



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

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

รายงานฉบับที่ ๙๑๑/๒๕๖๐

เวลา ๑๕.๐๐ น.

วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐

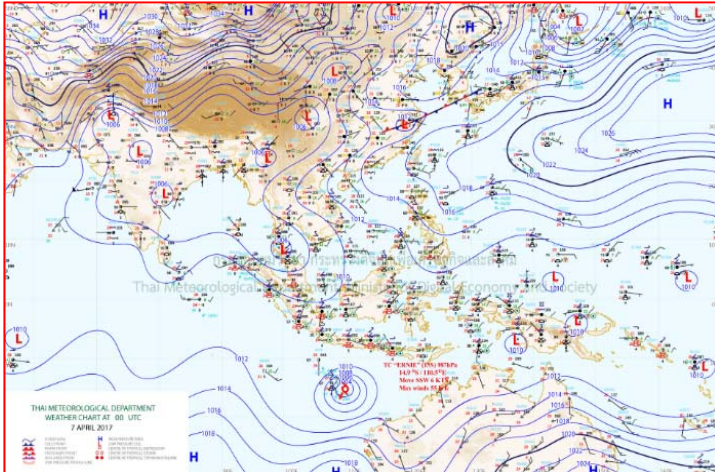
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

เรียน รมว.ทส. เลขานุการ รมว.ทส. ปกท.ทส. รอง ปกท.ทส. อทน. รอง อทน. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

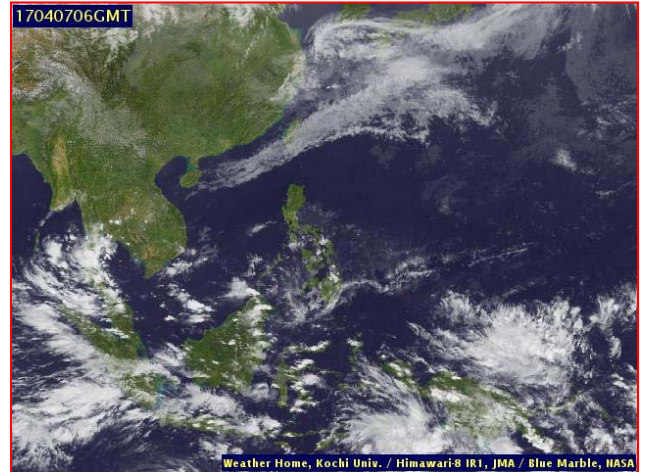
กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐ ดังนี้

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

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนภาคใต้ตอนบนมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนบริเวณภาคใต้ระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมที่อาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก สำหรับชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง และติดตามข่าวพยากรณ์อากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยาอย่างใกล้ชิดไว้ด้วย

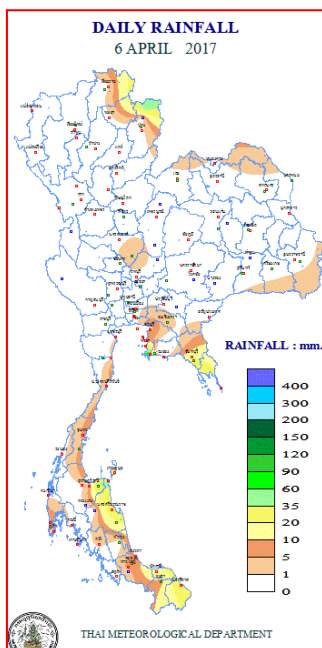


แผนที่อากาศ วันที่ ๗ เม.ย. ๒๕๖๐ เวลา ๑๒.๐๐ น.



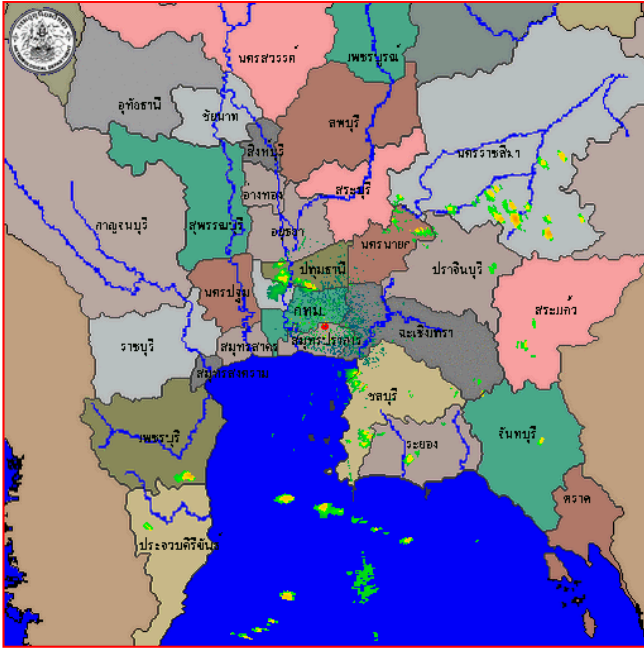
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๗ เม.ย. ๒๕๖๐ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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

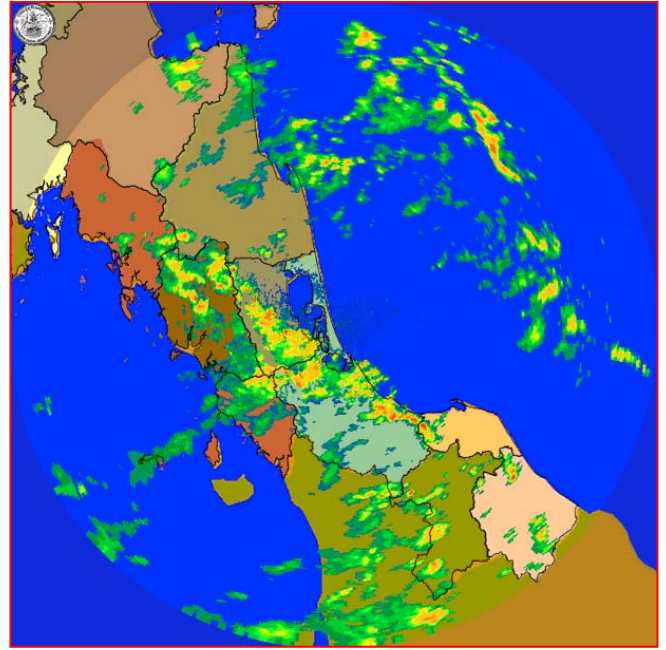


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ชลบุรี (สัตหีบ)	๗๑.๕
จ.น่าน (ทุ่งช้าง)	๔๘.๖
จ.สุราษฎร์ธานี (สภข.)	๓๕.๕
จ.สุราษฎร์ธานี (เกาะสมุย)	๓๔.๕
จ.นครศรีธรรมราช	๒๘.๒
จ.ปัตตานี	๑๙.๒
จ.จันทบุรี	๑๔.๓

๓. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๑.๓๐ น.



สถานีสงขลา เวลา ๑๔.๑๕ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศ จะพบว่ามีกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคใต้

๔. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ปริมาตรน้ำในอ่างฯ ๔๐,๖๔๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๗ (ปริมาตรน้ำใช้การได้ ๑๗,๑๒๐ ล้านลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๓๖) ปริมาตรน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๕๙ (๓๔,๐๖๓ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๘) มากกว่าปี ๒๕๕๙ จำนวน ๖,๕๘๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาตรน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๒๓.๖๙ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๘๒.๓๓ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๐,๑๑๑ ล้าน ลบ.ม. ในช่วงฤดูแล้งตั้งแต่วันที่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๙ ถึงปัจจุบัน ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ สะสม จำนวน ๗,๐๑๔ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายสะสม จำนวน ๑๓,๑๒๙ ล้าน ลบ.ม.

อ่างเก็บน้ำ	ปริมาตรน้ำในอ่าง		ปริมาตรน้ำใช้การได้		ปริมาตรน้ำไหลลงอ่าง		ปริมาตรน้ำระบาย		ปริมาตรน้ำรับได้อีก (ล้าน ม. ^๓) (ความจุที่ รนส- ปริมาตรน้ำปัจจุบัน)
	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	๕,๙๗๑	๔๔	๒,๑๗๑	๒๒	๐.๐๐	๐.๖๗	๘.๐๐	๙.๐๐	๗,๔๗๔
๒.สิริกิติ์	๕,๒๐๓	๕๕	๒,๓๕๓	๓๕	๖.๔๘	๖.๓๙	๑๓.๑๑	๑๓.๐๒	๕,๔๒๑
๓.จุฬารัตน์	๘๐	๔๙	๔๓	๓๔	๐.๐๘	๐.๐๒	๐.๐๐	๐.๐๐	๑๒๗
๔.อุบลรัตน์	๑,๒๕๒	๕๑	๖๗๑	๓๖	๑.๓๖	๑.๓๒	๕.๐๔	๕.๐๒	๑,๑๖๖
๕.ลำปาว	๖๐๔	๓๑	๕๐๔	๒๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๔.๔๙	๔.๔๓	๑,๘๓๖
๖.สิรินธร	๑,๑๘๕	๖๐	๓๕๔	๓๑	๐.๐๐	๑.๖๑	๐.๐๐	๓.๔๔	๗๗๙
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๓๔๔	๓๖	๓๔๑	๓๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๓.๕๑	๓.๕๓	๖๐๖
๘.ศรีนครินทร์	๑๒,๙๒๖	๗๓	๒,๖๖๑	๓๖	๐.๗๙	๑.๘๐	๙.๐๓	๙.๐๓	๕,๙๐๓
๙.วชิราลงกรณ	๔,๕๙๔	๕๒	๑,๕๘๒	๒๗	๑.๑๔	๑.๐๘	๑๓.๑๗	๑๓.๑๒	๖,๓๘๐
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๙๒	๔๑	๘๗	๔๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๔๙	๐.๑๙	๑๓๔
๑๑.รัชชประภา	๔,๖๓๘	๘๒	๓,๒๘๗	๗๗	๓.๗๘	๒.๖๑	๗.๙๘	๑๐.๐๖	๑,๙๖๗
๑๒.บางกลาง	๑,๐๘๑	๗๔	๘๐๔	๖๘	๔.๐๘	๖.๓๒	๐.๕๑	๐.๕๖	๕๙๙

๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๓ - ๗ เมษายน ๒๕๖๐ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					แนวโน้ม
					จันทร์	อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	
					๓ เม.ย.	๔ เม.ย.	๕ เม.ย.	๖ เม.ย.	๗ เม.ย.	
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๒๕	๑.๖๐	๑.๔๖	๑.๕๓	๑.๓๑	ลดลง
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๐๒	-๐.๐๘	-๐.๐๙	-๐.๑๘	-๐.๑๗	เพิ่มขึ้น
Y.๑๖	ยม	บางระกำ	พิษณุโลก	๑.๕๔	๐.๒๕	๐.๒๕	๐.๒๕	๐.๒๕	๐.๒๕	ทรงตัว
N.๗A	น่าน	เมือง	พิจิตร	๑๐.๗๘	๒.๘๗	๒.๗๒	๒.๗๓	๒.๓๘	๒.๐๗	ลดลง
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๕.๐๑	๑๕.๑๙	๑๕.๓๒	๑๕.๔๑	๑๕.๕๕	เพิ่มขึ้น
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๖.๐๐	๐.๕๑	๐.๕๑	๐.๕๐	๐.๔๙	๐.๔๘	ลดลง
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๑.๙๐	๒.๐๐	๒.๐๐	๒.๑๐	๒.๐๘	ลดลง
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๖๗	๐.๗๔	๐.๕๓	๐.๕๕	๐.๕๐	ลดลง
M.๑๕๙	ลำชี	จอมพระ	สุรินทร์	๑๑.๓๐	๒.๐๙	๒.๑๐	๒.๑๐	๒.๐๘	๒.๐๗	ลดลง
M.๙๕	ลำเสียวใหญ่	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	๓.๒๐	๑.๓๘	๑.๓๗	๑.๓๗	๑.๓๖	๑.๓๕	ลดลง
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๘.๘๔	๘.๓๗	๘.๐๘	๘.๑๐	๘.๔๗	เพิ่มขึ้น
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๙.๑๒	๒๙.๑๙	๒๙.๑๓	๒๙.๔๒	๒๙.๓๙	ลดลง
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๒.๔๐	***	***	๑๙.๒๐	๑๙.๑๖	***	ลดลง
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๖.๗๘	๗.๒๔	๗.๒๐	๖.๙๐	๖.๘๔	ลดลง

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๖๐ (ที่มา: MRC: Mekong River Commission)

สถานี	ระดับตลิ่ง(เมตร)	ระดับน้ำ (เมตร)	ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๒.๘๐	๓.๕๘	๙.๒๒	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๖.๐๐	๖.๔๔	๙.๕๖	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๓.๔๔	๘.๗๖	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๕๐	๒.๓๓	๑๐.๑๗	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๐๐	๒.๗๕	๙.๒๕	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๔.๕๐	๒.๙๙	๑๑.๕๑	ลดลง

๖. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐ (ที่มา: สำนักวิจัย พัฒนาและอุทกวิทยา กรมทรัพยากรน้ำ)

[เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

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

*ได้รับข้อมูลจากทาง Social Media โดยโปรแกรม Line ศูนย์อุทกภัย ทน.

๗. สถานการณ์ธรณีพิบัติ ณ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐ (ที่มา : กรมทรัพยากรธรณี)

ไม่มีสถานการณ์ธรณีพิบัติ

๘. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๙. สถานการณ์อุทกภัย ภัยแล้ง ณ วันที่ ๗ เมษายน ๒๕๖๐ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

สถานการณ์อุทกภัย วาตภัย และน้ำป่าไหลหลาก ปัจจุบันสถานการณ์คลี่คลายแล้วทุกจังหวัดอยู่ระหว่างฟื้นฟู

สถานการณ์ภัยแล้ง ปัจจุบันมีจังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) จำนวน

๑ จังหวัด ๓ อำเภอ ๑๓ ตำบล ๘๕ หมู่บ้าน (สระแก้ว)

๑๐. การเตรียมความพร้อมรับมือสถานการณ์ภัยแล้ง (กรมทรัพยากรน้ำ)

การช่วยเหลือพื้นที่ประสบปัญหาภัยแล้งโดยกรมทรัพยากรน้ำ ระหว่างวันที่ ๑ ตุลาคม ๒๕๕๙ - วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๖๐ โดยสูบน้ำจากแหล่งน้ำธรรมชาติไปเติมในแหล่งน้ำสำหรับอุปโภคบริโภค จำนวน ๑๕ จังหวัด ๔๘ จุด ปริมาณการสูบน้ำ ๘,๗๔๑,๓๗๐ ลบ.ม. และปริมาณแจกจ่ายน้ำ ๔๐๙,๔๙๗ ลิตร มีประชากรได้รับประโยชน์ ๓๕,๖๙๓ครัวเรือน ๑๓๗,๗๓๔ คน

หน่วย ดำเนินงาน	จังหวัด	จุดดำเนินการ (แห่ง)	ปริมาณสูบน้ำ (ลบ.ม.)	ปริมาณ แจกจ่ายน้ำ	ประโยชน์ที่ได้รับ	
					ครัวเรือน	ประชากร
สทภ.๒	สระบุรี	๒	๒๙๘,๐๘๐	๑๖๒,๐๐๐	๓,๑๒๕	๑๐,๒๖๓
	นครสวรรค์	๒	๑,๐๘๘,๐๐๐	-	๔๐๐	๑,๒๐๐
	อุทัยธานี	๑	๒๔๓,๐๐๐	-	๑๕๐	๖๐๐
สทภ.๓	อุดรธานี	๔	๓๔๔,๙๐๐	-	๑,๔๐๑	๕,๘๖๙
	นครพนม	๑	๗๘,๗๕๐	-	๓๓๐	๑,๕๐๐
	สกลนคร	๑	๒๓๓,๒๘๐	-	๗๒๒	๒,๕๘๓
สทภ.๔	ขอนแก่น	๑๑	๘๐๓,๓๔๐	-	๕,๒๔๑	๑๗,๕๐๔
	ชัยภูมิ	๑	๔๕,๐๐๐	-	๑๖๓	๗๔๑
สทภ.๕	นครราชสีมา	๙	๕๙๙,๘๘๐	-	๑,๖๖๘	๖,๔๗๕
	บุรีรัมย์	๒	๔๕๒,๓๐๐	-	๑,๐๐๐	๔,๕๔๖
สทภ.๖	สระแก้ว	๙	๒,๐๘๓,๕๖๐	-	๑๕,๗๐๔	๖๐,๙๓๑
	ปราจีนบุรี	๕	๑,๒๘๒,๕๖๐	-	๓,๒๖๕	๑๐,๓๐๖
	นครนายก	๑	๘๙,๖๐๐	-	๒๑๖	๘๐๓
สทภ.๗	ราชบุรี	๒	๗๔๔,๑๒๐	-	๑๖๐	๖๔๐
สทภ.๙	แพร่	๑	๒๗๓,๐๐๐	-	๕๘	๒๓๒
	อุดรดิตถ์	๐	-	๒๔๗,๔๙๗	๗๐๙	๔,๘๗๖
สทภ.๑๑	อำนาจเจริญ	๑	๓๔,๐๐๐	-	๒๒๐	๑,๐๑๐
	ยโสธร	๑	๒๔,๐๐๐	-	๘๒๗	๓,๒๒๐
	อุบลราชธานี	๑	๒๔,๐๐๐	-	๓๓๔	๑,๔๓๕
รวม	๑๙ จังหวัด	๕๕	๘,๗๔๑,๓๗๐	๔๐๙,๔๙๗	๓๕,๖๙๓	๑๓๗,๗๓๔

๑๑. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๗ - ๑๓ เมษายน ๒๕๖๐)

ในช่วงวันที่ ๗ - ๘ เม.ย. ภาคใต้มีฝนตกหนักในบางพื้นที่ สำหรับบริเวณอ่าวไทยมีคลื่นสูงมากกว่า ๒ เมตรในบริเวณที่มีฝนฟ้าคะนอง ส่วนบริเวณประเทศไทยตอนบน รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล มีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางพื้นที่ สำหรับในช่วงวันที่ ๙ - ๑๐ เม.ย. ภาคใต้เริ่มมีฝนลดลง สำหรับประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ ๑๑ - ๑๓ เม.ย. ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนฟ้าคะนองและลมกระโชกแรงบางแห่ง

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายวรศาสตร์ อภัยพงษ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ