



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

ศูนย์ป้องกันวิกฤติน้ำ กรมทรัพยากรน้ำ กระทรวงทรัพยากรธรรมชาติและสิ่งแวดล้อม
โทรศัพท์ ๐ ๒๒๕๘ ๖๖๓๑ โทรสาร ๐ ๒๒๕๘ ๖๖๒๙ <http://www.dwr.go.th>

รายงานฉบับที่ ๑๐๓๑/๒๕๖๐

เวลา ๑๕.๐๐น.

วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐

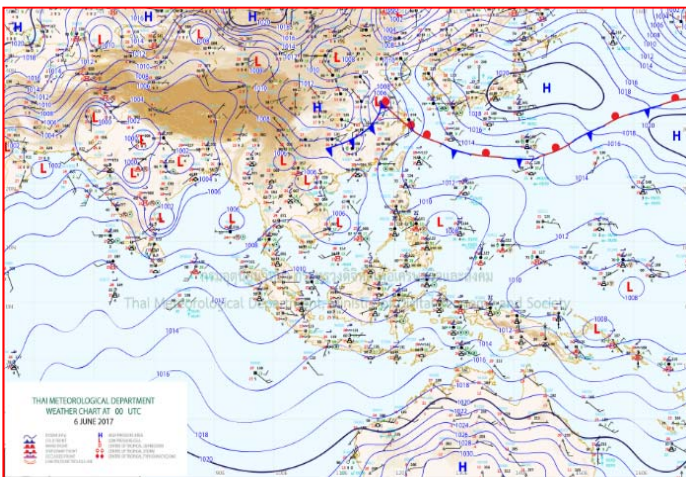
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

เรียนร.ม.ท.ส. เลขานุการ ร.ม.ท.ส.ปท.ท.ส. รอง ปท.ท.ส. อท.น. รอง อท.น. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

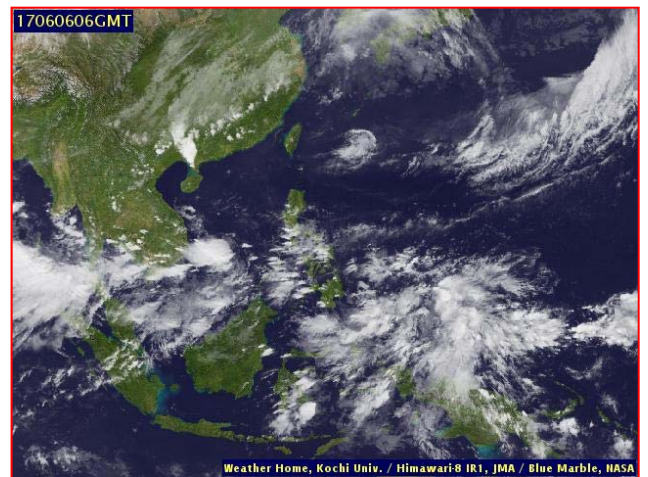
กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ ดังนี้

๑. สถานะอากาศ ณ เวลา ๑๒.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยมีฝนเพิ่มขึ้นและมีฝนตกหนักบางแห่งบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคใต้ รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล โดยจะมีผลกระทบจนถึงวันที่ ๙ มิถุนายน ๒๕๖๐ ขอให้ประชาชนที่อาศัยในที่ราบลุ่ม ที่ลาดเชิงเขาระวังอันตรายจากฝนตกหนักที่อาจเกิดน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลากไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรงดออกจากฝั่ง

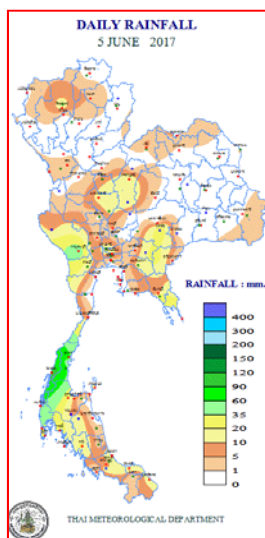


แผนที่อากาศ วันที่ ๖ มิ.ย. ๒๕๖๐ เวลา ๐๗.๐๐ น.



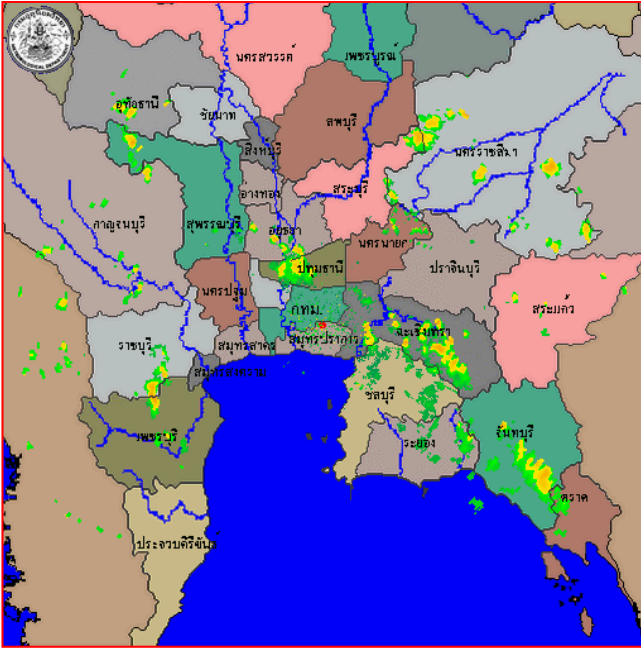
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๖ มิ.ย. ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๐๐น.

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

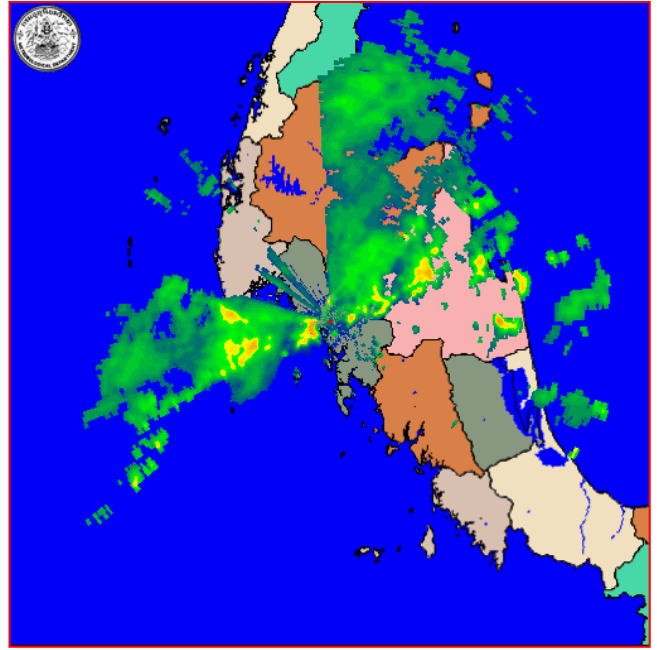


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ระนอง	๑๑๓.๘
จ.ชุมพร	๖๔.๔
จ.พังงา (ตะกั่วป่า)	๕๘.๘
จ.ภูเก็ต (ศุนย์ฯ)	๓๕.๒
จ.นครราชสีมา (โชคชัย)	๓๐.๘
จ.สระแก้ว	๒๗.๒
จ.อุทัยธานี	๒๔.๗
จ.ตรัง	๒๑.๙

๓.เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๔.๓๐ น.



สถานีกระบี่ เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้

๔.สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๘,๔๕๒ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๔ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๔,๙๒๖ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๒) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๕๙ (๓๑,๑๘๐ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๔) มากกว่าปี ๒๕๕๙ จำนวน ๗,๒๗๒ ล้านลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๘๕.๔๐ ล้านลบ.ม.ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๖๗.๑๐ ล้านลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๒,๓๐๕ ล้านลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส- ปริมาตรน้ำ ปัจจุบัน)
	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำเก็บกัก	ปริมาตร (ล้าน ม. ^๓)	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	วันนี้ (ล้าน ม. ^๓)	เมื่อวาน (ล้าน ม. ^๓)	
๑.ภูมิพล	๕,๘๗๗	๔๔	๒,๐๗๗	๒๒	๑๖.๒๒	๒๓.๔๙	๓.๐๐	๔.๐๐	๗,๖๑๖
๒.สิริกิติ์	๔,๖๒๘	๔๙	๑,๗๗๘	๒๗	๔.๐๕	๓.๙๖	๕.๑๐	๕.๐๑	๖,๐๐๘
๓.จุฬารัตน์	๙๖	๕๘	๕๙	๔๖	๐.๑๖	๐.๒๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๑๒
๔.อุบลรัตน์	๑,๓๕๒	๕๖	๗๗๑	๔๒	๗.๕๒	๘.๗๔	๖.๐๙	๑๐.๐๑	๑,๐๗๖
๕.ลำปาว	๖๕๕๔	๓๓	๕๕๔	๒๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๙๑	๐.๙๐	๑,๗๙๔
๖.สิรินธร	๙๘๐	๕๐	๑๔๘	๑๓	๐.๕๐	๐.๘๐	๗.๓๓	๕.๗๘	๙๗๓
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๒๔๙	๒๖	๒๔๖	๒๖	๑.๖๓	๑.๖๓	๑.๓๐	๑.๓๐	๗๑๑
๘.ศรีนครินทร์	๑๒,๖๖๗	๗๑	๒,๔๐๒	๓๒	๙.๐๘	๑๑.๘๘	๕.๒๘	๔.๙๙	๖,๒๐๓
๙.วชิราลงกรณ	๔,๐๐๖	๔๕	๙๙๔	๑๗	๗.๓๘	๕.๒๕	๖.๘๒	๗.๐๙	๖,๙๙๒
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๕๒	๒๓	๔๗	๒๒	๑.๔๐	๑.๓๖	๐.๑๐	๐.๔๐	๑๗๖
๑๑.รัชชประภา	๔,๑๙๕	๗๔	๒,๘๔๓	๖๖	๑๕.๓๘	๗.๒๔	๑๖.๔๗	๕.๓๐	๒,๔๒๕
๑๒.บางกลาง	๑,๐๖๕	๗๓	๗๘๙	๖๗	๔.๒๐	๖.๕๗	๘.๒๓	๑๐.๖๒	๖๐๑

๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒ - ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					แนวโน้ม
					ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	อังคาร	
					๒ มิ.ย.	๓ มิ.ย.	๔ มิ.ย.	๕ มิ.ย.	๖ มิ.ย.	
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๔๗	๑.๔๗	๑.๓๓	๑.๒๙	๑.๒๗	ลดลง
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๘๕	๐.๘๕	-๐.๔๑	-๐.๔๙	๐.๔๐	เพิ่มขึ้น
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๑.๕๔	๖.๓๘	***	***	๖.๓๐	๖.๓๒	เพิ่มขึ้น
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๑๐.๗๘	๓.๕๗	๓.๒๑	๓.๐๕	๒.๘๘	๒.๗๘	ลดลง
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๖.๗๘	๑๖.๗๐	๑๖.๗๐	๑๐.๔๒	๑๖.๗๘	ทรงตัว
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๓.๔๓	๓.๗๑	๓.๘๙	๔.๐๑	๔.๑๑	เพิ่มขึ้น
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๔.๓๗	๔.๔๒	๔.๔๓	๔.๓๑	๔.๒๓	ลดลง
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๑.๑๕	๑.๐๗	๑.๐๒	๑.๐๐	๐.๙๒	ลดลง
M.๑๕๙	ลำชี	จอมพระ	สุรินทร์	๑๑.๓๐	๓.๙๕	๔.๔๐	๔.๓๖	๓.๓๕	๔.๐๓	เพิ่มขึ้น
M.๙๕	ลำเสียวใหญ่	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	๓.๒๐	๒.๓๐	๒.๑๕	๒.๘๒	๒.๘๕	๒.๗๗	ลดลง
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๔๕	๘.๑๘	๘.๑๘	๗.๙๙	๘.๒๔	เพิ่มขึ้น
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๙.๒๐	๒๙.๒๐	๒๙.๒๐	๒๙.๒๐	๒๙.๑๑	ลดลง
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๒.๔๐	๑๘.๗๐	๑๙.๗๐	๑๙.๑๐	๑๘.๘๐	๑๙.๐๘	เพิ่มขึ้น
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๙.๐๙	๘.๘๐	๘.๔๓	๘.๐๘	๗.๘๑	ลดลง

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: MRC: Mekong River Commission)

สถานี	ระดับตลิ่ง(เมตร)	ระดับน้ำ (เมตร)	ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๒.๘๐	๒.๗๘	๑๐.๐๒	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๖.๐๐	๕.๕๒	๑๐.๔๘	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๓.๓๙	๘.๘๑	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๐๐	๓.๔๕	๘.๕๕	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๕๐	๓.๖๒	๘.๘๘	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๔.๕๐	๔.๓๗	๑๐.๑๓	ลดลง

๖. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
เตือนสีแดง (อพยพ)	-	-
เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)	บ้านลำกั ต.ลำกั อ.ท้ายเหมือง จ.พังงา บ้านหินขาว ต.กะเปอร์ อ.กะเปอร์ จ.ระนอง	ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๑๒๔.๐ มิลลิเมตร ปริมาณฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๑๙๙.๐ มิลลิเมตร
เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)	-	-

*ได้รับข้อมูลจากทางSocial Media โดยโปรแกรม Line ศูนย์อุทกภัย ทน.

๗. สถานการณ์ธรณีพิบัติ ณ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

ไม่มีสถานการณ์ธรณีพิบัติ

๘. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๖ มิถุนายน ๒๕๖๐ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

จ.ศรีสะเกษ - ฝนถล่มหนักต่อเนื่อง น้ำทะลักท่วมนาข้าวเกษตรกรศรีสะเกษ ต้นข้าวกำลังโตเน่าตายจำนวนมาก ปก.จังหวัดฯ เผยได้รับผลกระทบ ๑๕ อำเภอ นาข้าวจมกว่า ๓.๕ แสนไร่ เสียหายยับเยิน

จ.ระนอง - เอาไม่อยู่! ระนองฝนตกหนัก ทำป่าไหลพัดถนบนชายสุสานข้างวัดทงหวา หมู่ที่ ๑ และหมู่ ๒ ต.ทงหวา ขาดเสียหายชาวบ้านกว่า ๒๐ คริวเรือน ไม่สามารถสัญจรได้

๙. สถานการณ์อุทกภัย ณ วันที่ ๕ มิถุนายน ๒๕๖๐ (ที่มา :กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

การประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินทดรองราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖

ที่	จังหวัด	จำนวน				รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตฯ
		อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	ชุมชน	
๑	พะเยา	๕	๒๑	๑๘๓	๗	เมือง จุน ภูซาง เชียงคำ ภูกามยาว
๒	พิษณุโลก	๘	๔๗	๒๗๑	-	ชาติตระการ เนินมะปราง นครไทย เมืองพรหมพิราม วังทอง บางระกำ บางกระทุ่ม
๓	อุตรดิตถ์	๖	๒๖	๑๓๔	๒๗	ลับแล พิชัย เมือง ท่าปลา ทองแสนขัน ตรอน
๔	กำแพงเพชร	๒	๒๕	๒๘๗	-	พรานกระต่าย เมือง
๕	อุดรธานี	๓	๑๐	๔๘	๗	หนองแสง น้ำโสม นาูง
๖	สุโขทัย	๙	๖๘	๕๕๕	๑๒	เมือง ศรีสัชชาลัย ทุ่งเสลี่ยม สวรรคโลก บ้านด่านลานหอย ศรีสำโรง คีรีมาส กงไกรลาส ศรีนคร
๗	นครศรีธรรมราช	๑	๑	๒	-	ฉวาง
๘	สุพรรณบุรี	๔	๕๑	๓๖๔	-	สองพี่น้อง บางปลาม้า อู่ทอง เมือง
รวม ๘ จังหวัด		๓๘	๒๔๙	๑,๘๔๔	๕๓	

๑๐. การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง (กรมทรัพยากรน้ำ)

การช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งโดยกรมทรัพยากรน้ำ ระหว่างวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ - วันที่ ๒๖ พฤษภาคม ๒๕๖๐ โดยสูบน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติไปเติมในแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภคจำนวน ๒๙ จังหวัด ๘๒ จุด ปริมาณการสูบน้ำ ๑๙,๐๗๐,๘๕๐ ลบ.ม. และปริมาณแจกจ่ายน้ำ ๑,๗๐๒,๔๖๒ ลิตร มีประชากรได้รับประโยชน์ ๔๙,๒๐๓ ครัวเรือน ๑๘๔,๑๖๓ คน

หน่วยดำเนินงาน	จังหวัด	จุดดำเนินการ (แห่ง)	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณแจกจ่ายน้ำ	ประโยชน์ที่ได้รับ	
					ครัวเรือน	ประชากร
สทภ.๑	ลำปาง	๑	-	๒๒,๓๑๔	๓๗๐	๑,๑๓๐
	กำแพงเพชร	๑	-	๘,๗๖๕.๐๐	๔๔๐.๐๐	๑,๓๒๐.๐๐
	เชียงราย	๒	-	๑๐,๑๙๔	๔๑๓	๑,๒๓๙
	แม่ฮ่องสอน	๒	๒๙๔,๐๐๐	๑๕,๑๕๐	๓,๒๓๔	๑๒,๓๑๕
	เชียงใหม่	๑	-	๑๒,๘๕๗	๓๕๐	๑,๐๕๐
สทภ.๒	สระบุรี	๒	๔๖๙,๘๐๐	๓๔๒,๐๐๐	๓,๑๒๕	๑๐,๒๖๓
	นครสวรรค์	๓	๘,๓๖๒,๔๔๐	๑๗๔,๐๐๐	๖๐๙	๒,๑๘๕
	อุทัยธานี	๑	๓๔๕,๐๖๐	-	๑๕๐	๖๐๐
	สิงห์บุรี	๑	๑๘๙,๕๔๐	-	๗๐	๔๐๐
สทภ.๓	อุดรธานี	๕	๓๗๓,๗๐๐	-	๒,๐๒๑	๘,๖๕๐
	นครพนม	๑	๗๘,๗๕๐	-	๓๓๐	๑,๕๐๐
	สกลนคร	๑	๓๖๒,๘๘๐	-	๗๒๒	๒,๕๘๓
สทภ.๔	ขอนแก่น	๑๒	๘๒๘,๕๔๐	-	๕,๔๔๗	๑๘,๔๒๑

หน่วย ดำเนินงาน	จังหวัด	จุดดำเนินการ (แห่ง)	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณ แจกจ่ายน้ำ	ประโยชน์ที่ได้รับ	
					ครัวเรือน	ประชากร
สทภ.๔	ชัยภูมิ	๑	๔๕,๐๐๐	-	๑๖๓	๗๔๑
	ร้อยเอ็ด	๑	๒๕,๐๐๐	-	๑๖๕	๖๖๐
	มหาสารคาม	๑	๑๐๒,๐๖๐	-	๓๘๗	๙๗๒
	กาฬสินธุ์	๑	๖๐,๐๐๐	-	๑๔๑	๔๘๕
สทภ.๕	นครราชสีมา	๑๓	๙๕๕,๘๘๐	-	๒,๕๖๑	๙,๘๘๗
	บุรีรัมย์	๓	๔๙๒,๓๐๐	-	๑,๓๖๕	๖,๐๖๙
สทภ.๖	สระแก้ว	๙	๒,๐๘๓,๕๖๐	-	๑๕,๗๐๔	๖๐,๙๓๑
	ปราจีนบุรี	๖	๑,๓๙๒,๖๔๐	-	๓,๔๒๒	๑๐,๙๔๙
	นครนายก	๑	๘๙,๖๐๐	-	๒๑๖	๘๐๓
สทภ.๗	ราชบุรี	๖	๑,๘๒๓,๐๔๐	-	๒,๑๐๐	๕,๗๖๐
	สุพรรณบุรี	๒	๑๐๒,๐๖๐	-	๓๓๐	๑,๓๒๗
สทภ.๙	แพร่	๑	๔๑๗,๐๐๐	-	๕๘	๒๓๒
	อุดรดิตถ์	๐	-	๙๒๕,๑๘๒	๓,๔๓๖	๑๕,๗๙๙
สทภ.๑๑	อำนาจเจริญ	๑	๓๔,๐๐๐	-	๒๒๐	๑,๐๑๐
	ยโสธร	๒	๘๗,๐๐๐	-	๑,๑๒๗	๔,๖๗๔
	อุบลราชธานี	๑	๕๗,๐๐๐	๑๙๒,๐๐๐	๕๒๗	๒,๒๐๘
รวม	๒๙ จังหวัด	๘๒	๑๙,๐๗๐,๘๕๐	๑,๗๐๒,๔๖๒	๔๙,๒๐๓	๑๘๔,๑๖๓

๑๑. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๖ - ๑๒ มิถุนายน ๒๕๖๐)

ในช่วงวันที่ ๖ - ๙ มิ.ย. ประเทศไทยจะมีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักหลายพื้นที่ กับมีฝนตกหนักมากบางพื้นที่ สำหรับบริเวณทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ส่วนในช่วงวันที่ ๑๐ - ๑๒ มิ.ย. ประเทศไทยจะมีฝนลดลง และคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายวรศาสน์ อภัยพงษ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ