



**รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ
ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๓๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๔๕ โทรสาร ๐ ๒๒๔๘ ๖๖๒๙ www.dwr.go.th IDLine: mekhalawoc Email: mekhala@dwr.mail.go.th

รายงานฉบับที่ ๐๙๐/๒๕๖๙

เวลา ๐๘.๐๐ น.

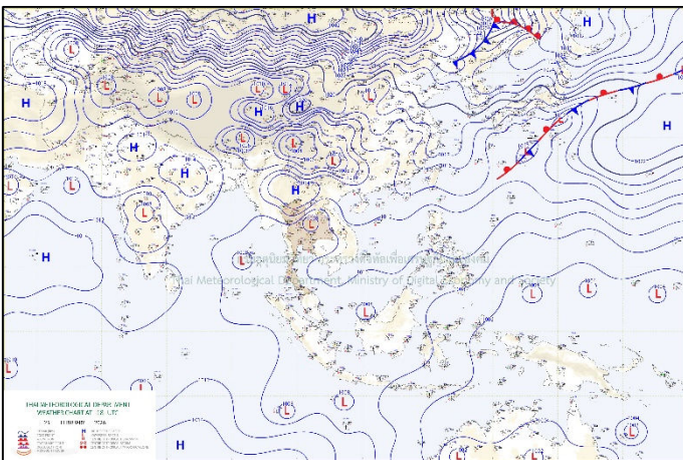
วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

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

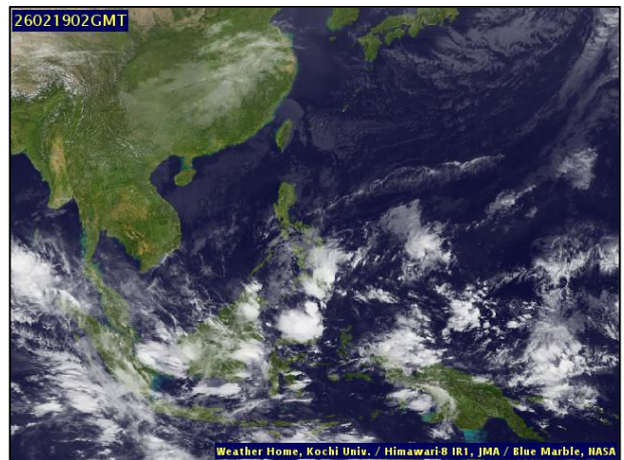
๑. สภาวะอากาศ เวลา ๐๕.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนลดลง แต่ยังมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงเกิดขึ้นได้บางพื้นที่ เนื่องจากมีลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นเข้ามาปกคลุมประเทศไทยตอนบน และอ่าวไทย ในขณะที่มีลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนปกคลุมภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบกับความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้มีอากาศร้อนขึ้นในตอนกลางวัน ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงที่จะเกิดขึ้น โดยหลีกเลี่ยงการอยู่ในที่โล่งแจ้งใต้ต้นไม้ใหญ่สิ่งปลูกสร้าง และป้ายโฆษณาที่ไม่แข็งแรง รวมทั้งดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่เปลี่ยนแปลงไว้ด้วย

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

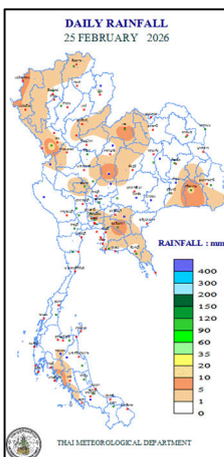


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๖ ก.พ. ๒๕๖๙ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๒๕ ก.พ. ๒๕๖๙ เวลา ๐๘.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.กระบี่ (เกาะลันตา)	๒๓.๖
จ.ตาก (ดอยมูเซอร์ สกษ.)	๑๖.๑
จ.ศรีสะเกษ	๑๒.๒
จ.เพชรบูรณ์ (วิเชียรบุรี)	๑๑.๓
จ.ฉะเชิงเทรา	๑๐.๗
จ.เลย (สกษ.)	๑๐.๔

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ซม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ซม.)
STN๑๖๓๕	บ้านหนองผือ ต.ด่านช้าง อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี	๑๑๓.๐
STN๐๒๖๓	บ้านหนองใหญ่ ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี	๘๖.๕
STN๑๖๓๔	บ้านเขาหินตั้ง ต.สมเด็จพระเจริญ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี	๗๔.๐
STN๑๔๓๔	บ้านท่าเตือ ต.นิคมกระเสียว อ.ด่านช้าง จ.สุพรรณบุรี	๗๓.๐
STN๑๒๔๓	บ้านห้วยรวก ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี	๖๗.๕
STN๐๖๘๒	บ้านเขาวงพระจันทร์ ต.หนองฝ้าย อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี	๔๗.๐
STN๐๒๖๔	บ้านหินดาตทอง ต.หนองรี อ.บ่อพลอย จ.กาญจนบุรี	๔๔.๕
STN๑๒๓๙	บ้านหนองปลิง ต.หนองปลิง อ.เลาขวัญ จ.กาญจนบุรี	๔๔.๕
STN๑๐๗๕	บ้านไร่พริก ต.บ้านบึง อ.บ้านไร่ จ.อุทัยธานี	๔๒.๐
STN๑๐๐๘	บ้านโป่งช้าง ต.หนองปรือ อ.หนองปรือ จ.กาญจนบุรี	๔๑.๐

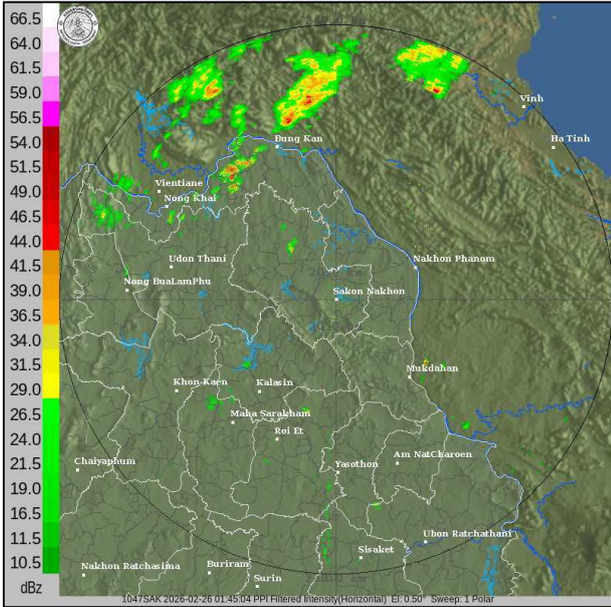
ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ราบลุ่มริมน้ำ ๒๔ ซม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๒๔ ซม.)
TC๑๔๐๖๐๕	จ.กาญจนบุรี อ.เมืองกาญจนบุรี ต.ช่องสะเดา	๘๐.๐
TC๑๕๐๙๐๒	จ.ชลบุรี อ.บ่อทอง ต.วัดสุวรรณ	๓๕.๐
TC๑๔๐๕๐๒	จ.อุทัยธานี อ.บ้านไร่ ต.แก่นมะกรูด	๒๗.๐
TC๑๔๐๗๐๑	จ.กาญจนบุรี อ.หนองปรือ ต.สมเด็จพระเจริญ	๒๖.๐
TC๑๔๐๘๐๕	จ.กาญจนบุรี อ.สังขละบุรี ต.หนองลู	๒๖.๐
TC๑๕๐๓๐๒	จ.ปราจีนบุรี อ.กบินทร์บุรี ต.วังท่าช้าง	๑๘.๐
TA๑๒๐๓๐๓	จ.เพชรบูรณ์ อ.เมืองเพชรบูรณ์ ต.ดงมูลเหล็ก	๑๔.๕
TA๐๓๐๗๐๔	จ.เลย อ.เมืองเลย ต.กุดป่อง	๑๓.๐
TC๑๕๐๘๐๒	จ.ฉะเชิงเทรา อ.สนามชัยเขต ต.ท่ากระดาน	๑๑.๕
TA๑๒๐๑๐๔	จ.เพชรบูรณ์ อ.หล่มเก่า ต.ศิลา	๑๑.๐

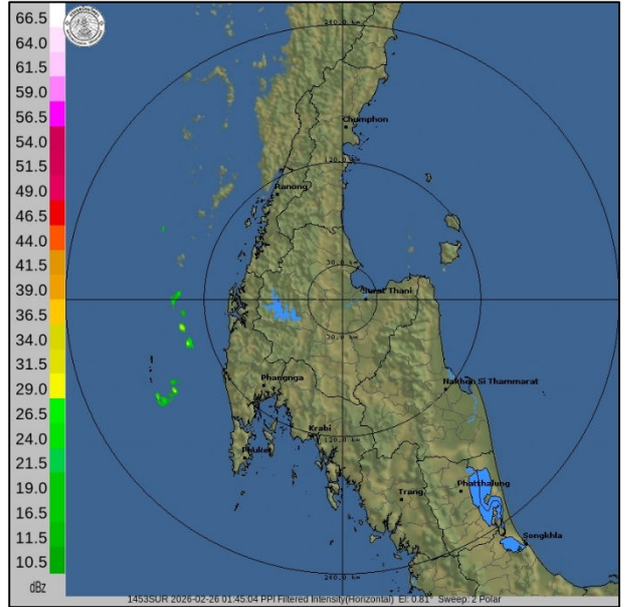
๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการน้ำโขง)

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 ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



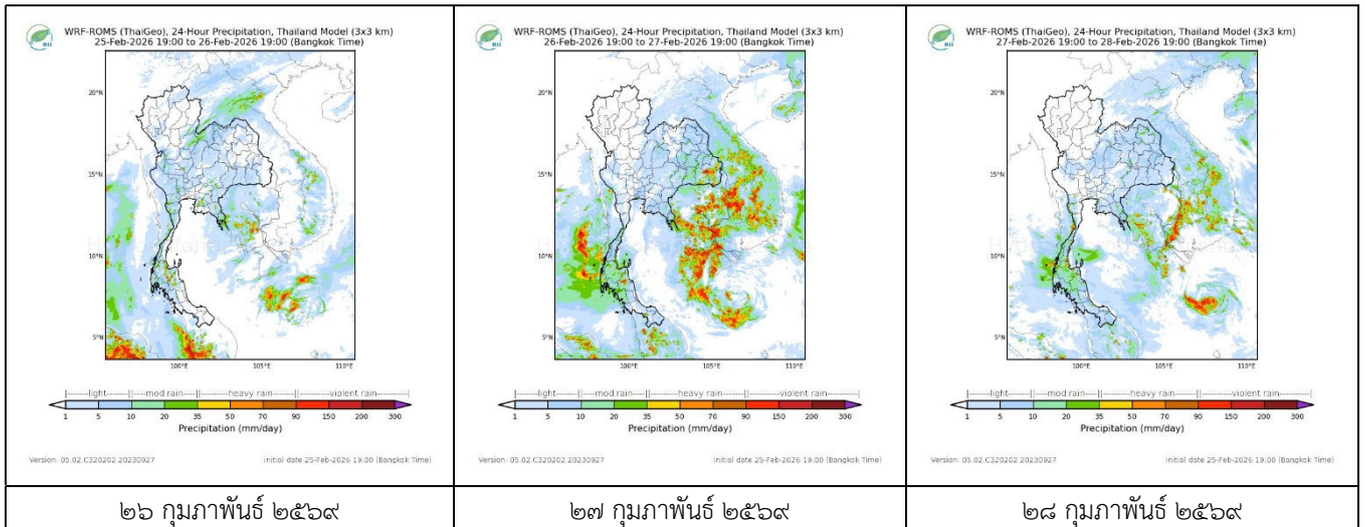
สถานีสกลนคร เวลา ๐๘.๔๕ น.



สถานีสุราษฎร์ธานี เวลา ๑๘.๔๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศพบกลุ่มเมฆฝนบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือของประเทศไทย

๖. แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า ๓ วัน (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))



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

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างขนาดใหญ่ ๕๔,๑๗๔ 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 ๔,๘๖๘ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๔๔.๒๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๗๑.๖๙ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๑๖,๗๕๒ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่รวม. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (ล้าน ลบ.ม.) (ความจุที่รวม-ปริมาณน้ำปัจจุบัน)
		ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาณ (ล้าน ลบ.ม.)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ลบ.ม.)	เมื่อวาน (ล้าน ลบ.ม.)	วันนี้ (ล้าน ลบ.ม.)	เมื่อวาน (ล้าน ลบ.ม.)	
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	๑.๕๒	๖.๑๗	๖.๐๙	๗๙๐
๕.ลำปาง	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	๕๖๙	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.บางยาง	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)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							
			เดือน						ปัจจุบัน	
			ส.ค. ๒๕๖๘	ก.ย. ๒๕๖๘	ต.ค. ๒๕๖๘	พ.ย. ๒๕๖๘	ธ.ค. ๒๕๖๘	ม.ค. ๒๕๖๙	๑๑ ก.พ. ๒๕๖๙	ร้อยละ
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
ตะวันออกเฉียงใต้	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 ๒๓ - ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี		
					๒๓ ก.พ.	๒๔ ก.พ.	๒๕ ก.พ.	๒๖ ก.พ.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๕๓	๑.๔๖	๑.๓๕	๑.๓๘	เพิ่มขึ้น	-๒.๓๒
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๖๓	-๐.๔๖	-๐.๔๔	-๐.๕๓	ลดลง	-๕.๗๓
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๔.๖๑	๔.๕๘	๔.๖๐	๔.๖๔	เพิ่มขึ้น	-๒.๖๖
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๓.๗๙	๓.๘๖	๓.๙๖	๓.๙๙	เพิ่มขึ้น	-๕.๘๘
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๘.๗๐	๑๘.๖๙	๑๘.๖๖	๑๘.๗๑	เพิ่มขึ้น	-๖.๙๙
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๖.๕๐	๖.๕๐	๖.๕๐	๖.๕๐	ทรงตัว	-๙.๘๔
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๗.๙๕	-๐.๑๒	-๐.๑๓	-๐.๑๒	-๐.๑๔	ลดลง	-๘.๐๙
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๑.๐๐	๐.๙๙	๑.๐๔	๐.๘๙	ลดลง	-๒.๖๑
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๗๓	๒.๘๗	๒.๗๙	๒.๗๔	ลดลง	-๔.๒๖
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๗๐	๒.๔๘	๒.๔๕	๒.๔๓	๒.๓๙	ลดลง	-๕.๓๑
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๕๘	๗.๕๘	๗.๕๘	๗.๕๘	ทรงตัว	-๙.๕๕
X.๒๐๓	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน	เมือง	นครศรีธรรมราช	๑๐.๕๐	๗.๙๗	๗.๙๖	๗.๙๔	๗.๙๒	ลดลง	-๒.๕๘
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๘.๑๒	๑๘.๐๙	๑๘.๐๗	๑๘.๐๖	ลดลง	-๕.๔๔
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๔.๕๖	๔.๕๕	๔.๕๙	๔.๕๖	ลดลง	-๗.๑๔

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

สถานการณ์ระดับน้ำสูงสุดในประเทศ ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	เกณฑ์วิกฤติน้ำมาก (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)
TA๑๐๐๒๒๐	จ.กรุงเทพมหานคร อ.ธนบุรี ต.วัดกัลยาณ์	๑.๔๖	๑.๒๖
TA๑๓๐๒๐๔	จ.นครปฐม อ.สามพราน ต.สามพราน	๒.๑๑	๑.๒๖
TA๑๓๐๒๐๒	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.ท่าฉลอม	๑.๙๓	๐.๘๙
TA๑๐๐๒๑๙	จ.ปทุมธานี อ.เมืองปทุมธานี ต.บางปรอก	๒.๕๗	๑.๒๐
TA๑๓๐๒๐๓	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.บ้านเกาะ	๑.๗๙	๑.๒๑
TA๑๐๐๒๒๑	จ.สมุทรปราการ อ.เมืองสมุทรปราการ ต.ปากน้ำ	๑.๗๕	-๐.๒๔
TA๑๓๐๒๐๕	จ.นครปฐม อ.นครชัยศรี ต.บางแก้วฟ้า	๑.๙๓	๐.๕๓
TA๑๙๑๙๑๘	จ.นครศรีธรรมราช อ.เข็รใหญ่ ต.เข็รใหญ่	๑.๖๓	๐.๕๕
TC๑๕๕๐๓	จ.ปราจีนบุรี อ.บ้านสร้าง ต.บ้านสร้าง	๒.๒๔	๐.๙๙
TA๒๐๐๓๐๗	จ.สงขลา อ.สิงหนคร ต.ปากกรอ	๒.๔๘	๐.๓๕

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (คณะกรรมการแม่โขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๒๒ ก.พ.	๒๓ ก.พ.	๒๔ ก.พ.	๒๕ ก.พ.	๒๖ ก.พ.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๒.๗๑	๒.๕๕	๒.๔๐	๒.๑๗	๒.๐๑	-๑๐.๗๙	-๐.๓๙	-๐.๗๐	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๔.๕๑	๔.๘๘	๕.๐๒	๕.๑๘	๕.๑๗	-๑๐.๘๓	๐.๑๕	๐.๖๖	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๑.๓๘	๑.๓๗	๑.๕๘	๑.๘๐	๑.๙๖	-๑๐.๒๔	๐.๓๘	๐.๕๘	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๑.๖๓	๑.๖๒	๑.๕๖	๑.๕๖	๑.๖๐	-๑๐.๔๐	๐.๐๔	-๐.๐๓	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๒.๐๔	๒.๐๕	๒.๐๒	๒.๐๐	๒.๐๐	-๑๐.๕๐	-๐.๐๒	-๐.๐๔	ทรงตัว
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๒.๔๐	๒.๔๕	๒.๔๘	๒.๕๒	๒.๕๐	-๑๒.๐๐	๐.๐๒	๐.๑๐	ลดลง

***ยังไม่ได้รับรายงาน

๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

***ไม่มีสถานการณ์

๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีฝนตกหนักต่อเนื่อง ประกอบกับมีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า โดยเฉพาะในบริเวณภาคใต้ จังหวัดระนอง และจังหวัดกระบี่ ศูนย์ปฏิบัติการธรณีพิบัติภัย จึงได้ทำการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลากเป็นพิเศษและจะทำการแจ้งอาสาสมัครเครือข่ายในพื้นที่เสี่ยงภัยต่อไป

๑๒. เหตุการณ์วิกฤติน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ [๑๕.๐๐ น. (เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๑๓. สถานการณ์ภาวะน้ำท่วม และสถานการณ์ฝนแล้ง/ฝนทิ้งช่วง ณ วันที่ ๒๖ 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 - ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

หน่วยงาน	จังหวัด	ปริมาณการสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณการแจกจ่ายน้ำอุปโภค (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	-	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
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	๓,๔๖๐,๙๓๐	-	๗,๓๒๕	๒๔,๑๓๗	๑๔,๔๑๙	นาข้าว
สท.๘	พัทลุง	๗๖๕,๗๒๐	-	๓,๒๐๐	๖,๐๐๐	๕,๐๐๐	ชุมชนบ้านเรือน ค้าขาย, สนง.บ้านพักราชการ, 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
สทท.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	-	
สทท.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
สทท.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
ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ
ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)