



# รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

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

รายงานฉบับที่ ๓๖๒/๒๕๕๙

เวลา ๐๘.๐๐น.

วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙

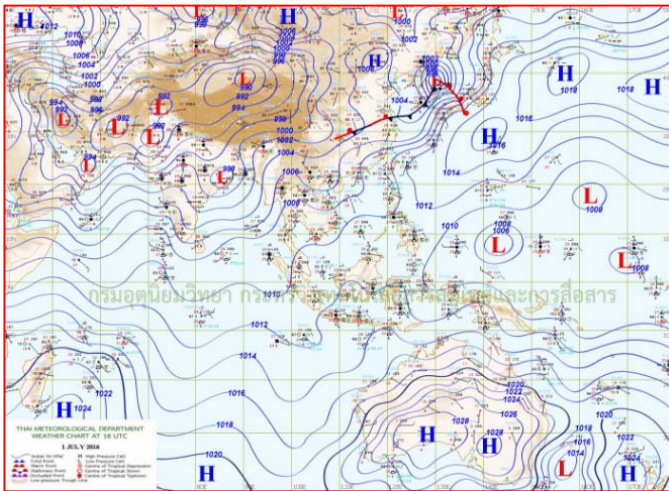
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

เรียนร.ม.ท. เลขานุการ ร.ม.ท.ปท.ท.ส. รอง ปท.ท.ส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

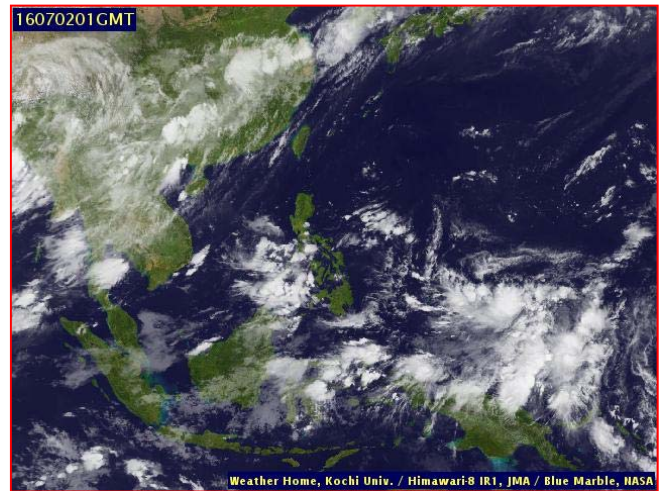
กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ ดังนี้

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

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า บริเวณประเทศไทยมีแนวโน้มฝนลดลง เว้นแต่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก ยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่ง บริเวณจังหวัดเชียงใหม่ เชียงราย พะเยา แพร่ น่าน เพชรบูรณ์ หนองบัวลำภู อุดรธานี หนองคาย บึงกาฬ จันทบุรี และตราด ขอให้ประชาชนในบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากน้ำท่วมฉับพลันและน้ำป่าไหลหลาก รวมทั้งปริมาณฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย สำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีฝนตกหนักบางพื้นที่

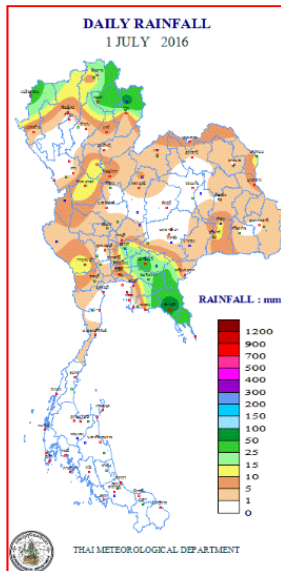


แผนที่อากาศ วันที่ ๒ ก.ค.๒๕๕๙ เวลา ๐๖.๐๐ น.



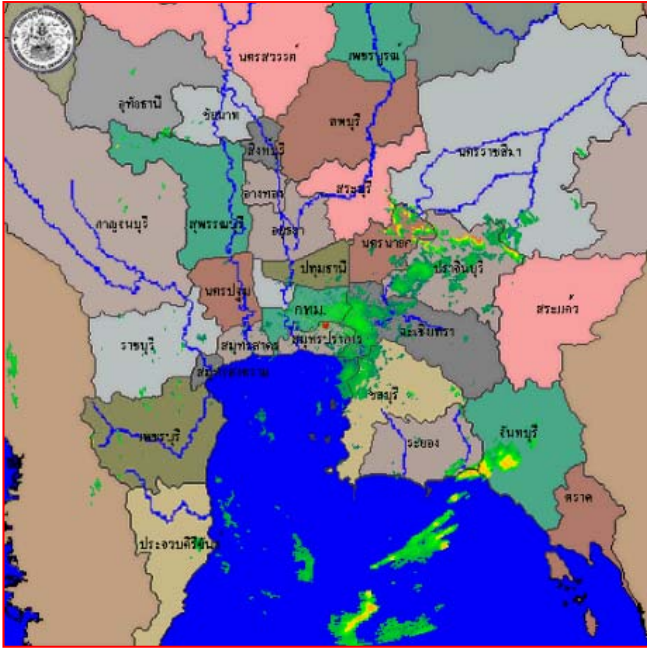
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๒ ก.ค. ๒๕๕๙ เวลา ๐๘.๐๐ น.

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

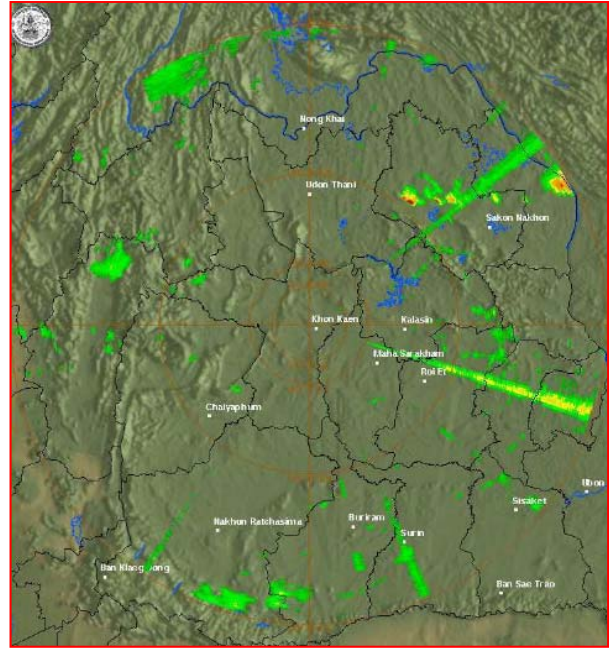


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.จันทบุรี	๗๙.๒
จ.น่าน (ท่าวังผา)	๖๔.๓
จ.น่าน (ทุ่งช้าง)	๔๓.๑
จ.ปราจีนบุรี	๓๖.๐
จ.แม่ฮ่องสอน	๓๓.๘
จ.สระแก้ว	๒๙.๘
จ.ฉะเชิงเทรา	๒๑.๓

๓. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๐๘.๓๐ น.



สถานีขอนแก่น เวลา ๐๙.๑๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่ามีกุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้

๔. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๐,๙๙๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๔ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๗,๕๖๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๑๖) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๕๘ (๓๒,๑๘๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๖) น้อยกว่าปี ๒๕๕๘ จำนวน ๑,๑๙๒ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๑๕.๕๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๖๕.๓๙ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๙,๔๒๓ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาณน้ำในอ่าง		ปริมาณน้ำใช้การได้		ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาณน้ำระบาย		ปริมาณน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. <sup>๓</sup> ) (ความจุที่ รนส.- ปริมาณน้ำปัจจุบัน)
	ปริมาณ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	% น้ำเก็บกัก	ปริมาณ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	% น้ำใช้การ	วันนี้ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	เมื่อวาน (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	วันนี้ (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	เมื่อวาน (ล้าน ม. <sup>๓</sup> )	
๑.ภูมิพล	๔,๐๕๗	๓๐	๒๕๗	๓	๗.๒๘	๙.๗๙	๓.๐๐	๓.๐๐	๙,๔๐๕
๒.สิริกิติ์	๓,๕๕๓	๓๗	๗๐๓	๑๑	๒๗.๓๐	๑๑.๒๖	๑๐.๕๖	๑๐.๖๒	๗,๐๘๗
๓.จุฬารัตน์	๕๘	๓๖	๒๑	๑๗	๐.๕๙	๐.๖๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๔๙
๔.อุบลรัตน์	๕๐๒	๒๑	-๗๙	-๔	๑.๒๘	๒.๖๖	๐.๓๐	๐.๓๐	๑,๙๒๙
๕.ลำปาว	๔๖๑	๒๓	๓๖๑	๑๙	๔.๕๙	๗.๗๔	๐.๔๓	๐.๔๓	๑,๙๘๙
๖.สิรินธร	๑,๐๗๔	๕๕	๒๔๓	๒๑	๑๗.๒๓	๒๐.๔๔	๖.๖๒	๙.๘๙	๘๙๒
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๑๗๙	๑๙	๑๗๖	๑๘	๒.๔๔	๒.๔๔	๒.๑๗	๒.๑๗	๗๘๑
๘.ศรีนครินทร์	๑๑,๔๘๗	๖๕	๑,๒๒๒	๑๖	๔.๗๓	๔.๐๓	๘.๐๑	๗.๙๗	๗,๓๖๓
๙.วชิราลงกรณ	๓,๕๘๐	๔๐	๕๖๘	๑๐	๘.๖๐	๖.๓๔	๘.๐๘	๘.๐๕	๗,๔๒๐
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๕๗	๒๖	๕๓	๒๔	๑.๓๒	๐.๙๙	๐.๐๐	๐.๐๗	๑๖๙
๑๑.รัชชประภา	๔,๐๑๖	๗๑	๒,๖๖๔	๖๒	๑๗.๑๓	๒๔.๓๗	๑๖.๗๑	๑๕.๑๔	๒,๖๐๔
๑๒.บางบาล	๕๓๖	๓๗	๒๖๐	๒๒	๐.๓๖	๐.๓๖	๓.๙๔	๓.๙๕	๑,๑๓๘

**๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๘ มิถุนายน - ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙** (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					แนวโน้ม
					อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	
					๒๘ มิ.ย.	๒๙ มิ.ย.	๓๐ มิ.ย.	๑ ก.ค.	๒ ก.ค.	
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๔๐	๑.๒๙	๑.๒๕	๑.๒๔	๑.๔๒	เพิ่มขึ้น
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๐๘	๐.๐๙	๐.๑๒	๐.๑๕	-๐.๐๔	ลดลง
Y.๔	ยม	เมือง	สุโขทัย	๗.๔๕	๒.๐๘	๑.๗๖	๑.๘๐	๑.๙๔	๒.๐๐	เพิ่มขึ้น
N.๖๗	น่าน	ชุมแสง	นครสวรรค์	๒๘.๓๐	๑๙.๐๐	๑๙.๐๔	๑๙.๐๖	๑๙.๐๕	๑๙.๑๔	เพิ่มขึ้น
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๔.๔๙	๑๔.๕๑	๑๔.๕๑	๑๔.๕๑	๑๔.๕๗	เพิ่มขึ้น
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๕.๔๐	๐.๒๗	๐.๓๑	๐.๓๘	๐.๓๘	๐.๓๘	ทรงตัว
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๓.๑๘	๓.๓๓	๓.๖๐	๓.๖๐	๔.๐๑	เพิ่มขึ้น
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๗๕	๐.๘๐	๐.๘๒	๐.๘๒	๐.๗๗	ลดลง
M.๑๕๙	ลำชี	จอมพระ	สุรินทร์	๑๑.๓๐	๑.๐๔	๑.๐๔	๑.๑๔	๑.๑๔	๑.๒๔	เพิ่มขึ้น
M.๙๕	ลำเสียวใหญ่	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	๓.๒๐	๑.๑๒	๑.๒๘	๑.๓๕	๑.๓๕	๑.๔๐	เพิ่มขึ้น
X.๖๔	คลองท่ามะ	ท่ามะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๐๖	๘.๐๖	๘.๒๗	๘.๐๐	๘.๐๐	ทรงตัว
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๘.๘๕	๒๘.๘๕	๒๘.๘๕	๒๘.๙๙	๒๘.๙๐	ลดลง
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๒.๔๐	๑๘.๕๘	๑๘.๕๒	๑๘.๔๗	๑๘.๔๓	๑๘.๔๒	ลดลง
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๕.๔๔	๕.๓๒	๕.๔๒	๖.๔๒	๗.๐๖	เพิ่มขึ้น

\*\*\* ยังไม่ได้รับรายงาน

**๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๑ กรกฎาคม ๒๕๕๙** (ที่มา: MRC: Mekong River Commission )

สถานี	ระดับตลิ่ง(เมตร)	ระดับน้ำ (เมตร)	ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๒.๘๐	๑.๙๒	๑๐.๘๘	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๖.๐๐	๖.๑๘	๙.๘๒	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๓.๔๓	๘.๗๗	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๕๐	๓.๕๗	๘.๙๓	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๐๐	๓.๖๑	๘.๓๙	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๔.๕๐	๔.๕๗	๙.๙๓	ลดลง

**๖. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙** (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)

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

การแจ้งเตือน	สถานี	การแจ้งเตือน
<b>เตือนสีแดง (อพยพ)</b>	-	-
<b>เตือนสีเหลือง (เตือนภัย)</b>	บ้านสบมาง ตำบลภูฟ้า อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน บ้านผาเวียง ตำบลภูคา อำเภอปัว จังหวัดน่าน บ้านนาเปือย ตำบลบ่อเกลือใต้ อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน	เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๑๐๓.๕ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๑๐๒.๕ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๑๐๒.๐ มิลลิเมตร
<b>เตือนสีเขียว (เฝ้าระวัง)</b>	บ้านท่าทางหลวง ตำบลภูฟ้า อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน บ้านห้วยธนู ตำบลตาลชุม อำเภอท่าม่วง จังหวัดน่าน บ้านก้อแก้ว ตำบลบ่อเกลือใต้ อำเภอบ่อเกลือ จังหวัดน่าน บ้านห้วยทอง ตำบลโพธิ์สูง อำเภอด่านซ้าย จังหวัดเลย บ้านน้ำตัน ตำบลภูคา อำเภอปัว จังหวัดน่าน บ้านน้ำพิ ตำบลทุ่งช้าง อำเภอทุ่งช้าง จังหวัดน่าน บ้านน้ำปาน ตำบลชนแดน อำเภอสองแคว จังหวัดน่าน บ้านน้ำมิด ตำบลเปือย อำเภอเชียงกลาง จังหวัดน่าน	เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๗๗.๕ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๔.๐ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๓.๕ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๓.๕ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๕.๐ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๕.๕ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๓.๐ มิลลิเมตร เตือนฝนสะสม ๑๒ ชั่วโมง ๘๕.๕ มิลลิเมตร

\*ได้รับข้อมูลจากทางSocial Media โดยโปรแกรม Line ศูนย์อุทกภัย ทน.



๗. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ [เวลา ๑๕.๐๐ น.(เมื่อวาน) - ๐๘.๐๐ น.(วันนี้)]  
ไม่มีเหตุการณ์วิกฤตน้ำ

๘. สถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ ๒ กรกฎาคม ๒๕๕๙ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

ปัจจุบันมีจังหวัดที่ประกาศเขตการช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ จำนวน ๖ จังหวัด ๓๘ อำเภอ ๒๓๖ ตำบล ๒,๑๑๓ หมู่บ้าน

ที่	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
<b>๑. ด้านน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค จำนวน ๓ จังหวัด ๑๕ อำเภอ ๘๐ ตำบล ๗๐๗ หมู่บ้าน</b>					
๑	สุรินทร์	๕	๔๒	๓๕๓	จอมพระ เขาสินรินทร์ รัตนบุรี สำโรงทาบ ท่าตูม
๒	ชัยนาท	๔	๑๒	๑๒๑	มโนรมย์ หนองมะโมง วัดสิงห์ เนินขาม
๓	ประจวบคีรีขันธ์	๖	๒๖	๒๓๓	เมืองฯ หัวหิน กุยบุรี ทับสะแก บางสะพานน้อย บางสะพาน
รวม		๑๕	๘๐	๗๐๗	
<b>๒. ด้านน้ำเพื่อการเกษตร จำนวน - จังหวัด - อำเภอ - ตำบล - หมู่บ้าน</b>					
<b>๓. ด้านน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และด้านน้ำเพื่อการเกษตร จำนวน ๕ จังหวัด ๓๕ อำเภอ ๑๙๖ ตำบล ๑,๗๘๒ หมู่บ้าน</b>					
๔	นครศรีธรรมราช	๗	๔๑	๓๑๕	ปากพนัง ฉวาง เฉลิมพระเกียรติ ทุ่งสง ลานสกา ชะอวด หัวไทร
๕	สุพรรณบุรี	๙	๗๕	๖๕๙	หนองหญ้าไซ สองพี่น้อง เมืองสุพรรณบุรี ด่านช้าง ดอนเจดีย์ อุทอง เดิมบางนางบวช สามชุก บางปลาม้า
๖	กำแพงเพชร	๗	๔๐	๔๓๒	เมืองกำแพงเพชร ปางศิลาทอง โกสัมพีนคร ชาญณรงค์บุรีทรายทอง วัฒนานคร คลองลาน คลองขลุง
รวม		๒๓	๑๕๖	๑,๔๐๖	
รวม ๖ จังหวัด		๓๘	๒๓๖	๒,๑๑๓	

๙. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒ - ๗ กรกฎาคม ๒๕๕๙)

ในช่วงวันที่ ๒ - ๓ ก.ค. ประเทศไทยจะมีฝนลดลง สำหรับคลื่นลมในบริเวณทะเลอันดามันตอนบนจะมีกำลังอ่อนลง  
ในช่วงวันที่ ๔-๗ ก.ค. บริเวณประเทศไทยจะมีฝนเพิ่มขึ้น และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคตะวันออก และภาคใต้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุพจน์ โตวิจักษณ์ชัยกุล  
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ