



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

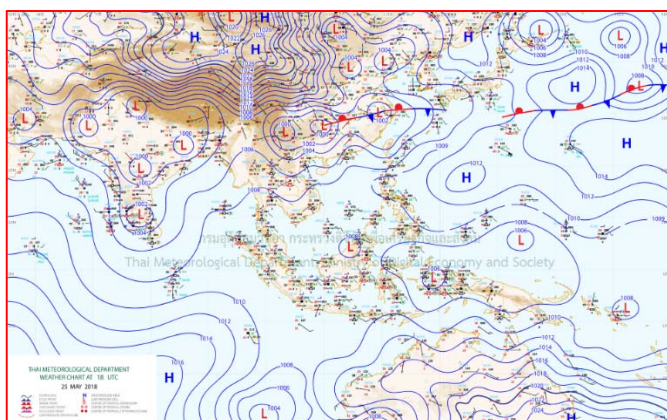
ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๓๑ โทรสาร ๐ ๒๒๙๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

รายงานฉบับที่ ๒๙๑/๒๕๖๑ เวลา ๐๘.๐๐ น. วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง
เรียนร.มว.ทส. เลขานุการ ร.มว.ทส.ปท.ทส. รอง ปท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

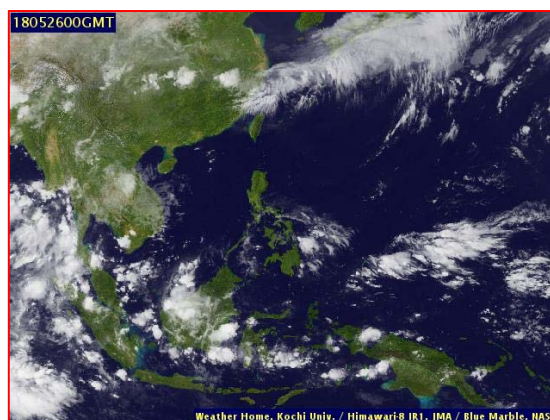
กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ ดังนี้

๑. สภาพอากาศ เวลา ๐๖.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนอง กับมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนระวังอันตรายจากฝนฟ้าคะนอง ฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

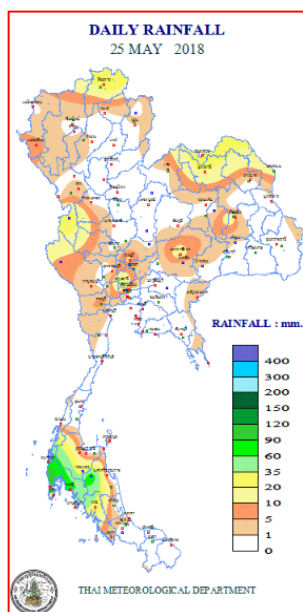


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๖ พ.ค. ๒๕๖๑ เวลา ๐๑.๐๐ น.



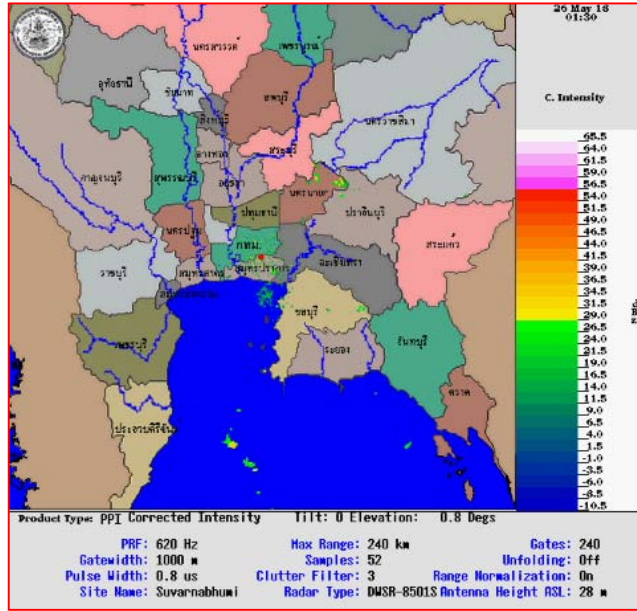
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๒๖ พ.ค. ๒๕๖๑ เวลา ๐๗.๐๐ น.

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

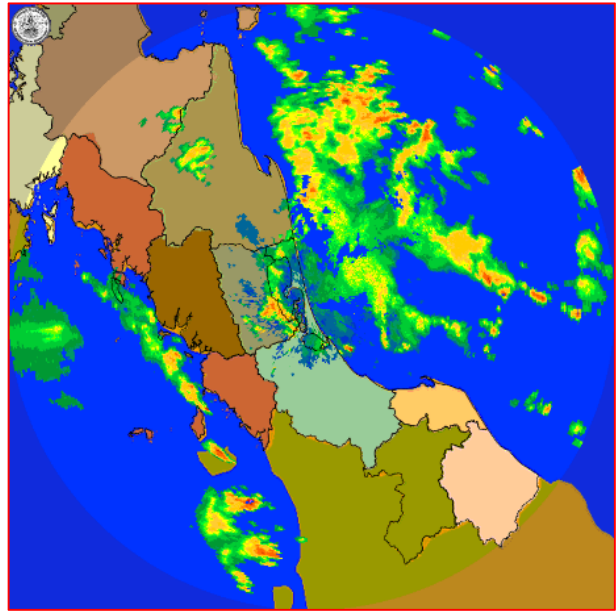


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ภูเก็ต (ศูนย์ฯ)	๑๑๘.๐
จ.พังงา (ตะกั่วป่า)	๘๖.๙
จ.นครศรีธรรมราช (ฉวาง)	๘๐.๕
จ.กระบี่	๖๓.๑
จ.เชียงราย	๓๔.๖
จ.หนองบัวลำภู	๓๒.๐
จ.ตาก (อุ้มผาง)	๓๐.๐

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๐๘.๓๐ น.



สถานีสทิงพระ จ.สงขลา เวลา ๐๙.๐๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามียกุ่มเมฆฝนกระจายภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ของประเทศไทย

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๔๓,๐๕๕ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๑ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๙,๕๑๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๑) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๖๐ (๓๗,๙๔๗ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๔) มากกว่าปี ๒๕๖๐ จำนวน ๕,๑๐๘ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๐๔.๙๖ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน ๑๕๒.๕๓ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๒๗,๗๔๕ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส.- ปริมาณน้ำปัจจุบัน)
	ปริมาณ (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาณ (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๗,๓๙๕	๕๕	๓,๕๙๕	๓๗	๓.๕๙	๔.๒๔	๒๐.๐๐	๒๓.๐๐	๖,๐๖๗
๒.สิริกิติ์	๕,๑๓๘	๕๔	๒,๒๘๘	๓๔	๑๑.๗๑	๑๑.๗๗	๒๔.๐๙	๒๔.๑๔	๕,๓๗๐
๓.จุฬารัตน์	๑๐๖	๖๔	๖๙	๕๔	๐.๘๒	๑.๒๒	๐.๙๔	๐.๖๖	๗๕
๔.อุบลรัตน์	๙๘๙	๔๑	๔๐๘	๒๒	๑๒.๗๓	๕.๑๑	๗.๐๔	๖.๐๑	๓,๖๕๑
๕.ลำปาว	๘๕๑	๔๓	๗๕๑	๔๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๕.๓๖	๔.๙๗	๑,๕๙๙
๖.สิรินธร	๙๕๖	๔๙	๑๒๔	๑๑	๐.๗๙	๒.๓๘	๕.๕๓	๕.๒๙	๑,๐๑๐
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๒๕๙	๒๗	๒๕๖	๒๗	๐.๑๙	๐.๙๔	๕.๒๑	๕.๒๕	๗๐๑
๘.ศรีนครินทร์	๑๔,๒๙๘	๘๑	๔,๐๓๓	๕๔	๘.๙๙	๘.๑๘	๑๑.๐๐	๑๑.๐๖	๔,๔๗๒
๙.วชิราลงกรณ	๔,๖๘๘	๕๓	๑,๖๗๖	๒๙	๔.๙๗	๕.๒๔	๑๒.๐๕	๑๒.๓๒	๖,๓๑๒
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๕๕	๒๔	๕๐	๒๓	๐.๒๔	๐.๐๐	๑.๐๘	๑.๐๘	๑๗๐
๑๑.รัชชประภา	๓,๘๕๑	๖๘	๒,๔๙๙	๕๘	๕.๗๑	๓.๐๗	๘.๑๔	๘.๓๗	๒,๒๙๓
๑๒.บางบาล	๑,๒๔๔	๘๖	๙๖๘	๘๒	๕.๗๐	๗.๖๘	๗.๐๕	๗.๐๑	๓๔๖

๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๓ - ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)				แนวโน้ม	เปรียบ เทียบ ระดับ ตลิ่ง
					พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์		
					๒๓ พ.ค.	๒๔ พ.ค.	๒๕ พ.ค.	๒๖ พ.ค.		
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๕๐	๑.๔๙	๑.๖๕	๑.๕๑	ลดลง	-๒.๑๙
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๔๕	๐.๑๓	๐.๐๑	๐.๑๓	เพิ่มขึ้น	-๕.๐๗
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๗.๒๘	๑.๕๕	๑.๕๔	๑.๕๒	๑.๕๐	ลดลง	-๕.๗๘
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๑๑.๑๘	๔.๕๑	๔.๔๕	๔.๓๐	๔.๑๔	ลดลง	-๗.๐๔
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๖.๐๐	๖.๐๐	๖.๑๙	๖.๒๔	เพิ่มขึ้น	-๑๐.๑๐
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๑.๐๔	๑.๓๗	๑.๕๑	๑.๒๘	ลดลง	-๔.๗๒
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๒.๔๔	๒.๔๗	๒.๕๒	๒.๕๓	เพิ่มขึ้น	-๔.๔๗
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๑.๓๙	๑.๖๒	๑.๔๘	๑.๕๑	เพิ่มขึ้น	-๑.๔๙
M.๒๖A	ลำชี	กระสัง	บุรีรัมย์	๙.๐๐	๑.๕๘	๓.๒๕	๒.๕๒	๒.๑๔	ลดลง	-๖.๘๖
M.๖๙	ลำเซบก	โครงการพิเศษ	อุบลราชธานี	๗.๓๐	๔.๙๕	๔.๙๖	๕.๐๐	๕.๐๑	เพิ่มขึ้น	-๒.๒๙
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๗๔	๘.๔๘	๙.๐๘	๘.๒๘	ลดลง	-๘.๘๕
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๙.๒๒	๒๙.๑๘	๒๙.๓๗	๒๙.๒๓	ลดลง	-๔.๗๓
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๔.๑๘	๑๘.๙๘	๑๘.๘๒	๑๘.๗๒	๑๘.๕๓	ลดลง	-๕.๖๕
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๗.๓๔	๗.๔๘	๗.๗๒	๘.๐๖	เพิ่มขึ้น	-๒.๗๐

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑๔ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: Mekong River Commission (MRC))

สถานี	ปริมาณฝน ๒๔ ชม. (มม)	ระดับอ้างอิง (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.)	ระดับน้ำ (ม.) ๑๔ พ.ค.	เปรียบเทียบ ระดับตลิ่ง	ระดับน้ำคาดการณ์ (ม.)			แนว โน้ม
						๑๕ พ.ค.	๑๖ พ.ค.	๑๗ พ.ค.	
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๐.๐	๓๕๗.๑๑๐	๑๒.๘๐	๓.๗๖	-๙.๐๔	๓.๗๒	๓.๖๘	๓.๕๘	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๒.๖	๑๙๔.๑๑๘	๑๖.๐๐	๗.๒๘	-๘.๗๒	๗.๓๐	๗.๒๙	๗.๒๓	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑.๑	๑๕๓.๖๔๘	๑๒.๒๐	๔.๓๓	-๗.๘๗	๔.๒๐	๔.๑๘	๔.๒๑	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๐.๐	๑๓๐.๙๖๑	๑๒.๐๐	๓.๕๔	-๘.๔๖	๓.๖๐	๓.๖๐	๓.๕๖	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๐.๐	๑๒๔.๒๑๙	๑๒.๕๐	๓.๕๔	-๘.๙๖	๓.๖๐	๓.๖๔	๓.๕๙	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๐.๐	๘๙.๐๓๐	๑๔.๕๐	๓.๗๔	-๑๐.๗๖	๓.๗๕	๓.๗๙	๓.๘๒	เพิ่มขึ้น

๖. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

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

๗. สถานการณ์ธรณีพิบัติภัย ณ วันที่ ๒๕ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

ไม่มีสถานการณ์ธรณีพิบัติภัย

๘. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ [เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์น้ำ

๙.สถานการณ์อุทกภัย ณ วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๑ (ที่มา :กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

ไม่มีสถานการณ์

๑๐.การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๕ - ๓๑ พฤษภาคม ๒๕๖๑)

ในช่วงวันที่ ๒๖-๓๑ พ.ค. ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นบริเวณอันดามัน ตอนบนและอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้น โดยมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร

๑๑.การช่วยเหลือเพื่อบรรเทาสถานการณ์อุทกภัย (กรมทรัพยากรน้ำ)

สรุปการสูบน้ำ และบริการน้ำดื่ม เพื่อช่วยเหลือสถานการณ์ภัยแล้งและอุทกภัยตั้งแต่ ๓ มกราคม - ๒๕ พฤษภาคม พ.ศ. ๒๕๖๑

หน่วย งาน	จังหวัด	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณ แจกจ่ายน้ำ (ลิตร)	ประโยชน์ที่ได้รับ		
				อุปโภค-บริโภค		
				ครัวเรือน	ประชากร	พื้นที่
ภาค ๒	นครสวรรค์	๒,๓๔๔,๑๔๐	๔๒,๐๐๐	๑,๑๖๑	๓,๙๒๖	๓,๐๐๐
ภาค ๓	อุดรธานี	๒๓๒,๙๐๐	๔๘,๐๐๐	๒,๕๓๓	๖,๕๔๐	๓๕๐
	สกลนคร	๕๐๗,๕๕๐	-	๑,๑๕๒	๔,๐๙๗	๑,๓๕๐
	นครพนม	๒๐๒,๙๕๐	-	๕๙๘	๓,๙๐๐	๒๕๙
ภาค ๔	มหาสารคาม	๔๔๕,๑๔๐	-	๑๓๕	๕๔๖	-
	ขอนแก่น	๒,๔๖๘,๓๔๐	-	๑,๗๗๖	๘,๗๗๖	-
	ชัยภูมิ	๑๔๔,๐๐๐	-	๙๐	๔๕๐	-
ภาค ๕	นครราชสีมา	๕๘๕,๔๐๐	-	๑,๙๒๗	๗,๘๕๐	-
ภาค ๖	ปราจีนบุรี	๑,๒๔๔,๘๐๐	-	๒,๒๕๑	๖,๘๒๐	๑,๖๕๐
ภาค ๗	เพชรบุรี	๗,๖๘๐	-	๓๔๑	๗๕๔	-
	ราชบุรี	๖,๔๘๐	-	๖๐	๒๒๐	๘๐๐
ภาค ๘	นครศรีธรรมราช	๑๘๔,๖๘๐	-	๙๑๕	๒,๗๔๕	๗,๙๐๐
ภาค ๙	แพร่	๓๑,๖๐๐	-	-	-	๗๐๐
ภาค ๑๑	ยโสธร	๙๖,๐๐๐	-	๘๘๑	๓,๓๘๑	-
	อุบลราชธานี	๓๐,๐๐๐	-	๑๕๒	๖๓๙	-
		๘,๕๓๑,๖๖๐	๙๐,๐๐๐	๑๓,๙๗๒	๕๐,๖๔๔	๑๖,๐๐๙

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายวรศาสตร์ อภัยพงษ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ