



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 ๐๘๙/๒๕๖๙

เวลา ๑๕.๐๐ น.

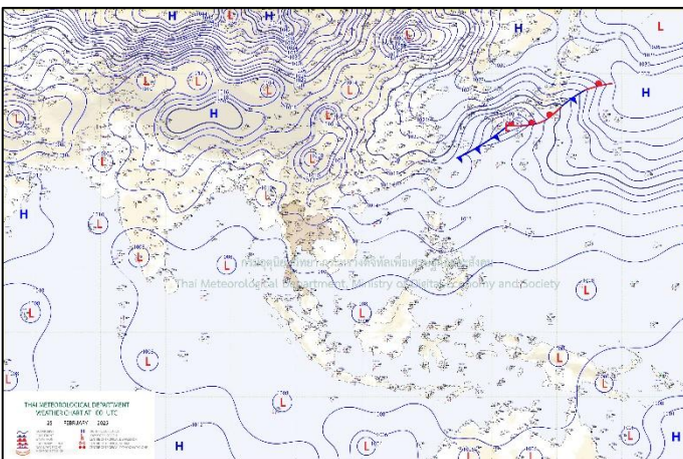
วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

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

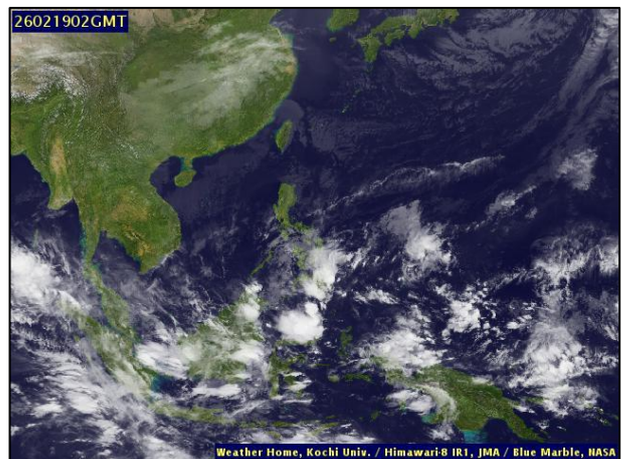
๑. สภาวะอากาศ เวลา ๑๑.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีพายุฤดูร้อนเกิดขึ้น โดยมีลักษณะของพายุฝนฟ้าคะนอง ลมกระโชกแรง ลูกเห็บตก และฝนตกหนักบางแห่ง รวมถึงฟ้าผ่าที่อาจเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ เนื่องจากบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นจากประเทศจีนปกคลุมด้านตะวันออกของภาคตะวันออกเฉียงเหนือและทะเลจีนใต้ ส่งผลทำให้มีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และอ่าวไทย ประกอบกับคลื่นกระแสลมฝ่ายตะวันตกจากประเทศเมียนมาเคลื่อนเข้าปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ในขณะที่ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากพายุฤดูร้อน โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้ง ใต้ต้นไม้ใหญ่ สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง

สำหรับเกษตรกรควรเสริมความแข็งแรงให้ไม้ผล และเตรียมการป้องกันความเสียหายที่อาจเกิดขึ้นกับผลผลิตทางการเกษตรและสัตว์เลี้ยงไว้ด้วย สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง เนื่องจากลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทย มีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูงประมาณ ๑ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันเดินเรือด้วยความระมัดระวัง

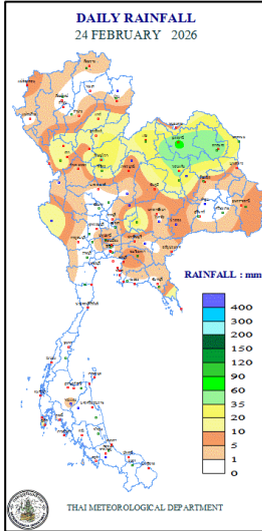


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๕ ก.พ. ๒๕๖๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๕ ก.พ. ๒๕๖๙ เวลา ๐๙.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.อุดรธานี	๖๘.๔
จ.สกลนคร (สภข.)	๕๑.๐
จ.ขอนแก่น (ท่าพระ สภข.)	๔๑.๑
จ.นครนายก	๒๙.๐
จ.มหาสารคาม	๒๘.๕
จ.นครราชสีมา (ปากช่อง สภข.)	๒๘.๔

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ชม.)
STN๐๔๗๑	บ้านห้วยลึก ต.คอกควาย อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี	๘๑.๐
STN๒๒๘๗	บ้านนาสว่าง ต.นาสว่าง อ.เดชอุดม จ.อุบลราชธานี	๗๒.๐
STN๐๒๖๙	บ้านเขาสงวาท ต.องค์พระ อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี	๖๒.๐
STN๒๒๘๖	บ้านสร้างขุนศรี ต.โพธิ์ใหญ่ อ.วารินชำราบ จ.อุบลราชธานี	๖๐.๐
STN๒๐๐๖	บ้านปางอ้า ต.เวียงมอก อ.เถิน จ.ลำปาง	๕๙.๐
STN๑๙๐๓	บ้านน้ำคำ ต.ภูแล่นช้าง อ.นาคู จ.กาฬสินธุ์	๕๖.๕
STN๑๕๔๕	บ้านร่องกล้า ต.เนินเพิ่ม อ.นครไทย จ.พิษณุโลก	๕๔.๐
STN๑๑๒๓	บ้านไพรงาม ต.บ้านกลาง อ.วังทอง จ.พิษณุโลก	๕๓.๐
STN๒๑๙๗	บ้านคำแคน ต.คำแคน อ.มัญจาคีรี จ.ขอนแก่น	๕๑.๐
STN๑๐๘๓	บ้านห้วยน้ำเย็น ต.บ่อโพธิ์ อ.นครไทย จ.พิษณุโลก	๔๓.๕

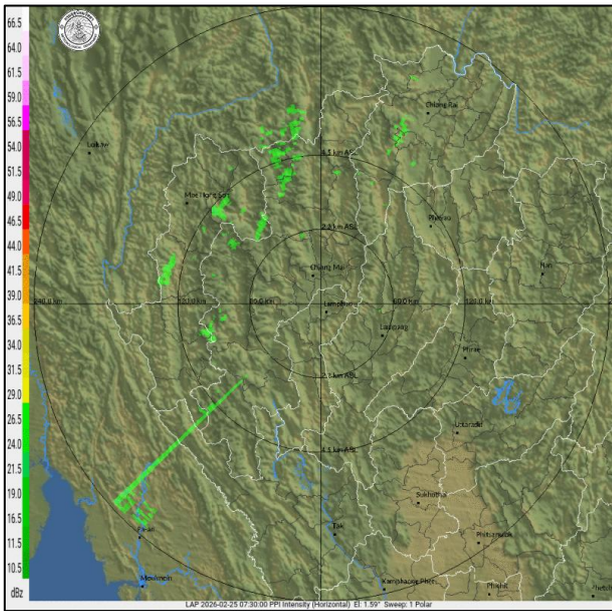
ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ราบลุ่มริมน้ำ ๒๔ ชม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๒๔ ชม.)
TC๐๓๑๖๐๑	จ.อุดรธานี อ.หนองหาน ต.หนองหาน	๙๐.๐
TC๑๕๐๖๐๕	จ.สระบุรี อ.แก่งคอย ต.ชะอม	๖๔.๐
TC๐๓๑๕๐๗	จ.อุดรธานี อ.เมืองอุดรธานี ต.บ้านดาด	๓๑.๕
TA๐๙๒๑๐๑	จ.พิษณุโลก อ.เมืองพิษณุโลก ต.วัดจันทร์	๓๑.๐
TC๑๔๐๗๐๑	จ.กาญจนบุรี อ.หนองปรือ ต.สมเด็จเจริญ	๓๐.๕
TC๑๕๐๑๐๕	จ.ฉะเชิงเทรา อ.บางน้ำเปรี้ยว ต.บางขนาก	๒๘.๐
TC๒๒๐๖๐๔	จ.ภูเก็ต อ.กะทู้ ต.กะทู้	๒๔.๕
TA๐๙๒๒๐๔	จ.พิษณุโลก อ.วังทอง ต.วังพิกุล	๒๔.๐
TA๐๘๑๙๐๒	จ.พิษณุโลก อ.บางระกำ ต.บางระกำ	๒๓.๕
TC๐๓๑๕๐๔	จ.อุดรธานี อ.หนองวัวซอ ต.กุดหมากไฟ	๒๓.๕

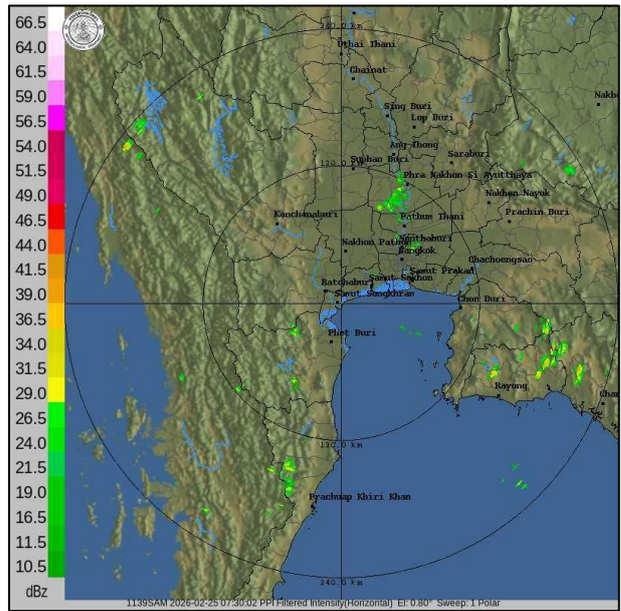
๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการการแม่น้ำโขง)

ภูมิภาค	ความชื้นในดิน ๑ ม.ค. ๖๙	ความชื้นในดิน ๑ ก.พ. ๖๙	แนวโน้ม
เหนือ	๐.๐๑ - ๐.๖๕	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ
กลาง	๐.๐๑ - ๐.๖๕	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	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



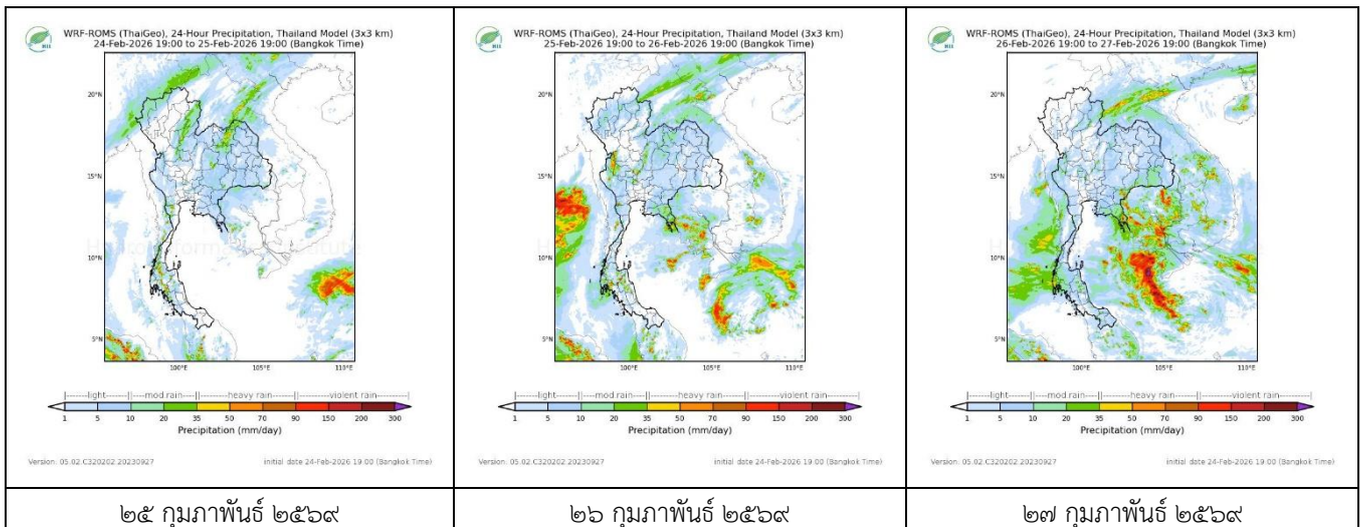
สถานีลำพูน เวลา ๑๔.๓๐ น.



สถานีสมุทรสงคราม เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศพบกลุ่มเมฆฝนบริเวณภาคเหนือ และภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย

๖. แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า ๓ วัน (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))



๗. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสททช.)

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างขนาดใหญ่ ๕๔,๑๓๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๖ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๓๐,๖๓๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๕) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๘ (๔๙,๓๐๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๗๐) มากกว่าปี ๒๕๖๘ จำนวน ๔,๘๒๘ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๔๔.๒๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๗๑.๖๙ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๖,๗๕๒ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่ รณก. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณ น้ำในอ่าง		ปริมาณ น้ำใช้การได้		ปริมาณ น้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณ น้ำระบาย		ปริมาณ น้ำรับได้ อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รณก- ปริมาณน้ำ ปัจจุบัน)
		ปริมาณ (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บ กัก	ปริมาณ (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	๑๑,๐๐๙	๘๒	๗,๒๐๙	๗๕	๖.๙๘	๓.๙๘	๔๕.๐๐	๔๕.๐๐	๒,๔๕๓
๒.สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๗,๓๔๘	๗๗	๔,๔๙๘	๖๘	๓.๖๐	๓.๖๐	๒๙.๙๖	๓๐.๐๑	๒,๑๖๒
๓.จุฬารัตน์	๑๖๔	๑๑๘	๗๒	๘๑	๖๔	๐.๑๕	๐.๐๖	๐.๐๐	๐.๕๒	๔๖
๔.อุบลรัตน์	๒,๔๓๑	๑,๖๔๑	๖๗	๑,๐๕๙	๕๗	๑.๕๑	๑.๔๒	๖.๑๗	๖.๐๙	๗๙๐
๕.ลำปาว	๑,๙๘๐	๑,๒๔๗	๖๓	๑,๑๔๗	๖๑	๕.๘๓	๑.๓๘	๙.๑๕	๙.๑๘	๗๓๓
๖.สิรินธร	๑,๙๖๖	๑,๒๙๔	๖๖	๔๖๓	๔๑	๐.๗๖	๐.๗๘	๒.๑๖	๒.๑๘	๖๗๒
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๔๖๙	๔๙	๔๖๖	๔๙	๒.๑๘	๐.๐๐	๓.๘๙	๓.๘๙	๔๙๑
๘.ศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๕,๙๕๑	๙๐	๕,๖๘๖	๗๖	๙.๓๖	๐.๔๗	๙.๙๙	๙.๙๖	๑,๗๙๔
๙.วชิราลงกรณ	๘,๘๖๐	๕,๘๐๗	๖๖	๒,๗๙๕	๔๘	๒.๗๗	๐.๐๐	๓๒.๐๗	๓๒.๐๓	๓,๐๕๓
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๔	๙๐	๔๐	๘๕	๓๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๘๘	๑.๒๔	๑๓๔
๑๑.รัชชประภา	๕,๖๓๙	๔,๒๒๙	๗๕	๒,๘๗๘	๖๗	๔.๑๙	๑.๒๙	๙.๗๓	๙.๘๗	๑,๔๑๐
๑๒.บางบาล	๑,๔๕๔	๑,๐๒๐	๗๐	๗๔๓	๖๓	๑.๓๔	๒.๒๒	๒.๕๓	๒.๕๒	๔๓๔

๗.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๔๘ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๓,๙๖๘ ล้าน ลบ.ม. (๗๑%) ปริมาณน้ำใช้การ ๓,๕๖๑ ล้าน ลบ.ม. (๖๙%)

๗.๓ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๖,๘๐๒ ล้าน ลบ.ม. (๘๐%)

๗.๔ แหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน ๒๙๓ แห่ง ตรวจวัดโดยกรมทรัพยากรน้ำ เริ่มต้นฤดูฝน มีปริมาณน้ำ ๒๙๙.๙ ล้าน ลบ.ม. (๕๗%) ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๔๑๕.๑ ล้าน ลบ.ม. (๗๔.๐%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณ รวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							ปัจจุบัน	
			เดือน							๑๑ ก.พ. ๒๕๖๙	ร้อยละ
			ส.ค. ๒๕๖๘	ก.ย. ๒๕๖๘	ต.ค. ๒๕๖๘	พ.ย. ๒๕๖๘	ธ.ค. ๒๕๖๘	ม.ค. ๒๕๖๙			
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๙๙๒	๗๙๗	๙๗๒	๑,๐๒๓	๑,๐๗๒	๑,๐๖๔	๑,๐๕๑	๙๕๐	๙๕	
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๔,๕๔๗	๔,๓๘๒	๓,๓๓๒	๔,๒๙๗	๔,๓๘๓	๔,๓๕๙	๔,๑๗๗	๔,๑๗๖	๓,๔๘๘	๗๙	
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๕๗๔	๗๑๖	๑,๑๒๓	๑,๒๘๑	๑,๔๕๖	๑,๓๘๔	๑,๓๑๘	๑,๒๒๑	๗๗	
ตะวันออก	๗,๘๐๔	๙๙๒	๗๗๐	๙๓๙	๑,๑๔๔	๑,๑๗๓	๑,๑๒๐	๑,๑๒๐	๘๗๒	๘๗	
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๑๙๒	๗๖	๑๐๔	๑๒๒	๑๕๔	๑๕๐	๑๕๐	๑๒๙	๖๗	
ใต้	๓,๖๒๖	๓๓๘	๑๘๔	๑๗๖	๑๘๒	๓๐๐	๒๙๔	๒๘๙	๒๗๓	๘๐	
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๕,๘๗๕	๗,๖๑๑	๘,๑๓๕	๘,๕๑๔	๘,๑๘๙	๘,๑๐๔	๖,๙๓๓	๘๑	

๘. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๒ - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม. รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบ ระดับ ตลิ่ง
					อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	พุธ		
					๒๒ ก.พ.	๒๓ ก.พ.	๒๔ ก.พ.	๒๕ ก.พ.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๗	๑.๕๓	๑.๔๖	๑.๓๕	ลดลง	-๒.๓๕
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๕๗	-๐.๖๓	-๐.๔๖	-๐.๔๔	เพิ่มขึ้น	-๕.๖๔
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๔.๖๗	๔.๖๑	๔.๕๘	๔.๖๐	เพิ่มขึ้น	-๒.๗๐
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๓.๗๕	๓.๗๙	๓.๘๖	๓.๙๖	เพิ่มขึ้น	-๕.๙๑
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๘.๖๘	๑๘.๗๐	๑๘.๖๙	๑๘.๖๖	ลดลง	-๗.๐๔
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๖.๗๗	๖.๕๐	๖.๕๐	๖.๕๐	ทรงตัว	-๙.๘๔
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๗.๙๕	-๐.๑๕	-๐.๑๒	-๐.๑๓	-๐.๑๒	เพิ่มขึ้น	-๘.๐๗
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๑.๑๕	๑.๐๐	๐.๙๙	๑.๐๔	เพิ่มขึ้น	-๒.๔๖
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๗๕	๒.๗๓	๒.๘๗	๒.๗๙	ลดลง	-๔.๒๑
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๗๐	๒.๕๐	๒.๔๘	๒.๔๕	๒.๔๓	ลดลง	-๕.๒๗
X.๖๔	คลองท่ามะ	ท่ามะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๕๘	๗.๕๘	๗.๕๘	๗.๕๘	ทรงตัว	-๙.๕๕
X.๒๐๓	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน	เมือง	นครศรีธรรมราช	๑๐.๕๐	๘.๐๐	๗.๙๗	๗.๙๖	๗.๙๔	ลดลง	-๒.๕๖
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๘.๑๖	๑๘.๑๒	๑๘.๐๙	๑๘.๐๗	ลดลง	-๕.๔๓
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๔.๕๘	๔.๕๖	๔.๕๕	๔.๕๙	เพิ่มขึ้น	-๗.๑๑

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

สถานการณ์ระดับน้ำสูงสุดในประเทศ ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	เกณฑ์วิกฤตน้ำมาก (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)
TA๑๐๐๒๒๐	จ.กรุงเทพมหานคร อ.ธนบุรี ต.วัดกัลยาณ์	๑.๔๖	๑.๓๑
TA๑๓๐๒๐๒	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.ท่าฉลอม	๑.๙๓	๑.๑๑
TA๑๓๐๒๐๔	จ.นครปฐม อ.สามพราน ต.สามพราน	๒.๑๑	๑.๑๘
TA๑๐๐๒๑๙	จ.ปทุมธานี อ.เมืองปทุมธานี ต.บางปรอก	๒.๕๗	๑.๐๖
TA๑๓๐๒๐๓	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.บ้านเกาะ	๑.๗๙	๑.๓๗
TA๑๙๑๙๑๘	จ.นครศรีธรรมราช อ.เชียรใหญ่ ต.เชียรใหญ่	๑.๖๓	๐.๙๗
TA๑๐๐๒๒๑	จ.สมุทรปราการ อ.เมืองสมุทรปราการ ต.ปากน้ำ	๑.๗๕	-๐.๐๒
TA๑๓๐๒๐๕	จ.นครปฐม อ.นครชัยศรี ต.บางแก้วฟ้า	๑.๙๓	๐.๓๑
TA๒๐๐๓๐๗	จ.สงขลา อ.สิงหนคร ต.ปากกร	๒.๔๘	๐.๓๘
TC๑๕๐๕๐๓	จ.ปราจีนบุรี อ.บ้านสร้าง ต.บ้านสร้าง	๒.๒๔	๐.๗๔

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับ อ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับ ตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบ ระดับ ตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๒๑ ก.พ.	๒๒ ก.พ.	๒๓ ก.พ.	๒๔ ก.พ.	๒๕ ก.พ.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
			อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๘๐	๒.๗๑		๒.๕๕	๒.๔๐	
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๔.๓๖	๔.๕๑	๔.๘๘	๕.๐๒	๕.๑๘	-๑๐.๘๒	๐.๓๐	๐.๘๒	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๑.๔๕	๑.๓๘	๑.๓๗	๑.๕๘	๑.๘๐	-๑๐.๔๐	๐.๔๓	๐.๓๕	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๑.๖๓	๑.๖๓	๑.๖๒	๑.๕๖	๑.๕๖	-๑๐.๔๔	-๐.๐๖	-๐.๐๗	ทรงตัว
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๑.๙๙	๒.๐๔	๒.๐๕	๒.๐๒	๒.๐๐	-๑๐.๕๐	-๐.๐๕	๐.๐๑	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๒.๓๔	๒.๔๐	๒.๔๕	๒.๔๘	๒.๕๒	-๑๑.๙๘	๐.๐๗	๐.๑๘	เพิ่มขึ้น

***ยัง ไม่ได้รับรายงาน

๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

***ไม่มีสถานการณ์

๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคเหนือ จังหวัดเพชรบูรณ์ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๑๒. เหตุการณ์วิกฤติน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ [๐๘.๐๐ น. (เมื่อวาน) - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๑๓. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (ปก.)

ไม่มีสถานการณ์

๑๔. ลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ - ๓ มีนาคม ๒๕๖๙) (กรมอุตุนิยมวิทยา)

ในช่วงวันที่ ๒๖ - ๒๗ ก.พ. ๖๙ ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลงกับมีอากาศร้อนขึ้นในตอนกลางวัน เนื่องจากลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้ยังคงพัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน สำหรับภาคใต้ มีฝนเพิ่มขึ้นเนื่องจากมีลมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย บริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร ส่วนในช่วงวันที่ ๒๘ ก.พ. - ๓ มี.ค. ๖๙ ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อน กับมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่ เนื่องจากมีความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อน และลมตะวันตกพัดปกคลุมบริเวณดังกล่าว สำหรับภาคใต้ มีฝนลดลงเนื่องจากมีลมตะวันตกเฉียงเหนือพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันยังคงมีกำลังปานกลาง โดยมีคลื่นสูง ๑ - ๒ เมตร บริเวณที่มีฝนฟ้าคะนองคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตร

๑๕. ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาน้ำท่วมสะสมของกรมทรัพยากรน้ำ

ความช่วยเหลือในพื้นที่ประสบปัญหาน้ำท่วม ตั้งแต่วันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๖๘ - ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำอุปโภค (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ			
				อุปโภค-บริโภค		พื้นที่เกษตร (ไร่)	
				ครัวเรือน	ประชากร	ไร่	ชนิดพืช
สทท.๑	เชียงราย	๒๒,๕๐๐	-	-	-	-	-
	แม่ฮ่องสอน	-	๑,๙๒๐	-	๑,๙๒๐	-	-
	ตาก	๔๔๒,๕๐๐	-	๒๕๐	๗๘๕	๑,๒๐๐	ชุมชน
สทท.๒	เพชรบูรณ์	๑๕๘,๗๖๐	-	-	๖๙๐	-	-
	สระบุรี	๗๔๐,๒๘๐	-	๑,๐๐๐	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	
สทท.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	๓,๔๖๐,๙๓๐	-	๗,๓๒๕	๒๔,๑๓๗	๑๔,๔๑๙	นาข้าว
สท.๘	พัทลุง	๗๖๕,๗๒๐	-	๓,๒๐๐	๖,๐๐๐	๕,๐๐๐	ชุมชนบ้านเรือน ค้าขาย, 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	ป่าล้ม/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	๔๖,๙๔๘,๐๒๒	๔๑๐,๗๕๘	๒๙๒,๑๐๔	๘๗๗,๓๐๔	๑๒๑,๘๗๙	-

.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายธีระชุน บุญสิทธิ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
ประธานคณะกรรมการศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)