



**รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำและความช่วยเหลือ
ศูนย์ปฏิบัติการทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)
กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม**



กองวิเคราะห์และประเมินสถานการณ์น้ำ กรมทรัพยากรน้ำ

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๗๑ ๖๐๐๐ ต่อ ๖๔๕๕ โทรสาร ๐ ๒๒๗๘ ๖๖๒๙ www.dwr.go.th IDLine: mekhalawoc Email: mekhala@dwr.mail.go.th

รายงานฉบับที่ ๑๕๑/๒๕๖๙

เวลา ๐๘.๐๐ น.

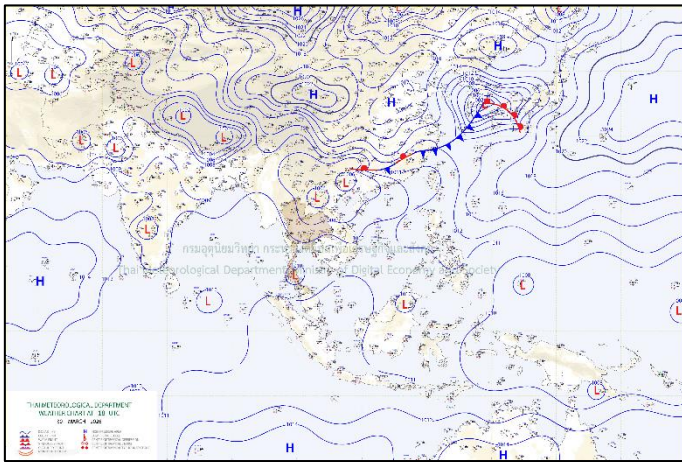
วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙

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

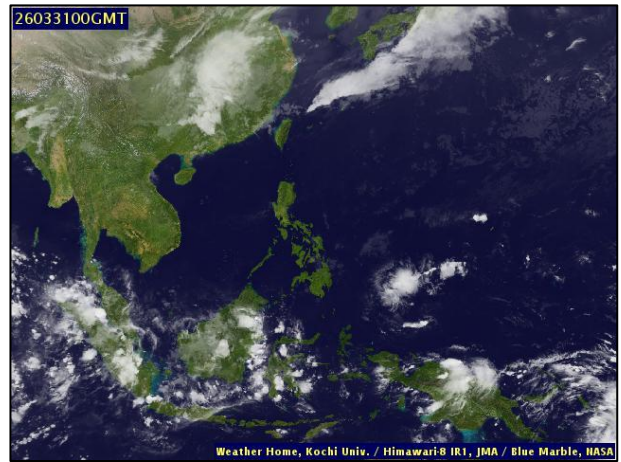
๑. สถานะอากาศ เวลา ๐๕.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีอากาศร้อนโดยทั่วไป กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง เนื่องจากความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ในขณะที่ลมใต้และลมตะวันออกเฉียงใต้กำลังอ่อนพัดปกคลุม ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศที่ร้อนถึงร้อนจัด โดยหลีกเลี่ยงการทำงานหรือการประกอบกิจกรรมในที่โล่งแจ้งเป็นระยะเวลานาน รวมทั้งระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงที่อาจเกิดขึ้นในบางพื้นที่ไว้ด้วย

สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง โดยมีอากาศร้อนในตอนกลางวัน เนื่องจากลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมอ่าวไทย ภาคใต้ และทะเลอันดามัน

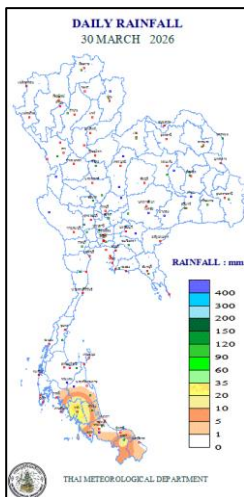


แผนที่อากาศ วันที่ ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียม วันที่ ๓๑ มี.ค. ๒๕๖๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.

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



จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
- ยังไม่ได้รับรายงาน -	

๓. ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ลาดเชิงเขา ๑๒ ซม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๑๒ ซม.)
STN๑๖๐๓	บ้านลูโบ๊ะป็นยัง ต.กาบัง อ.กาบัง จ.ยะลา	๗๙.๐
STN๑๗๐๖	บ้านราษฎร์ผดุง ต.สุคีริน อ.สุคีริน จ.นราธิวาส	๖๑.๐
STN๒๑๕๙	บ้านไทยพัฒนา ต.คีรีเขต อ.ธารโต จ.ยะลา	๕๕.๐
STN๑๘๐๗	บ้านขาว ต.บ้านยาง อ.คีรีรัฐนิคม จ.สุราษฎร์ธานี	๔๔.๕
STN๒๑๕๕	บ้านไอลาโจ ต.ภูเขาทอง อ.สุคีริน จ.นราธิวาส	๔๐.๕
STN๐๒๑๗	บ้านวังลุง ต.ทอนหงส์ อ.พรหมคีรี จ.นครศรีธรรมราช	๓๙.๐
STN๑๖๗๘	บ้านบางสาว ต.เขาวง อ.บ้านตาขุน จ.สุราษฎร์ธานี	๓๘.๕
STN๒๒๓๗	บ้านลูโบ๊ะลาเซาะ ต.ร่มไทร อ.สุคีริน จ.นราธิวาส	๓๔.๐
STN๑๗๐๓	บ้านบันนังบูโบ ต.ถ้ำทะเล อ.บันนังสตา จ.ยะลา	๓๓.๐
STN๑๗๑๘	บ้านโพธิ์ประสิทธิ์ ต.ถ้ำพรรณรา อ.ถ้ำพรรณรา จ.นครศรีธรรมราช	๓๐.๐

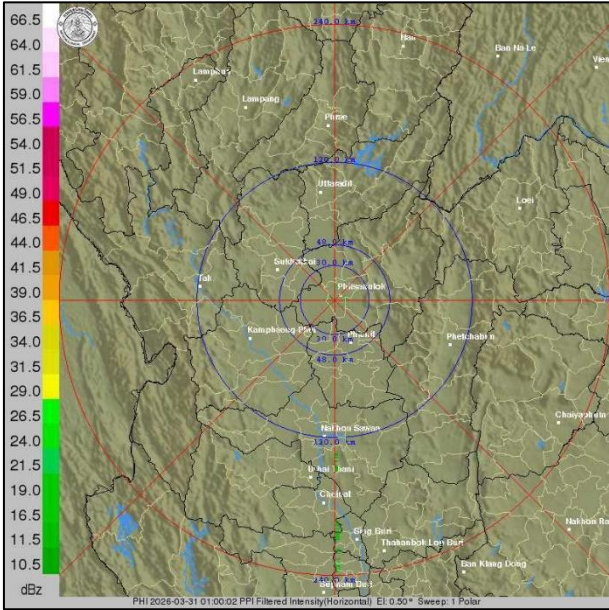
ปริมาณฝนสะสมของพื้นที่ราบลุ่มริมน้ำ ๒๔ ซม. ที่ผ่านมา (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม./๒๔ ซม.)
TC๑๙๑๙๑๙	จ.นครศรีธรรมราช อ.หัวไทร ต.หัวไทร	๒๐.๕
TC๐๓๒๑๐๒	จ.สกลนคร อ.บ้านม่วง ต.ม่วง	๒.๕
TC๒๒๐๙๐๓	จ.ตรัง อ.นาโยง ต.ละมอ	๒.๐
TA๒๑๐๓๐๙	จ.ยะลา อ.ยะหา ต.ปะแต	๑.๐
TC๒๒๐๙๐๒	จ.ตรัง อ.ห้วยยอด ต.บางดี	๑.๐
TA๐๖๒๙๐๑	จ.กำแพงเพชร อ.คลองลาน ต.โป่งน้ำร้อน	๐.๕
TC๒๒๐๕๑๐	จ.พังงา อ.เมืองพังงา ต.ถ้ำน้ำผุด	๐.๕
-	-	-
-	-	-
-	-	-

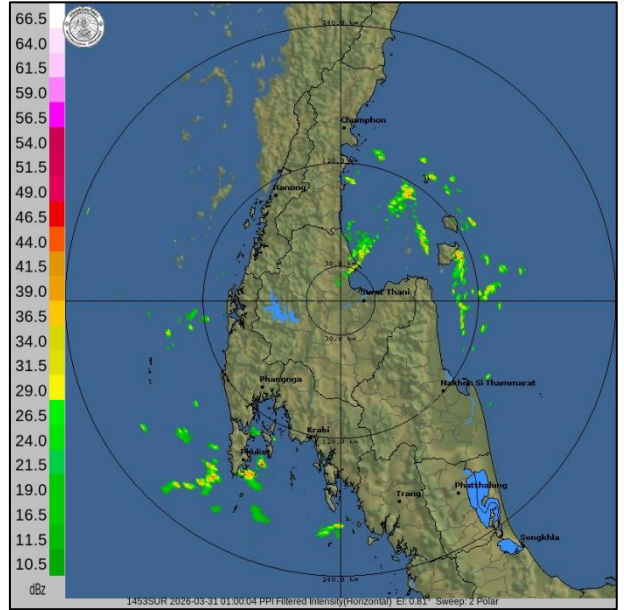
๔. ค่าความชื้นในดิน (กรมทรัพยากรน้ำ/คณะกรรมการเฝ้าระวังน้ำ)

ภูมิภาค	ความชื้นในดิน ๑๓ ก.พ. ๖๙	ความชื้นในดิน ๑๓ มี.ค. 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	๐.๐๑ - ๐.๖๕	๐.๐๑ - ๐.๖๕	ปกติ

๕. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



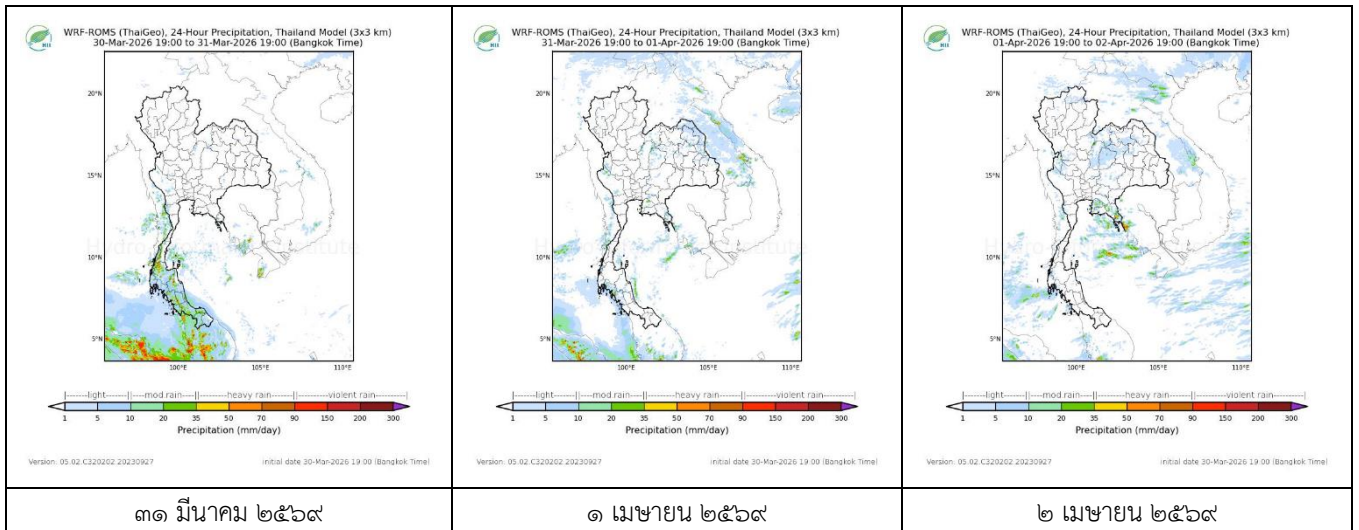
สถานีพิษณุโลก เวลา ๐๘.๐๐ น.



สถานีสุราษฎร์ธานี เวลา ๐๘.๐๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศพบกลุ่มเมฆฝนบริเวณภาคใต้ของประเทศไทย

๖. แผนภาพคาดการณ์ฝนล่วงหน้า ๓ วัน (สถาบันสารสนเทศทรัพยากรน้ำ (องค์การมหาชน))



๗. สถานการณ์น้ำในแหล่งเก็บกักน้ำ ณ วันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๖๙ (กรมชลประทาน กรมทรัพยากรน้ำ และสทช.)

๗.๑ ปริมาณน้ำในอ่างขนาดใหญ่ ๔๘,๐๓๐ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๘ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๒๔,๔๙๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๒) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๘ (๔๕,๐๗๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๔) มากกว่าปี ๒๕๖๘ จำนวน ๒,๙๕๘ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๓.๔๖ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๑๘๒.๐๓ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๒๒,๘๙๗ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ความจุที่รวม. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ลบ.ม.) (ความจุที่รวม-ปริมาณน้ำปัจจุบัน)
		ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาตร (ล้าน ลบ.ม.)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ลบ.ม.)	เมื่อวาน (ล้าน ลบ.ม.)	วันนี้ (ล้าน ลบ.ม.)	เมื่อวาน (ล้าน ลบ.ม.)	
๑.ภูมิพล	๑๓,๔๖๒	๙,๕๙๑	๗๑	๕,๗๙๑	๖๐	๐.๒๒	๐.๒๓	๔๕.๐๐	๔๕.๐๑	๓,๘๗๑
๒.สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๖,๔๓๓	๖๘	๓,๕๘๓	๕๔	๑.๗๖	๒.๓๗	๒๐.๐๗	๒๕.๐๒	๓,๐๗๗
๓.จุฬารัตน์	๑๖๔	๘๘	๕๓	๕๐	๔๐	๐.๐๐	๐.๐๒	๐.๐๐	๐.๕๐	๗๖

๔.อุบลรัตน์	๒,๔๓๑	๑,๓๒๘	๕๕	๗๕๖	๔๐	๐.๐๐	๑.๔๐	๘.๐๔	๘.๐๓	๑,๑๐๓
๕.ลำปาง	๑,๙๘๐	๑,๐๒๒	๕๒	๙๒๒	๔๙	๐.๐๐	๑.๗๒	๘.๗๗	๘.๘๐	๙๕๘
๖.สิรินธร	๑,๙๖๖	๑,๑๓๕	๕๘	๓๐๔	๒๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๒.๐๘	๒.๐๙	๘๓๑
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๓๔๑	๓๖	๓๓๘	๓๕	๐.๐๐	๐.๐๐	๓.๕๖	๓.๕๖	๖๑๙
๘.ศรีนครินทร์	๑๗,๗๔๕	๑๕,๓๓๕	๘๖	๕,๐๗๐	๖๘	๐.๑๖	๒.๖๕	๑๙.๙๘	๒๐.๐๔	๒,๔๑๐
๙.วชิราลงกรณ	๘,๘๖๐	๔,๕๙๙	๕๒	๑,๕๘๗	๒๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๓๒.๐๓	๓๒.๑๖	๔,๒๖๑
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๒๔	๕๔	๒๔	๔๙	๒๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๔๑	๑.๔๘	๑๗๐
๑๑.รัชชประภา	๕,๖๓๙	๓,๘๖๐	๖๘	๒,๕๐๙	๕๙	๕.๑๖	๑.๓๐	๑๔.๖๒	๑๕.๐๙	๑,๗๗๙
๑๒.บางยาง	๑,๔๕๔	๙๗๐	๖๗	๖๙๓	๕๙	๒.๔๒	๐.๗๔	๔.๐๐	๔.๐๖	๔๘๔

๗.๒ อ่างเก็บน้ำขนาดกลาง ๔๔๘ แห่ง มีปริมาณน้ำ ๓,๓๖๙ ล้าน ลบ.ม. (๖๐%) ปริมาณน้ำใช้การ ๒,๙๖๑ ล้าน ลบ.ม. (๕๗%)

๗.๓ แหล่งน้ำในพื้นที่นอกเขตชลประทาน ๑๐๒,๐๙๙ แห่ง มีปริมาณน้ำรวม ๕,๖๕๒ ล้าน ลบ.ม. (๖๖%)

๗.๔ แหล่งน้ำขนาดเล็กนอกเขตชลประทาน ๒๙๓ แห่ง ตรวจวัดโดยกรมทรัพยากรน้ำ เริ่มต้นฤดูแล้ง มีปริมาณน้ำ ๕๑๘.๐ ล้าน ลบ.ม. (๙๒%) ปริมาณน้ำปัจจุบัน ๓๗๗.๑ ล้าน ลบ.ม. (๖๗.๐%)

ภูมิภาค	จำนวน (แห่ง)	ปริมาณรวม (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)							
			เดือน						ปัจจุบัน	
			ก.ย. ๒๕๖๘	ต.ค. ๒๕๖๘	พ.ย. ๒๕๖๘	ธ.ค. ๒๕๖๘	ม.ค. ๒๕๖๙	ก.พ. ๒๕๖๙	๓ มี.ค. ๒๕๖๙	ร้อยละ
เหนือ	๑๗,๒๔๙	๙๙๒	๙๗๒	๑,๐๒๓	๑,๐๗๒	๑,๐๖๔	๑,๐๕๑	๘๕๓	๘๖๘	๘๗
ตะวันออกเฉียงเหนือ	๕๔,๕๕๗	๔,๓๘๒	๔,๒๙๗	๔,๓๘๓	๔,๓๕๙	๔,๑๗๗	๔,๑๗๖	๓,๖๒๐	๓,๑๙๓	๗๒
กลาง	๑๖,๓๖๗	๑,๕๗๔	๑,๑๒๓	๑,๒๘๑	๑,๔๕๖	๑,๓๘๔	๑,๓๑๘	๑,๑๔๔	๑,๑๒๖	๗๑
ตะวันออก	๗,๘๐๔	๙๙๒	๙๓๙	๑,๑๔๔	๑,๑๗๓	๑,๑๒๐	๑,๑๒๐	๖๖๘	๗๘๙	๗๙
ตะวันตก	๒,๕๐๖	๑๙๒	๑๐๔	๑๒๒	๑๕๔	๑๕๐	๑๕๐	๑๑๘	๑๒๒	๖๓
ใต้	๓,๖๒๖	๓๓๘	๑๗๖	๑๘๒	๓๐๐	๒๙๔	๒๘๙	๑๔๑	๒๕๖	๗๕
รวม	๑๐๒,๐๙๙.๐๐	๘,๔๗๐	๗,๖๑๑	๘,๑๓๕	๘,๕๑๔	๘,๑๘๙	๘,๑๐๔	๖,๖๔๔	๖,๓๕๔	๗๕

๘. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๘ - ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ (กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบเทียบระดับตลิ่ง
					เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร		
					๒๘ มี.ค.	๒๙ มี.ค.	๓๐ มี.ค.	๓๑ มี.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๒	๑.๓๘	๑.๒๕	๑.๔๐	เพิ่มขึ้น	-๒.๓๐
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๕๐	-๐.๐๗	-๐.๑๓	๐.๔๒	เพิ่มขึ้น	-๔.๗๘
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๓๐	๔.๕๙	๔.๖๗	๔.๖๗	๔.๔๕	ลดลง	-๒.๘๕
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๙.๘๗	๔.๗๔	๔.๗๘	๔.๔๑	๓.๘๕	ลดลง	-๖.๐๒
C.๒	เจ้าพระยา	เมือง	นครสวรรค์	๒๕.๗๐	๑๙.๐๔	๑๙.๑๘	๑๙.๑๓	๑๙.๑๕	เพิ่มขึ้น	-๖.๕๕
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๗.๑๗	๗.๔๔	๗.๔๔	๗.๖๔	เพิ่มขึ้น	-๘.๗๐
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๗.๙๕	-๐.๐๗	-๐.๑๑	-๐.๑๒	-๐.๑๓	ลดลง	-๘.๐๘
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๕๐	๐.๘๙	๑.๐๘	๐.๗๔	๑.๐๙	เพิ่มขึ้น	-๒.๔๑
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๑.๗๘	๑.๘๐	๑.๘๐	๑.๘๐	ทรงตัว	-๕.๒๐
M.๖๙	ลำเซบก	ตระการพืชผล	อุบลราชธานี	๗.๗๐	๑.๙๑	๑.๘๙	๑.๘๙	๑.๘๘	ลดลง	-๕.๘๒
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๔๙	๗.๔๙	๗.๔๙	๗.๔๘	ลดลง	-๙.๖๕
X.๒๐๓	ภาคใต้ฝั่งตะวันออกตอนบน	เมือง	นครศรีธรรมราช	๑๐.๕๐	๗.๘๑	๗.๘๑	๗.๘๑	๗.๘๑	ทรงตัว	-๒.๖๙
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๓.๕๐	๑๗.๙๔	๑๗.๙๔	๑๗.๙๔	๑๘.๑๕	เพิ่มขึ้น	-๕.๓๕
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๑.๗๐	๔.๓๕	๔.๓๓	๔.๓๒	๔.๓๐	ลดลง	-๗.๔๐

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

สถานการณ์ระดับน้ำสูงสุดในประเทศ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

รหัสสถานี	จุดตรวจวัด	เกณฑ์วิกฤตน้ำมาก (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)
TA๑๐๐๒๒๐	จ.กรุงเทพมหานคร อ.ธนบุรี ต.วัดกัลยาณ์	๑.๔๖	๐.๘๘
TA๒๑๐๕๐๘	จ.ปัตตานี อ.สายบุรี ต.ตะลุบัน	๐.๖๓	๐.๒๓
TA๑๓๐๒๐๔	จ.นครปฐม อ.สามพราน ต.สามพราน	๒.๑๑	๑.๑๒
TA๑๐๐๒๑๙	จ.ปทุมธานี อ.เมืองปทุมธานี ต.บางปรอก	๒.๕๗	๑.๑๓
TA๑๓๐๒๐๒	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.ท่าฉลอม	๑.๙๓	๐.๑๖
TC๐๒๐๕๑๒	จ.พะเยา อ.ดอกคำใต้ ต.ห้วยลาน	๓๗๔.๗๒	๓๗๒.๗๒
TA๑๓๐๒๐๓	จ.สมุทรสาคร อ.เมืองสมุทรสาคร ต.บ้านเกาะ	๒.๑๑	๐.๖๒
TA๑๓๐๒๐๕	จ.นครปฐม อ.นครชัยศรี ต.บางแก้วฟ้า	๑.๙๓	๐.๓๖
TC๑๕๐๖๐๓	จ.ปราจีนบุรี อ.บ้านสร้าง ต.บางเตย	๒.๐๐	๑.๓๓
TC๑๙๑๙๑๘	จ.นครศรีธรรมราช อ.เชียรใหญ่ ต.เชียรใหญ่	๑.๖๓	๐.๑๒

๙. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ (คณะกรรมการจัดการแม่น้ำโขง)

สถานี	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.)					เปรียบเทียบระดับตลิ่ง (ม.)	ผลต่างของระดับน้ำ (ม.)		แนวโน้ม
			๒๗ มี.ค.	๒๘ มี.ค.	๒๙ มี.ค.	๓๐ มี.ค.	๓๑ มี.ค.		๓ วัน ย้อนหลัง	๕ วัน ย้อนหลัง	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๓.๖๒	๓.๔๗	๓.๐๘	๒.๕๖	๒.๓๖	-๑๐.๔๔	-๐.๗๒	-๑.๒๖	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๕.๗๘	๕.๖๔	๕.๘๗	๕.๙๘	๕.๙๖	-๑๐.๐๔	๐.๐๙	๐.๑๘	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๒.๖๕	๒.๖๕	๒.๕๕	๒.๕๘	๒.๗๓	-๙.๔๗	๐.๑๘	๐.๐๘	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๓๒.๖๘๐	๑๒.๐๐	๒.๔๔	๒.๔๓	๒.๔๗	๒.๕๑	๒.๔๕	-๙.๕๕	-๐.๐๒	๐.๐๑	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๒.๘๑	๒.๗๘	๒.๗๙	๒.๗๙	๒.๗๗	-๙.๗๓	-๐.๐๒	-๐.๐๔	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๓.๑๙	๓.๑๖	๓.๑๒	๓.๑๐	๓.๑๑	-๑๑.๓๙	-๐.๐๑	-๐.๐๘	เพิ่มขึ้น

***ยังไม่ได้รับรายงาน

๑๐. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรน้ำ)

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

***ไม่มีสถานการณ์

๑๑. พื้นที่ติดตามและเฝ้าระวังสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ (กรมทรัพยากรธรณี)

เนื่องจากในพื้นที่เสี่ยงภัยแผ่นดินถล่มมีปริมาณน้ำฝนไม่ถึงเกณฑ์การเฝ้าระวัง ประกอบกับไม่มีพื้นที่คาดการณ์ปริมาณน้ำฝนที่อาจก่อให้เกิดแผ่นดินถล่มล่วงหน้า จึงไม่มีพื้นที่ติดตามสถานการณ์ธรณีพิบัติภัยแผ่นดินถล่มและน้ำป่าไหลหลาก

๑๒. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม ๒๕๖๙ [๑๕.๐๐ น. (เมื่อวาน) – ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

	แพร์	๑๐๕,๘๔๐	-	๔๗๐	๑,๗๕๐	๑,๐๙๖	ข้าวโพด,ยาสูบ,พริกขอส,แตงกวา,นาข้าว
	พืชน้ำโลก	๙๐,๐๐๐	-	๗๙๖	๒,๔๐๐	๔,๒๐๑	นาข้าว
สทท.๑๐	สุราษฎร์ธานี	๑๙๘,๔๖๐	-	๕,๑๓๓	๑๕,๔๘๒	๒๓,๗๘๐	ทุเรียน,มังคุด,เงาะ,พีชผักสวนครัว
สทท.๑๑	อุบลราชธานี	๑๕๔,๘๖๐	-	๑,๔๖๕	๕,๔๕๑	-	
	๒๗ จังหวัด	๑๐,๘๐๑,๓๔๘	๒,๒๙๘,๒๐๖	๗๑,๙๘๔	๒๓๒,๓๑๐	๙๙,๔๖๖	

.....

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายธีระชุน บุญสิทธิ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ
 ประธานคณะทำงานศูนย์ปฏิบัติการ
 ทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม (ด้านทรัพยากรน้ำ)