ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๔,๘๖๒ ล้าน ลบ.ม. (๕๗%)

๗.๔ แหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน ๒๗๓ แห่ง ตรวจวัดโดยกรมทรัพยากรน้ำ เริ่มต้นฤดูแล้ง มีปริมาณน้ำ ๓๕๗.๖ ล้าน ลบ.ม. (๖๘%) ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๓๔๐.๔ ล้าน ลบ.ม. (๖๕%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							
			เดือน						ปัจจุบัน	
			ส.ค. ๒๕๖๗	ก.ย. ๒๕๖๗	ต.ค. ๒๕๖๗	พ.ย. ๒๕๖๗	ธ.ค. ๒๕๖๗	ม.ค. ๒๕๖๘	๓ ก.พ. ๒๕๖๘	ร้อยละ
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๙๙๒	๗๗๖	๘๗๕	๙๖๐	๙๖๔	๙๑๖	๘๕๓	๘๕๓	๘๕
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๔,๕๕๗	๔,๓๘๒	๓,๐๔๓	๓,๙๘๖	๓,๙๒๙	๓,๗๖๓	๓,๓๖๗	๒,๙๖๓	๒,๙๖๓	๖๗
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๕๗๔	๖๙๓	๙๘๙	๑,๒๗๓	๑,๒๔๔	๑,๐๕๘	๙๗๕	๙๗๕	๖๒
ตะวันออกเฉียงใต้	๗,๘๐๔	๙๙๒	๗๑๗	๙๐๓	๑,๑๐๗	๑,๑๑๗	๙๘๗	๘๔๔	๘๔๔	๘๕
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๑๙๒	๕๔	๖๓	๙๒	๑๒๗	๑๒๑	๑๐๙	๑๐๙	๕๖
ใต้	๓,๖๒๖	๓๓๘	๑๔๔	๑๕๙	๑๗๙	๒๕๒	๒๘๘	๒๘๐	๒๘๐	๘๒
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๕,๔๒๗	๖,๙๗๕	๗,๕๔๐	๗,๔๖๗	๖,๗๓๗	๖,๐๓๕	๖,๐๓๕	๗๑

๘. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๑๗ - ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี		
					๑๗ มี.ค.	๑๘ มี.ค.	๑๙ มี.ค.	๒๐ มี.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๔๕	๑.๔๘	๑.๕๒	๑.๕๔	เพิ่มขึ้น	-๒.๑๖
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๑๐	๐.๑๒	๐.๐๕	-๐.๖๓	ลดลง	-๕.๘๓
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๔.๐๔	๔.๐๐	๓.๙๐	๓.๗๖	ลดลง	-๓.๕๔
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๒.๗๐	๒.๖๘	๒.๐๐	๒.๖๙	เพิ่มขึ้น	-๗.๑๘
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๗.๕๘	๑๗.๕๔	๑๗.๔๗	๑๗.๔๑	ลดลง	-๘.๒๙
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๕.๔๙	๕.๔๙	๕.๔๙	๕.๔๙	ทรงตัว	-๑๐.๘๕
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๗.๙๕	-๐.๓๖	-๐.๓๙	-๐.๔๑	-๐.๔๒	ลดลง	-๘.๓๗
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๐.๙๓	๑.๐๐	๐.๙๒	๐.๘๗	ลดลง	-๒.๖๓
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๔๗	๒.๓๖	๒.๒๙	๒.๑๘	ลดลง	-๔.๘๒
M.๖๙	ลำเซบก	โครงการพิชผล	อุบลราชธานี	๙.๗๐	๕.๐๑	๔.๗๘	๕.๒๔	๕.๑๔	ลดลง	-๔.๕๖
X.๖๔	คลองท่ามะ	ท่ามะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๘๑	๗.๘๒	๗.๘๒	๗.๖๙	ลดลง	-๙.๔๔
X.๒๐๓	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน	เมือง	นครศรีธรรมราช	๑๐.๕๐	๘.๒๔	๘.๒๒	๘.๔๔	๙.๓๐	ลดลง	-๑.๒๐
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แวง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๘.๕๓	๑๘.๔๖	๑๘.๔๒	๑๘.๓๘	ลดลง	-๕.๑๒
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๔.๙๙	๔.๙๘	๔.๙๙	๕.๐๐	เพิ่มขึ้น	-๖.๗๐

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ (คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๑๖ มี.ค.	๑๗ มี.ค.	๑๘ มี.ค.	๑๙ มี.ค.	๒๐ มี.ค.		๓ วันย้อนหลัง	๕ วันย้อนหลัง	
			อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๙๗	๓.๑๐		๓.๒๐	๓.๒๙	
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๕.๓๐	๕.๓๙	๕.๕๘	๕.๖๐	๕.๔๗	-๑๐.๕๓	-๐.๑๑	๐.๑๗	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๒.๐๐	๑.๙๖	๑.๙๒	๒.๑๓	๒.๒๔	-๙.๙๖	๐.๓๒	๐.๒๔	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๒.๐๓	๒.๐๙	๒.๐๗	๒.๐๔	๒.๐๕	-๙.๙๕	-๐.๐๒	๐.๐๒	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๒.๔๕	๒.๔๕	๒.๔๖	๒.๔๕	๒.๔๕	-๑๐.๐๕	-๐.๐๑	๐.๐๐	ทรงตัว
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๒.๗๙	๒.๗๕	๒.๗๕	๒.๗๕	๒.๗๔	-๑๑.๗๖	-๐.๐๑	-๐.๐๕	ลดลง

\*\*\*ไม่มีสถานการณ์

## ๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

\*\*\* ไม่มีสถานการณ์

### ๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

### ๑๒. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ [๑๕.๐๐ น. (เมื่อวาน) – ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

### ๑๓. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๐ มีนาคม ๒๕๖๘ (ปก.)

ไม่มีสถานการณ์

### ๑๔. ลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๑๙ - ๒๕ มีนาคม ๒๕๖๘)

ในช่วงวันที่ ๑๙ - ๒๐ มี.ค. บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงจากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวคลายความร้อนลง โดยอุณหภูมิจะลดลงกับมีลมแรง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ในภาคเหนือ สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร และบริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๓ เมตร อ่าวไทยตอนบนและทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

ส่วนในช่วงวันที่ ๒๑ - ๒๕ มี.ค. บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้จะมีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้นกับมีอากาศร้อน สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนลดลง แต่ยังคงมีฝนฟ้าคะนองและฝนตกหนักบางแห่งส่วนมากทางตอนล่าง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีกำลังอ่อนลง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร อ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ส่วนทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๑ เมตร

### ๑๕. ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้ง ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - ๑๘ มีนาคม ๒๕๖๘

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำสะอาด (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ			
				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)	
				ครัวเรือน	ประชากร	ไร่	ชนิดพืช
สทท.๑	ลำปาง	๑๒๑,๘๐๐	๓๖๖,๙๖๕	๒๑,๕๙๔	๗๙,๓๙๓	๑,๖๗๕	ข้าว กระจ่างเตียม ถั่วลิสง ถั่วเหลือง
	เชียงใหม่	-	๓๖,๕๔๕	๑,๘๒๗	๗,๓๐๙	-	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๒๐,๘๑๑	๑,๐๔๑	๔,๑๖๒	-	-
	เชียงราย	๘๐๔,๑๐๐	๙๑,๗๗๔	๕,๙๔๔	๒๓,๓๕๕	๑,๐๐๐	นาข้าว ข้าวโพด
	กำแพงเพชร	-	๓๙,๕๑๐	๑,๙๗๖	๗,๙๐๒	-	-
สทท.๒	บึงบอระเพ็ด	๘,๘๑๒,๘๐๐	-	๘,๑๔๕	๓๐,๗๒๘	๘๓,๐๕๕	นาข้าว พืชสวน อ้อย เลี้ยงปลา นาน้ำ
	นครสวรรค์	๓,๕๔๘,๓๕๐	๑๒,๐๐๐	๖,๗๑๙	๑๗,๓๐๙	๒๒,๖๐๐	ข้าว,อ้อย,ข้าวโพด,มะม่วง

	อุทัยธานี	๑,๓๗๐,๕๒๐	-	๙๗๐	๒,๗๖๔	๓,๐๐๐	นาข้าว
	สระบุรี	-	๖๖,๐๐๐	๗๒	๒๕๐	-	
สท.๓	อุดรธานี	๖,๘๘๓,๘๙๖	-	๙๖,๖๙๕	๔๘๒,๔๓๘	๒,๗๗๐	นาข้าว
	สกลนคร	๑๐๓,๖๘๐	-	๕๐๐	๒,๐๐๐	๒,๙๐๐	นาข้าว
สท.๔	มหาสารคาม	๕๓๘,๘๐๐	-	๑,๐๗๐	๓,๖๗๘	๓๑๔	มันสำปะหลัง อ้อย ข้าว
	ขอนแก่น	๔๐๖,๘๐๐	-	๒,๐๒๑	๕,๙๒๘	-	-
	ร้อยเอ็ด	๕๔,๑๕๐	-	๑๐๔	๓๖๐	๕๐	นาข้าว
สท.๕	นครราชสีมา	๑,๙๑๑,๙๕๐	๓๐,๐๐๐	๖,๔๐๒	๒๓,๓๐๗	-	-
	สุรินทร์	๑๙๗,๑๐๐	-	๑๖๐	๖๐๐	-	-
	ศรีสะเกษ	๔๒,๐๐๐	-	๓๔๒	๑,๐๒๖	-	
	บุรีรัมย์	๓๘,๔๐๐	-	๒๘๐	๑,๒๐๐	-	
สท.๖	สระแก้ว	๙๕๐,๔๐๐	-	๑๘,๕๒๗	๙๒,๖๓๕	๔๐๐	นาข้าว
	ปราจีนบุรี	๓,๙๘๒,๓๐๐	-	๕,๐๕๕	๑๒,๒๐๗	๗,๓๘๕	นาข้าว
	ระยอง	๓๐๗,๒๐๐	-	๓๘,๘๕๔	๑๑๖,๕๖๒	-	-
	จันทบุรี	๔,๑๒๘,๗๒๐	-	๘,๙๒๕	๒๑,๔๔๑	๙,๙๗๕	ทุเรียน,เงาะ,มังคุด,ลองกอง,ยางพารา
สท.๗	ราชบุรี	๖,๔๘๐	-	๑๖	๖๔	๒๒๖	มะพร้าว
สท.๘	นครศรีธรรมราช	๖๔,๘๐๐	-	๑,๑๑๕	๓,๓๙๐	๘,๕๕๐	พริก/พริกทอง/แดงโม/ข้าว/คะน้า/ปาล์ม
สท.๙	อุดรดิตถ์	-	๗๑,๓๑๐	๑๐,๑๘๙	๒๑,๕๒๓	-	-
	น่าน	-	๑๘,๒๑๐	๓,๗๖๗	๗,๗๗๗	-	-
	แพร่	๑,๗๓๔,๔๒๐	-	๒,๘๔๐	๘,๔๖๙	๗,๗๓๖	ข้าวโพด,ยาสูบ,ข้าว,ถั่ว
	พิษณุโลก	๑๓๗,๐๔๐	๖๔๘,๕๐๔	๒,๒๓๙	๕,๗๑๓	-	-
สท.๑๐	สุราษฎร์ธานี	๙๒๐,๐๐๐	-	๕๖๐	๑,๗๑๘	๓,๑๓๐	ทุเรียน, มังคุด, เงาะ, พืชผักสวนครัว, ปาล์ม
สท.๑๑	อำนาจเจริญ	๒๖๔,๒๐๐	๗๘๐,๐๐๐	๒,๒๖๒	๘,๖๓๖	-	-
	อุบลราชธานี	๖๖,๗๘๐	-	๑๔๘	๖๕๐	-	-
	ยโสธร	๖๓,๙๐๐	-	๘๓๐	๒,๓๐๐	-	-
	๓๑ จังหวัด	๓๗,๔๖๐,๕๘๖	๒,๒๑๑,๖๒๙	๒๕๑,๑๘๘	๙๙๖,๗๙๔	๑๕๔,๗๖๖	

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายธีระชุน บุญสิทธิ์  
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ  
ประธานคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการ  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)