



**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 ๐๓๒/๒๕๖๙

เวลา ๐๘.๐๐ น.

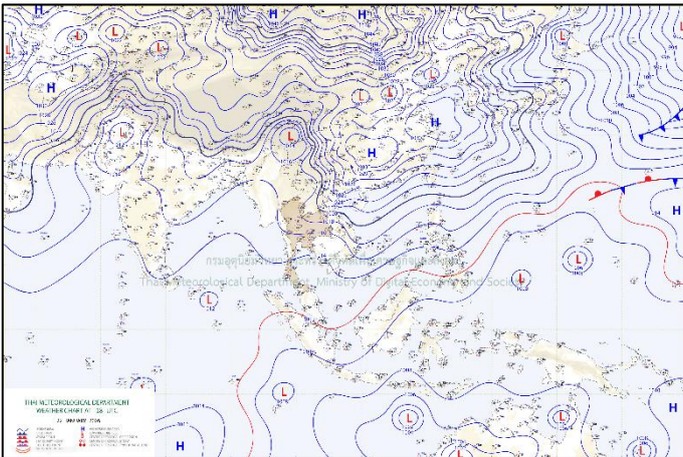
วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙

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

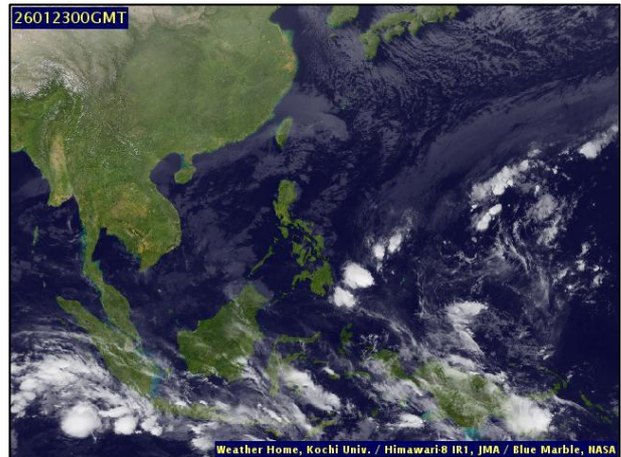
๑. สถานะอากาศ เวลา ๐๕.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบน และภาคใต้ตอนบนจะมีอุณหภูมิลดลง กับมีลมแรง โดยจะมีอุณหภูมิลดลงอีก ๑ - ๒ องศาเซลเซียส เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่จากประเทศจีนได้แผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบน ขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงและหนาวเย็นลงไว้ด้วย

สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังปานกลาง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร อ่าวไทยตอนบนและห่างฝั่งทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและหลีกเลี่ยงการเดินเรือในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองไว้ด้วย

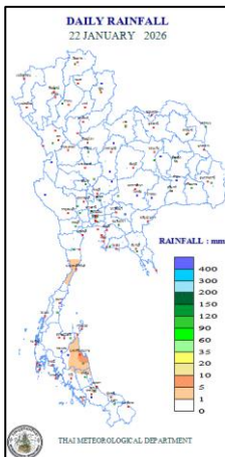


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๓ ม.ค. ๒๕๖๙ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๓ ม.ค. ๒๕๖๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.นครศรีธรรมราช (สภข.)	๗.๔
จ.นครศรีธรรมราช	๕.๗
จ.สุราษฎร์ธานี (สภข.)	๐.๕
จ.สุราษฎร์ธานี (เกาะสมุย)	๐.๔
จ.ประจวบคีรีขันธ์ (หนองพลับ สภข.)	๐.๒

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ซม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ซม.)
STN๑๑๑๘	บ้านห้วยหก ต.เมืองแหง อ.เวียงแหง จ.เชียงใหม่	๒๗.๐
STN๐๐๔๙	บ้านแม่เหาะ ต.แม่เหาะ อ.แม่สะเรียง จ.แม่ฮ่องสอน	๔๖.๐
STN๑๗๙๖	บ้านพระเลียบ ต.ท่าซิ่น อ.ท่าศาลา จ.นครศรีธรรมราช	๑๑.๐
STN๒๑๐๒	ชุมชนพรุชนใต้ ต.พรหมโลก อ.พรหมคีรี จ.นครศรีธรรมราช	๑๑.๐
STN๐๘๖๐	บ้านทุ่งทราย ต.เวียง อ.เชียงใหม่ จ.เชียงใหม่	๑๕.๕
STN๐๑๕๓	บ้านห้วยไม้แก่น ต.ร้อนพิบูลย์ อ.ร้อนพิบูลย์ จ.นครศรีธรรมราช	๑๐.๐
STN๐๒๑๘	บ้านขุนพัง ต.หินตก อ.ร้อนพิบูลย์ จ.นครศรีธรรมราช	๗.๕
STN๑๕๗๘	บ้านเขาวง ต.ปากแพรก อ.ดอนสัก จ.สุราษฎร์ธานี	๘.๐
STN๑๕๗๗	บ้านใน ต.ปากแพรก อ.ดอนสัก จ.สุราษฎร์ธานี	๖.๕
STN๐๒๑๓	บ้านฝ้ายบน ต.เทพราช อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช	๖.๐

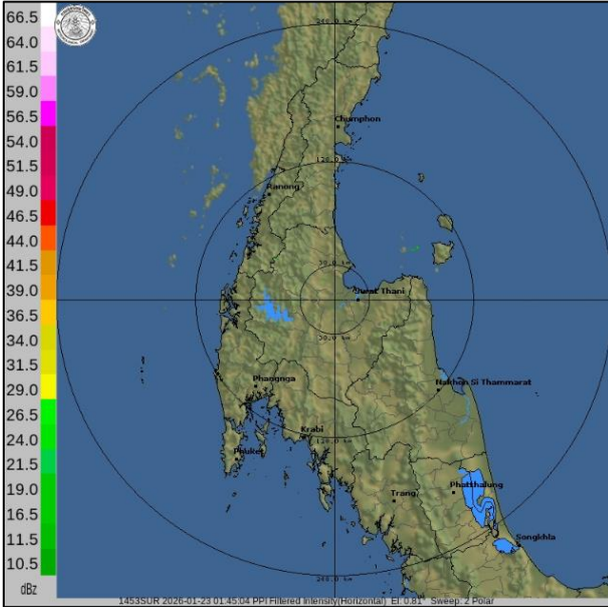
ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ราบลุ่มริมน้ำ ๒๔ ซม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๒๔ ซม.)
TC๒๒๐๓๐๔	จ.ระนอง อ.เมืองระนอง ต.หาดส้มแป้น	๑๓.๐
TC๒๒๐๓๐๕	จ.ระนอง อ.กะเปอร์ ต.บ้านนา	๑๑.๕
TC๑๙๑๙๑๓	จ.นครศรีธรรมราช อ.ลานสกา ต.กำโลน	๔.๕
TC๑๙๑๙๑๐	จ.นครศรีธรรมราช อ.ท่าศาลา ต.ท่าศาลา	๔.๐
TC๑๙๑๗๐๔	จ.นครศรีธรรมราช อ.ขนอม ต.ขนอม	๒.๐
TC๑๕๐๘๐๑	จ.ฉะเชิงเทรา อ.ท่าตะเกียบ ต.ท่าตะเกียบ	๑.๕
TC๒๒๐๖๐๓	จ.ภูเก็ต อ.ถลาง ต.เทพกระษัตรี	๑.๐
TA๐๖๒๙๐๑	จ.กำแพงเพชร อ.คลองลาน ต.โป่งน้ำร้อน	๐.๕
TA๐๗๐๖๐๒	จ.ลำปาง อ.แม่ทะ ต.หัวเสือ	๐.๕
TC๑๔๐๖๐๕	จ.กาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี ต.ช่องสะเดา	๐.๕

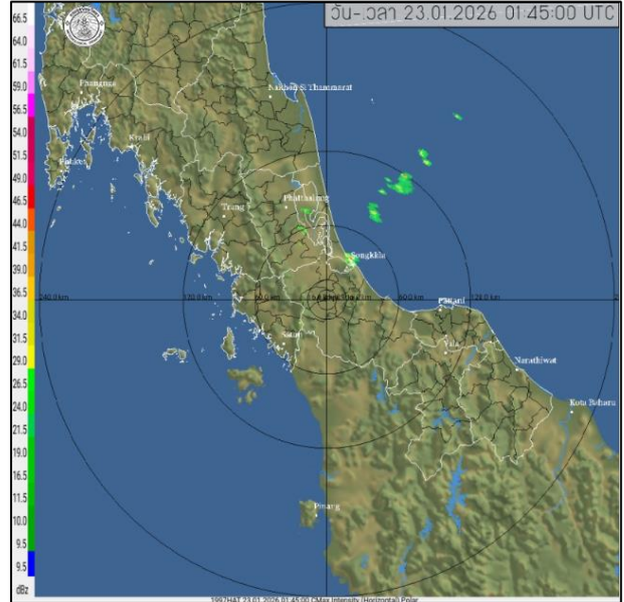
๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการน้ำโขง)

ภูมิภาค	ความชื้นในดิน ๑ พ.ย. ๖๘	ความชื้นในดิน ๑ ธ.ค. ๖๘	แนวโน้ม
เหนือ	๐.๐๑ - ๐.๖๕	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ
กลาง	๐.๖๕ - ๐.๙๐	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๐.๐๑ - ๐.๖๕	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ
ตะวันออก	๐.๐๑ - ๐.๖๕	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ
ตะวันตก	๐.๐๑ - ๐.๖๕	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ
ใต้	๐.๖๕ - ๐.๙๐	๐.๖๕ - ๐.๙๐	ใกล้จะอิ่มตัว

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



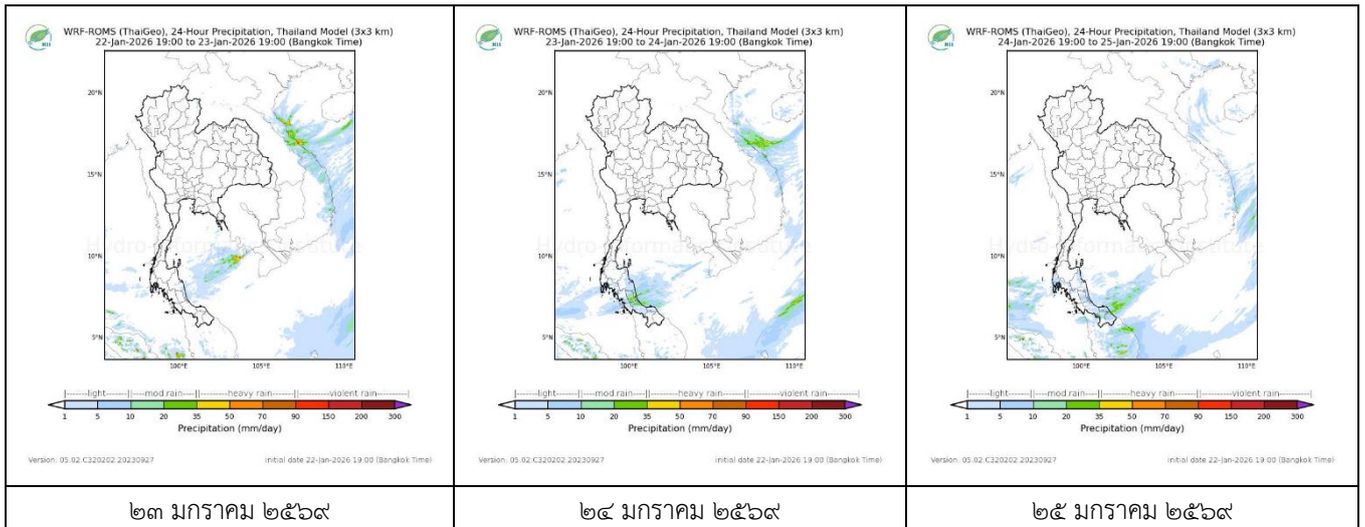
สถานีสุราษฎร์ธานี เวลา ๐๘.๔๕ น.



สถานีหาดใหญ่ เวลา ๐๘.๔๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศไม่พบกลุ่มเมฆฝนบริเวณประเทศไทย

๖. แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า ๓ วัน (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))



๗. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๒๒ มกราคม ๒๕๖๙ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างขนาดใหญ่ ๕๙,๖๑๗ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๘๔ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๓๖,๐๗๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๖) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๘ (๕๓,๘๙๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๖) มากกว่าปี ๒๕๖๘ จำนวน ๕,๗๑๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๒๙.๕๗ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๖๐.๔๑ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๑,๓๒๐ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ รณก. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำในอ่าง		ปริมาณ น้ำใช้การได้		ปริมาณ น้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณ น้ำระบาย		ปริมาณน้ำ รับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รณก. - 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	๑๒,๓๓๖	๙๒	๘,๕๓๖	๘๘	๑๒.๙๑	๙.๙๒	๔๕.๐๐	๔๕.๐๐	๑,๑๒๖
๒.สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๘,๒๗๗	๘๗	๕,๔๒๗	๘๑	๔.๒๘	๔.๒๔	๓๐.๐๑	๓๐.๐๑	๑,๒๓๓
๓.จุฬารัตน์	๑๖๔	๑๔๘	๙๐	๑๑๑	๘๘	๐.๐๒	๐.๒๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๖
๔.อุบลรัตน์	๒,๔๓๑	๑,๙๑๕	๗๙	๑,๓๓๓	๗๒	๐.๐๐	๒.๙๑	๘.๑๓	๘.๐๗	๕๑๖

๕.ลำปาง	๑,๙๘๐	๑๕๗	๗๙	๑,๔๕๖	๗๗	๑,๗๑	๐.๐๐	๘.๔๗	๘.๕๐	๑,๘๒๓
๖.สุรินทร์	๑,๙๖๖	๑,๔๙๑	๗๖	๖๕๙	๕๘	๐.๐๐	๐.๐๐	๔.๐๔	๔.๐๔	๔๗๕
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๖๔๔	๖๗	๖๔๑	๖๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๔.๕๒	๔.๕๑	๓๑๖
๘.ศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๖,๐๘๕	๙๑	๕,๘๒๐	๗๘	๓.๑๔	๕.๘๙	๘.๙๙	๗.๐๖	๑,๖๖๐
๙.วีรราชสงคราม	๘,๘๖๐	๖,๙๒๕	๗๘	๓,๙๑๓	๖๗	๐.๓๓	๐.๐๐	๒๓.๐๔	๑๙.๐๑	๑,๙๓๕
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๔	๑๔๐	๖๒	๑๓๕	๖๒	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๘๐	๒.๐๕	๘๔
๑๑.รัชชประภา	๕,๖๓๙	๔,๓๙๒	๗๘	๓,๐๔๑	๗๑	๐.๘๐	๒.๑๔	๕.๐๓	๓.๒๖	๑,๒๔๗
๑๒.บางยาง	๑,๔๕๔	๑,๐๓๑	๗๑	๗๕๔	๖๔	๒.๔๒	๒.๖๗	๒.๗๕	๒.๕๐	๔๒๓

๗.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๔๘ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๔,๕๒๐ ล้าน ลบ.ม. (๘๑%) ปริมาณน้ำใช้การ ๔,๑๑๑ ล้าน ลบ.ม. (๘๐%)

๗.๓ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๗,๓๔๔ ล้าน ลบ.ม. (๘๖%)

๗.๔ แหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน ๒๙๓ แห่ง ตรวจวัดโดยกรมทรัพยากรน้ำ เริ่มต้นฤดูฝน มีปริมาณน้ำ ๒๙๙.๙ ล้าน ลบ.ม. (๕๗%) ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๔๕๓.๓ ล้าน ลบ.ม. (๘๐.๗%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							
			เดือน						ปัจจุบัน	
			ก.ค. ๒๕๖๘	ส.ค. ๒๕๖๘	ก.ย. ๒๕๖๘	ต.ค. ๒๕๖๘	พ.ย. ๒๕๖๘	ธ.ค. ๒๕๖๘	๙ ม.ค. ๒๕๖๙	ร้อยละ
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๙๙๒	๗๓๙	๗๙๗	๙๗๒	๑,๐๒๓	๑,๐๗๒	๑,๐๖๔	๑,๐๖๔	๑๐๗
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๔,๕๔๗	๔,๓๘๒	๒,๗๖๐	๓,๓๓๒	๔,๒๙๗	๔,๓๘๓	๔,๓๕๙	๔,๑๗๗	๔,๑๗๗	๙๕
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๕๗๔	๖๑๐	๗๑๖	๑,๑๒๓	๑,๒๘๑	๑,๔๕๖	๑,๓๘๔	๑,๓๘๔	๘๘
ตะวันออกเฉียง	๗,๘๐๔	๙๙๒	๖๙๔	๗๗๐	๙๓๙	๑,๑๔๔	๑,๑๗๓	๑,๑๒๐	๑,๑๒๐	๑๑๓
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๑๙๒	๕๒	๗๖	๑๐๔	๑๒๒	๑๕๔	๑๕๐	๑๕๐	๗๘
ใต้	๓,๖๒๖	๓๓๘	๑๙๙	๑๘๔	๑๗๖	๑๘๒	๓๐๐	๒๙๔	๒๙๔	๘๗
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๕,๐๕๔	๕,๘๗๕	๗,๖๑๑	๘,๑๓๕	๘,๕๑๔	๘,๑๘๙	๘,๑๘๙	๙๗

๘. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๐ - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม. รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					อังคาร ๒๐ ม.ค.	พุธ ๒๑ ม.ค.	พฤหัสบดี ๒๒ ม.ค.	ศุกร์ ๒๓ ม.ค.		
					P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่		
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๖๐	-๐.๖๓	-๐.๖๔	-๐.๕๖	เพิ่มขึ้น	-๕.๗๖
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	***	***	***	***	***	***
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๔.๓๓	๔.๒๘	๔.๒๐	๔.๑๕	ลดลง	-๕.๗๒
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๘.๙๖	๑๘.๙๒	๑๘.๙๕	๑๘.๙๑	ลดลง	-๖.๗๙
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๗.๓๐	๗.๓๐	๗.๓๐	๗.๓๐	ทรงตัว	-๙.๐๔
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๗.๙๕	๐.๐๕	๐.๐๑	-๐.๐๑	-๐.๐๓	ลดลง	-๗.๙๘
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๑.๐๒	๑.๐๕	๐.๙๕	๐.๙๓	ลดลง	-๒.๕๗
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๖๑	๒.๖๓	๒.๖๕	๒.๖๗	เพิ่มขึ้น	-๔.๓๓
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๗๐	๓.๓๒	๓.๓๒	๓.๒๙	๓.๒๘	ลดลง	-๔.๔๒
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๗๑	๗.๗๐	๗.๗๑	๗.๗๐	ลดลง	-๙.๔๓
X.๒๐๓	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน	เมือง	นครศรีธรรมราช	๑๐.๕๐	๘.๔๙	๘.๑๙	๘.๑๖	๘.๐๙	ลดลง	-๒.๔๑
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๘.๒๓	๑๘.๒๓	๑๘.๑๙	๑๘.๑๘	ลดลง	-๕.๓๒
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๖.๒๗	๕.๘๗	๕.๓๖	๕.๒๑	ลดลง	-๖.๔๙

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

สถานการณ์ระดับน้ำสูงสุดในประเทศ ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	เกณฑ์วิกฤติน้ำมาก (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)
TC๑๙๑๓๐๔	จ.นครศรีธรรมราช อ.ขนอม ต.ขนอม	๐.๖๕	๐.๖๓
TA๑๐๐๒๒๐	จ.กรุงเทพมหานคร อ.ธนบุรี ต.วัดกัลยาณ์	๑.๔๖	๑.๒๖
TA๒๑๐๕๐๘	จ.ปัตตานี อ.สายบุรี ต.ตะลูนัน	๐.๖๓	๐.๓๕
TA๑๓๐๒๐๒	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.ท่าฉลอม	๑.๙๓	๑.๒๖
TA๑๓๐๒๐๓	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.บ้านเกาะ	๑.๗๙	๑.๔๗
TA๑๐๐๒๑๙	จ.ปทุมธานี อ.เมืองปทุมธานี ต.บางปรอก	๒.๕๗	๐.๗๕
TA๑๓๐๒๐๔	จ.นครปฐม อ.สามพราน ต.สามพราน	๒.๑๑	๐.๘๘
TA๑๐๐๒๒๑	จ.สมุทรปราการ อ.เมือง ต.ปากน้ำ	๑.๗๕	๐.๑๐
TC๑๔๑๐๐๑	จ.กาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี ต.บ้านเก่า	๒๗.๙๕	๒๗.๕๖
TC๑๙๑๙๑๘	จ.นครศรีธรรมราช อ.เขยริใหญ่ ต.เขยริใหญ่	๑.๖๓	๐.๔๑

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ (คณะกรรมการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๑๙ ม.ค.	๒๐ ม.ค.	๒๑ ม.ค.	๒๒ ม.ค.	๒๓ ม.ค.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๕๗	๒.๑๑	๑.๙๔	๒.๑๔	๒.๒๖	-๑๐.๕๔	๐.๓๒	-๐.๓๑	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๕.๕๕	๕.๓๓	๕.๔๕	๕.๔๕	๕.๑๒	-๑๐.๘๘	-๐.๓๓	-๐.๔๓	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๒.๔๕	๒.๔๐	๒.๒๕	๒.๒๓	๒.๓๐	-๙.๙๐	๐.๐๕	-๐.๑๕	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๒.๒๘	๒.๒๐	๒.๑๗	๒.๐๙	๒.๐๒	-๙.๙๘	-๐.๑๕	-๐.๒๖	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๒.๖๗	๒.๖๐	๒.๕๔	๒.๕๓	๒.๔๘	-๑๐.๐๒	-๐.๐๖	-๐.๑๙	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๓.๐๔	๓.๐๘	๓.๐๖	๒.๘๘	๒.๙๖	-๑๑.๕๔	-๐.๑๐	-๐.๐๘	ลดลง

***ยังไม่ได้รับรายงาน

๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

***ไม่มีสถานการณ์

๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๑๒. เหตุการณ์วิกฤติน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ [๑๕.๐๐ น. (เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๑๓. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙ (ปก.)

ไม่มีสถานการณ์

๑๔. ลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๒ - ๒๘ มกราคม ๒๕๖๙) (กรมอุตุนิยมวิทยา)

ในช่วงวันที่ ๒๒ - ๒๕ ม.ค. ๖๙ ประเทศไทยตอนบน และภาคใต้ตอนบนจะมีอุณหภูมิลดลง กับมีลมแรง โดยภาคตะวันออกเฉียงเหนือ อุณหภูมิจะลดลง ๒ - ๔ องศาเซลเซียส ส่วนภาคเหนือ ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานคร และปริมณฑล ภาคตะวันออก และภาคใต้ตอนบน อุณหภูมิจะลดลง ๑ - ๓ องศาเซลเซียส เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางระลอกใหม่จากประเทศจีนแผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบน ภาคใต้ตอนบน และทะเลจีนใต้ สำหรับภาคใต้จะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้นเป็นกำลังปานกลาง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและห่างฝั่งทะเลอันดามันจะมีกำลังแรงขึ้น โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร อ่าวไทยตอนบนและห่างฝั่งทะเลอันดามันคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

ส่วนในช่วงวันที่ ๒๖ - ๒๘ ม.ค. ๖๙ ประเทศไทยตอนบน และภาคใต้ตอนบนมีอุณหภูมิสูงขึ้น ๑ - ๒ องศาเซลเซียส กับมีหมอกในตอนเช้า แต่ยังคงมีอากาศเย็นถึงหนาว เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังปานกลางที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง สำหรับภาคใต้ยังคงมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เนื่องจากมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังปานกลางพัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันจะมีกำลังอ่อนลง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

๑๕. ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาน้ำท่วมสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาน้ำท่วม ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๒๓ มกราคม ๒๕๖๙

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการ สูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณ การ แจกจ่าย น้ำอุปโภค (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ			
				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)	
				ครัวเรือน	ประชากร	ไร่	ชนิดพืช
สท.๑	เชียงราย	๒๒,๕๐๐	-	-	-	-	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๑,๙๒๐	-	๑,๙๒๐	-	-
	ตาก	๔๔๒,๕๐๐	-	๒๕๐	๗๘๕	๑,๒๐๐	ชุมชน
สท.๒	เพชรบูรณ์	๑๕๘,๗๖๐	-	-	๖๙๐	-	-
	สระบุรี	๗๔๐,๒๘๐	-	-	๓,๖๘๔	-	-
	นครสวรรค์	๗๔๐,๘๘๐	-	๑,๗๕๘	๓,๘๕๐	๕๐๐	นาข้าว, อ้อย
	สิงห์บุรี	๗,๔๒๔,๖๖๐	-	๔,๕๕๗	๑๓,๔๖๘	๖๖	กล้วย, มะม่วง
	อ่างทอง	๑,๐๘๕,๒๘๐	๗๒๐	๑,๓๔๘	๔,๒๘๐	๒๐	ชุมชน
	ปทุมธานี	๓,๔๑๘,๒๐๐	-	๘๖๐	๓,๖๕๐	๕,๐๐๐	ผักสวนครัว
สท.๓	อุดรธานี	๓,๐๗๖,๔๑๖	-	๑๖,๒๖๙	๓๗,๕๐๗	-	-
	เลย	๑,๔๕๓,๘๒๔	-	๘๘,๘๑๗	๒๔๑,๗๒๕	-	-
	หนองคาย	๔๘,๙๒๔	-	๑๓๘	๑,๑๑๐	-	-
สท.๔	ขอนแก่น	๓,๙๒๕,๘๐๐	-	๒๔,๗๑๕	๓๙,๕๑๓	-	-
สท.๕	นครราชสีมา	๑๙๘,๒๐๐	-	๒,๘๐๙	๘,๑๙๓	-	-
	ศรีสะเกษ	๑,๖๙๙,๒๑๐	-	๑,๔๗๙	๗,๗๓๙	๗,๘๐๐	นาข้าว
	บุรีรัมย์	๑๔,๐๐๐	-	๖๕๐	๒,๐๐๐	๑๐๐	นาข้าว
สท.๖	ปราจีนบุรี	๙,๐๐๐	-	๕๕	๕๐๐	-	-
สท.๗	นครปฐม	๖,๐๐๓,๖๖๐	-	๒๕,๖๑๔	๖๐,๗๖๗	๗,๘๐๐	ข้าว, มะม่วง, มะพร้าว
	ราชบุรี	๓๙๐,๐๓๐	-	๑,๖๐๓	๔,๓๘๐	๙๐๐	ข้าว, มะม่วง, มะพร้าว
	สุพรรณบุรี	๒,๕๐๐,๒๗๐	-	๖,๘๙๕	๒๒,๑๖๗	๔,๓๒๑	นาข้าว
สท.๘	พัทลุง	๗๖๕,๗๒๐	-	๓,๒๐๐	๖,๐๐๐	๕,๐๐๐	ชุมชนบ้านเรือน คำขาย, สนง.บ้านพัก ราชการ, ชาวบ้าน
	ปัตตานี	๓๗๖,๙๒๐	-	๔,๐๐๐	๑๔,๐๐๐	๒,๕๐๐	ชุมชนบ้านเรือน, มัสยิด, โรงเรียน, ภาคเอกชน, ศูนย์ราชการ, ชาวบ้าน ฯ

	สงขลา	๖,๑๓๗,๘๖๘	๒๘๕,๖๘๐	๒๒,๑๒๗	๗๕,๓๒๖	๔๘,๐๐๐	ชุมชนบ้านเรือน,มหาวิทยาลัย โรงเรียน วัด, ภาคเอกชน, ศูนย์ราชการ,ชาวบ้าน ฯ
	นครศรีธรรมราช	๘๕๙,๖๘๐	-	๖๐,๐๐๐	๒๔๐,๐๐๐	๘,๐๐๐	ปาล์ม/ชุมชนบ้านเรือน/วัด/สถานศึกษา/ ชุมชนบ้านเรือน,มัสยิด, โรงเรียน, ภาคเอกชน, ศูนย์ราชการ,ชาวบ้าน ฯ
	ยะลา	๗๗,๗๖๐	-	๑,๓๐๐	๕,๐๐๐	๓,๐๐๐	ทุเรียน/มะพร้าว/ยางพารา/ชุมชน/นาข้าว
สท.๙	พิจิตร	๒๔๕,๘๒๐	๕๐๔	๑,๕๘๔	๓,๒๕๒	๗,๕๐๐	นาข้าว
	อุตรดิตถ์	๕,๗๖๐	๑๒๑,๐๐๒	๑,๘๙๘	๔,๖๙๗	-	
	สุโขทัย	๓๓๙,๐๐๐	๕๕๒	๖๒๘	๒,๒๒๑	๒,๑๓๐	นาข้าว
	พิษณุโลก	๙๕,๘๘๐	๓๘๐	๖๓	๙๔๐	๒๐๑	นาข้าว
	แพร่	๑๔๘,๔๔๐	-	๔,๐๕๐	๑๒,๑๕๑	-	
สท.๑๐	พังงา	๔๘,๐๐๐	-	๖๘๒	๒,๓๘๗	๗๕	ชุมชน
	ชุมพร	๕๑๐,๐๐๐	-	๔๕	๒๐๐	๙๘	ชุมชน
	สุราษฎร์ธานี	๓๙๕,๗๖๐	-	๑๑,๖๕๖	๔๕,๑๕๒	๗,๕๗๐	ชุมชน,ทุเรียน,มังคุด,เงาะ,พืชผักสวนครัว
สท.๑๑	อุบลราชธานี	๒,๖๒๘,๓๖๐	-	๑,๖๒๔	๖,๐๘๐	-	
	๓๔ จังหวัด	๔๕,๙๘๗,๓๖๒	๔๑๐,๗๕๘	๒๙๑,๖๗๔	๘๗๕,๓๓๔	๑๑๑,๗๘๑	-

.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายธีระชุน บุญสิทธิ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)