



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 ๐๖๐/๒๕๖๘

เวลา ๐๘.๐๐ น.

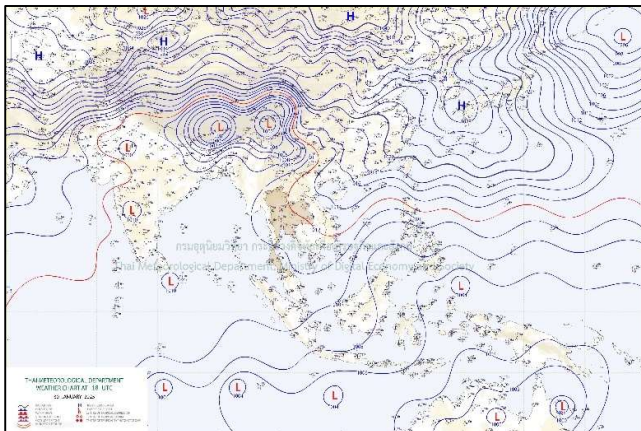
วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘

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

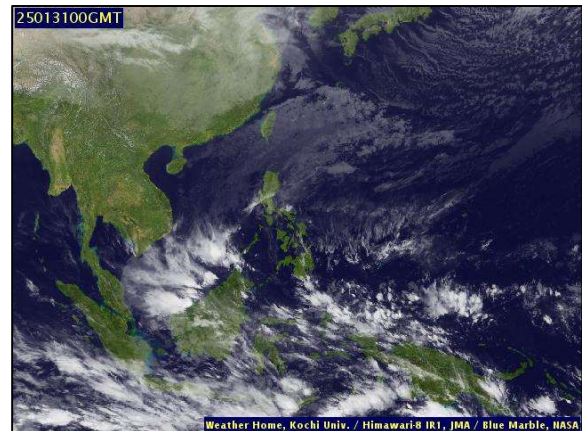
**๑. สภาพอากาศ เวลา ๐๕.๐๐ น.** (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ลมตะวันตกในระดับบนยังคงพัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาวกับมีหมอกในตอนเช้า ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่หนาวเย็น รวมทั้งระวังอันตรายจากอัคคีภัยเนื่องจากสภาพอากาศแห้ง

สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันควรเดินเรือด้วยความระมัดระวัง และหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง

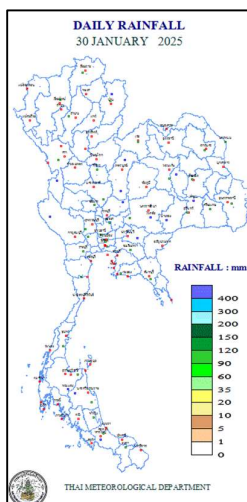


แผนที่อากาศ วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๘ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๓๑ ม.ค. ๒๕๖๘ เวลา ๐๗.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
ไม่มีฝนตก	

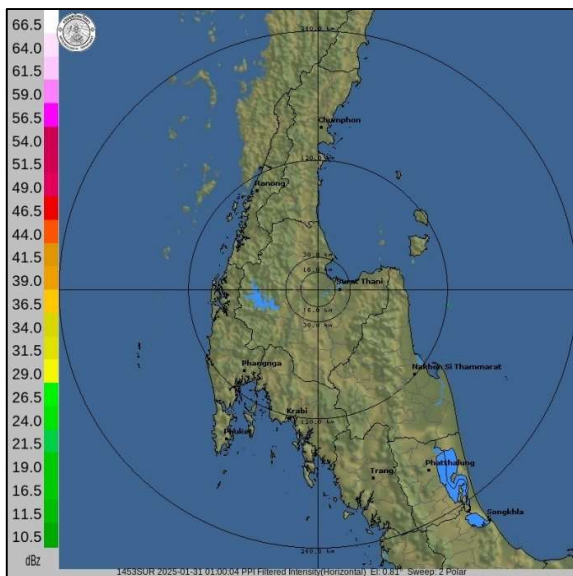
๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
STN๐๘๐๖	บ้านในง่อม ต.บ้านนา อ.เมืองชุมพร จ.ชุมพร	๑.๐
STN๑๐๔๓	บ้านในแจะ ต.ปากทรง อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร	๑.๐
STN๑๑๗๓	บ้านต้นซุ่น ต.หัวเมือง อ.เมืองปาน จ.ลำปาง	๑.๐
STN๑๖๙๘	บ้านลีมาปุโร๊ะ ต.บาโจยซิเนอ อ.ยะหา จ.ยะลา	๐.๕
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-
-	-	-

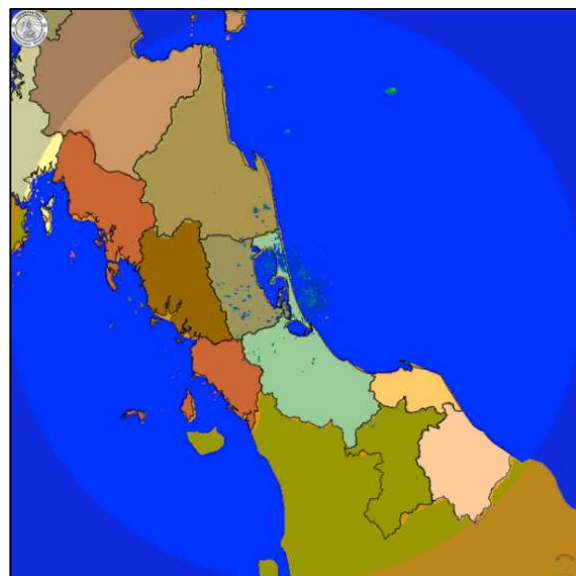
๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

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 ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



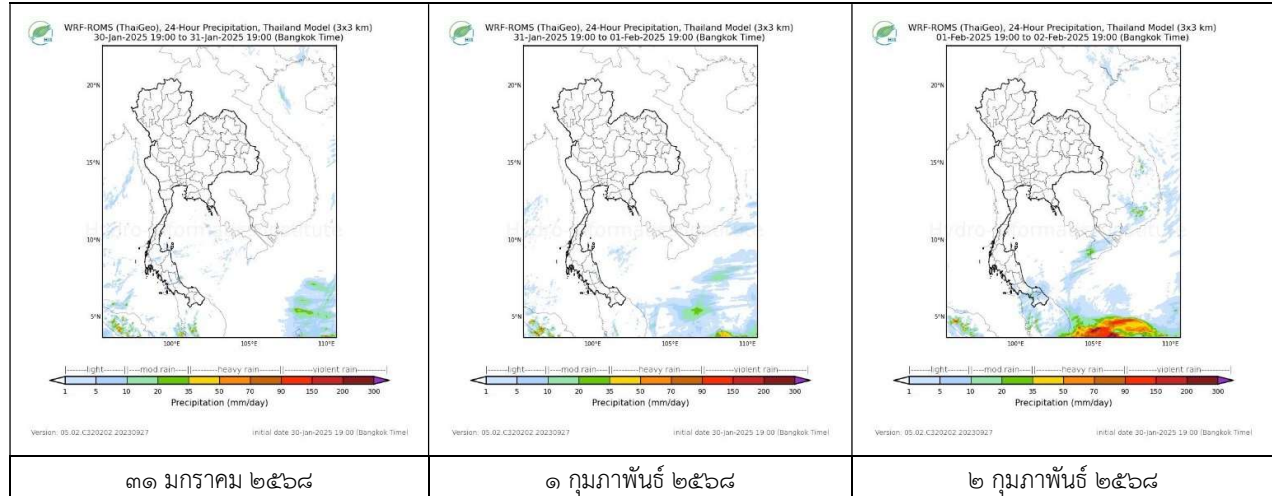
สถานีสุราษฎร์ธานี เวลา ๐๘.๐๐ น.



สถานีสทิงพระ จ.สงขลา เวลา ๐๘.๐๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศไม่พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณประเทศไทย

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



**๗. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๓๐ มกราคม ๒๕๖๘ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)**

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๕๒,๘๙๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๕ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๒๙,๓๕๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๒) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๗ (๕๑,๒๗๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๒) มากกว่าปี ๒๕๖๗ จำนวน ๑,๖๑๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๘.๕๕ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๓๐.๙๖ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๘,๐๔๕ 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.ภูมิมิพล	๑๓,๔๖๒	๙,๔๔๒	๗๐	๕,๖๔๒	๕๘	๑.๒๑	๑.๑๖	๓๑.๐๒	๓๑.๐๕	๔,๐๒๐
๒.สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๗,๖๕๓	๘๐	๔,๘๐๓	๗๒	๓.๑๘	๐.๗๙	๒๘.๐๐	๒๗.๙๙	๑,๘๕๗
๓.จุฬารัตน์	๑๖๔	๘๑	๔๙	๔๔	๓๔	๐.๐๐	๐.๒๓	๐.๗๗	๐.๗๐	๘๓
๔.อุบลรัตน์	๒,๔๓๑	๑,๕๓๙	๖๓	๙๕๗	๕๒	๐.๕๗	๐.๐๐	๘.๐๑	๘.๐๖	๘๙๒
๕.ลำปาว	๑,๙๘๐	๑,๔๖๕	๗๔	๑,๓๖๕	๗๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๖.๑๙	๖.๒๐	๕๑๕
๖.สิรินธร	๑,๙๖๖	๑,๓๐๘	๖๗	๔๗๖	๔๒	๑.๔๘	๑.๔๖	๐.๕๓	๐.๕๒	๖๕๘
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๖๒๖	๖๕	๖๒๓	๖๕	๐.๐๐	๐.๑๖	๕.๒๐	๕.๑๙	๓๓๔
๘.ศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๔,๒๕๔	๘๐	๓,๙๘๙	๕๓	๐.๗๖	๓.๑๙	๑๓.๐๙	๑๒.๙๙	๓,๔๙๑
๙.วชิราลงกรณ	๘,๘๖๐	๖,๙๗๖	๗๙	๓,๙๖๔	๖๘	๐.๗๖	๐.๗๗	๑๐.๐๐	๑๐.๐๒	๑,๘๘๔
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๔	๑๔๑	๖๓	๑๓๗	๖๒	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๓๒	๐.๔๐	๘๓
๑๑.รัชชประภา	๕,๖๓๙	๔,๐๗๖	๗๒	๒,๗๒๔	๖๔	๐.๔๐	๑.๙๘	๒.๙๕	๓.๐๕	๑,๕๖๓
๑๒.บางบาล	๑,๔๕๔	๑,๒๗๐	๘๗	๙๙๔	๘๔	๗.๑๘	๗.๗๑	๘.๐๖	๑๐.๑๐	๑๘๔

๗.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๓๕ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๓,๖๖๓ ล้าน ลบ.ม. (๖๘%) ปริมาณน้ำใช้การ ๓,๒๖๒ ล้าน ลบ.ม. (๖๕%)

๗.๓ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๖,๑๖๕ ล้าน ลบ.ม. (๗๒%)

๗.๔ แหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน ๒๗๓ แห่ง ตรวจวัดโดยกรมทรัพยากรน้ำ เริ่มต้นฤดูฝน มีปริมาณน้ำ ๒๐๗.๑ ล้าน ลบ.ม. (๕๔%) ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๓๙๔.๒ ล้าน ลบ.ม. (๗๕%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							
			เดือน						ปัจจุบัน	
			ก.ค. ๒๕๖๗	ส.ค. ๒๕๖๗	ก.ย. ๒๕๖๗	ต.ค. ๒๕๖๗	พ.ย. ๒๕๖๗	ธ.ค. ๒๕๖๗	๒๐ ม.ค. ๒๕๖๘	ร้อยละ
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๙๙๒	๕๘๓	๗๗๖	๘๗๕	๙๖๐	๙๖๔	๙๑๖	๘๘๙	๘๙
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๔,๕๕๗	๔,๓๘๒	๒,๘๑๐	๓,๐๔๓	๓,๙๘๖	๓,๙๒๙	๓,๗๖๓	๓,๓๖๗	๓,๑๗๑	๗๒
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๕๗๔	๖๗๒	๖๙๓	๙๘๙	๑,๒๗๓	๑,๒๔๔	๑,๐๕๘	๑,๐๘๘	๖๔
ตะวันออกเฉียงใต้	๗,๘๐๔	๙๙๒	๗๗๔	๗๑๗	๙๐๓	๑,๑๐๗	๑,๑๑๗	๙๘๗	๙๑๒	๙๑
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๑๙๒	๔๕	๕๔	๖๓	๙๒	๑๒๗	๑๒๑	๑๑๖	๖๐
ใต้	๓,๖๒๖	๓๓๘	๑๔๗	๑๔๔	๑๕๙	๑๗๙	๒๕๒	๒๘๘	๒๘๖	๘๔
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๕,๐๓๑	๕,๔๒๗	๖,๙๗๕	๗,๕๔๐	๗,๔๖๗	๖,๗๓๗	๖,๓๙๒	๗๕

๘. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๘ - ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์		
					๒๘ ม.ค.	๒๙ ม.ค.	๓๐ ม.ค.	๓๑ ม.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๓	๑.๑๘	๑.๑๙	๑.๓๐	เพิ่มขึ้น	-๒.๔๐
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๒๙	๐.๒๙	๐.๒๔	-๐.๗๕	ลดลง	-๕.๙๕
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๔.๒๓	๔.๒๐	๔.๒๒	๔.๒๗	เพิ่มขึ้น	-๓.๐๓
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๓.๑๓	๓.๒๕	๓.๑๙	๓.๑๙	ทรงตัว	-๖.๖๘
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๘.๑๒	๑๘.๐๓	๑๘.๐๙	๑๘.๐๖	ลดลง	-๗.๖๔
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	-๐.๒๕	-๐.๒๖	-๐.๒๘	-๐.๒๘	ทรงตัว	-๘.๒๓
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๑.๔๒	๑.๒๓	๑.๐๘	๑.๒๑	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๙
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๙๐	๒.๙๑	๒.๙๒	๒.๙๒	ทรงตัว	-๔.๐๘
M.๖๙	ลำเซบก	โครงการพิชผล	อุบลราชธานี	๙.๗๐	๔.๙๙	๕.๔๕	๕.๑๙	๔.๘๒	ลดลง	-๔.๘๘
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๘๐	๗.๗๘	๗.๗๘	๗.๗๘	ทรงตัว	-๙.๓๕
X.๒๐๓	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน	เมือง	นครศรีธรรมราช	๑๐.๕๐	๘.๒๘	๘.๓๗	๘.๓๐	๘.๓๑	เพิ่มขึ้น	-๒.๑๙
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๙.๕๔	๑๙.๐๖	๑๘.๘๗	๑๘.๗๖	ลดลง	-๔.๗๔
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๕.๓๕	๕.๓๒	๕.๒๘	๕.๒๔	ลดลง	-๖.๔๖

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ (คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๒๗ ม.ค.	๒๘ ม.ค.	๒๙ ม.ค.	๓๐ ม.ค.	๓๑ ม.ค.		๓ วันย้อนหลัง	๕ วันย้อนหลัง	
			อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๑.๙๙	๒.๐๐		๒.๐๐	๒.๓๔	
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๔.๖๙	๔.๘๐	๔.๖๐	๔.๔๖	๔.๔๐	-๑๑.๖	-๐.๒๐	-๐.๒๙	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๑.๓๕	๑.๔๕	๑.๕๘	๑.๕๕	๑.๔๓	-๑๐.๗๗	-๐.๑๕	๐.๐๘	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๑.๕๑	๑.๔๗	๑.๔๖	๑.๔๙	๑.๖๒	-๑๐.๓๘	๐.๑๖	๐.๑๑	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๑.๘๓	๑.๗๙	๑.๗๕	๑.๗๕	๑.๘๐	-๑๐.๗	๐.๐๕	-๐.๐๓	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๒.๒๐	๒.๑๘	๒.๑๓	๒.๐๙	๒.๐๙	-๑๒.๔๑	-๐.๐๔	-๐.๑๑	ทรงตัว

\*\*\*ไม่มีสถานการณ์

## ๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

\*\*\* ไม่มีสถานการณ์

### ๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

### ๑๒. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ [๑๕.๐๐ น. (เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

### ๑๓. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๓๑ มกราคม ๒๕๖๘ (ปก.)

ไม่มีสถานการณ์

### ๑๔. ลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๓๐ มกราคม - ๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘)

ในช่วงวันที่ ๓๐ ม.ค. - ๓ ก.พ. ๖๘ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังค่อนข้างแรงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ในขณะที่มีลมตะวันตกในระดับบนพัดปกคลุมประเทศไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิสูงขึ้น ๒ - ๕ องศาเซลเซียส กับมีหมอกในตอนเช้า และมีหมอกหนาบางพื้นที่ แต่ยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาวในภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ส่วนภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน มีอากาศเย็นในตอนเช้า สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง ทำให้ภาคใต้มีฝนน้อย ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร อ่าวไทยตอนบนคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร ทะเลอันดามันมีคลื่นต่ำกว่า ๑ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร

ส่วนในช่วงวันที่ ๔ - ๕ ก.พ. ๖๘ บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่จากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และทะเลจีนใต้ ทำให้บริเวณดังกล่าวจะมีอุณหภูมิลดลง กับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนืออุณหภูมิจะลดลง ๒ - ๔ องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล และภาคตะวันออก อุณหภูมิจะลดลง ๑ - ๒ องศาเซลเซียส สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น ทำให้ภาคใต้มีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร อ่าวไทยตอนบนคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองสูงมากกว่า ๒ เมตร ส่วนทะเลอันดามันมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร ห่างฝั่งคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร



## ๑๕. ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยน้ำท่วมสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาภัยน้ำท่วม ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๗ - ๓๐ มกราคม ๒๕๖๘

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการ สูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการ แจกจ่ายน้ำ สะอาด (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ			
				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)	
				ครัวเรือน	ประชากร	ไร่	ชนิดพืช
สทท.๑	ลำปาง	๓๘,๐๘๐	๑๒๐,๖๐๐	๕๒๐	๑,๖๗๕	๖๐	-
	ตาก	-	๑,๒๐๐	-	-	-	-
	เชียงใหม่	๒,๘๔๕,๔๖๐	๑,๒๐๐	๖,๗๒๔	๑๙,๐๑๓	๓๐,๔๔๗	-
สทท.๒	กรุงเทพมหานคร	๖๖๔,๒๐๐	-	๑,๕๐๐	๒,๗๐๐	-	-
	สระบุรี	๓๙๔,๒๐๐	-	๒,๔๔๕	๕,๕๑๖	-	-
	นครสวรรค์	๒๔๙,๔๘๐	-	๑,๖๙๔	๔,๒๐๗	๑,๐๐๐	นาข้าว
	เพชรบูรณ์	๘,๑๐๐	-	-	๗๐๐	-	-
สทท.๓	อุดรธานี	๓,๘๖๘,๗๐๔	-	๑๘,๘๘๑	๕๒,๕๑๕	-	-
	เลย	๔,๗๔๓,๐๗๒	-	๘๗,๗๙๗	๒๔๐,๕๔๓	-	-
สทท.๔	ขอนแก่น	๑,๗๒๘,๐๐๐	-	๒๙,๐๓๒	๔๘,๖๖๔	-	-
สทท.๕	นครราชสีมา	๔๗๕,๖๘๐	-	๕,๖๔๔	๑๑,๐๔๐	-	-
สทท.๖	ระยอง	๑๒๔,๘๐๐	-	๔,๘๐๐	๑๙,๒๗๒	-	-
	ปราจีนบุรี	๓๒๘,๙๕๐	-	๘,๑๒๔	๑๒,๘๘๓	-	-
	ฉะเชิงเทรา	๑๖,๐๐๐	-	๘๕	๒๓๒	๑,๕๐๐	นาข้าว
สทท.๗	ราชบุรี	๑๔๒,๕๖๐	-	๑,๐๘๖	๓,๑๔๓	๒๙๕	ฝรั่ง,มะพร้าว,ข้าวโพด,กล้วย
	สุพรรณบุรี	๒๓๖,๕๒๐	-	๒๐๐	๔๕๐	-	-
	นครปฐม	๕๓๙,๔๖๐	-	๑,๗๖๒	๒,๔๑๕	๕๗๐	นาข้าว,มะม่วง,มะพร้าว,ส้มโอ
สทท.๘	สงขลา	๓,๔๔๕,๔๘๐	-	๘๐,๑๑๕	๒๓๑,๘๐๕	๓๐,๑๕๐	ยางพารา/มะพร้าว/ผักสวนครัว/ ทุเรียน/สละ/ลองกอง/ข้าปะตะ/ เลี้ยงปลานิล,ปลาสร้อย ไร่นา กล้วย ปาล์ม
	ปัตตานี	๑,๑๔๖,๙๖๐	-	๓,๔๐๐	๑๓,๐๐๐	๔,๐๕๐	ไร่อ้อย เลี้ยงสัตว์(เบ็ด ไก่ แพะ)
	พัทลุง	๒๔๔,๖๒๐	-	๑,๖๐๐	๓,๐๐๐	๒,๕๐๐	ชุมชนบ้านเรือน ค่าขาย, สอน. บ้านพักราชการ,ชาวบ้าน
สทท.๙	พิษณุโลก	๘,๘๘๐	๖๐๐	๒๑๗	๒,๐๐๐	-	-
	สุโขทัย	๓๑,๔๔๐	-	๔,๔๒๒	๗,๖๑๔	-	-
	น่าน	๒,๒๒๐	-	๑,๘๕๐	๓,๖๐๐	-	-
	แพร่	๑,๕๐๐	-	๓,๕๐๐	๗,๐๐๐	-	-
สทท.๑๐	ภูเก็ต	๔๒๗,๐๐๐	-	๑,๑๔๐	๓,๖๘๕	๓๐	ยางพารา
	สุราษฎร์ธานี	๔๐,๕๐๐	-	๔๓	๑๕๑	-	-
สทท.๑๑	อุบลราชธานี	๙๓๐,๐๐๐	-	๖๒๖	๒,๓๔๖	-	-
	๒๗ จังหวัด	๒๒,๖๘๑,๘๖๖	๑๒๓,๖๐๐	๒๖๗,๒๐๗	๖๙๙,๑๖๙	๗๐,๖๐๒	-

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายธีระชุน บุญสิทธิ์  
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ  
ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ  
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)