



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

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

รายงานฉบับที่ ๑๘๔/๒๕๕๙

เวลา ๑๕.๐๐ น.

วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙

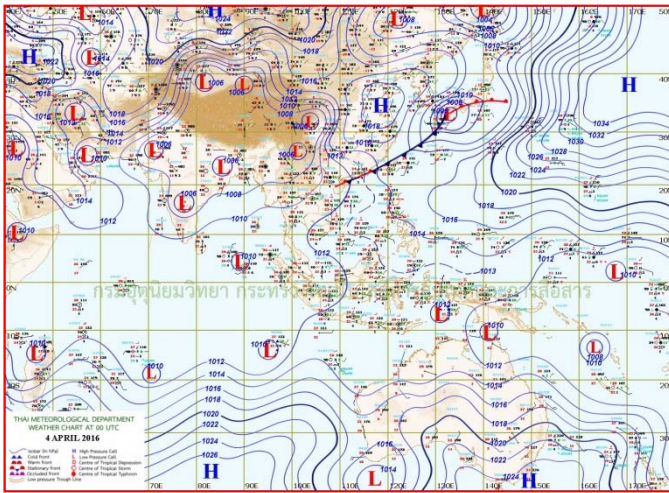
เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

เรียน รว.ทส. เลขานุการ รว.ทส. ปท.ทส. รอง ปท.ทส. อท. รอง อท. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

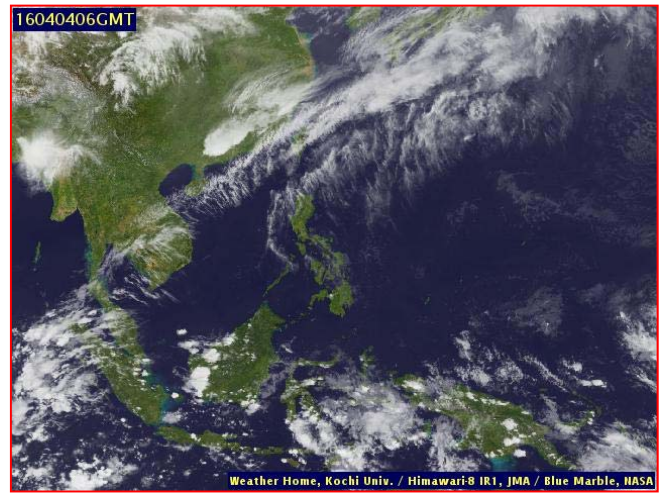
กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙ ดังนี้

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

ความกดอากาศต่ำปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนโดยทั่วไปและมีอากาศร้อนจัดในบางพื้นที่ กับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน ประกอบกับมีลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมภาคตะวันออก และภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง ขอให้ประชาชนดูแลรักษาสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศร้อน และควรหลีกเลี่ยงกิจกรรมในที่โล่งแจ้งนานๆ รวมทั้งควรสวมใส่เครื่องนุ่งห่มที่เหมาะสมและดื่มน้ำบ่อยๆ ขณะที่ดำเนินกิจกรรมในระยะนี้

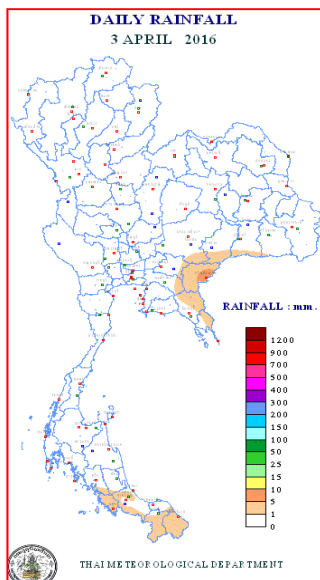


แผนที่อากาศ วันที่ ๔ เม.ย. ๒๕๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.



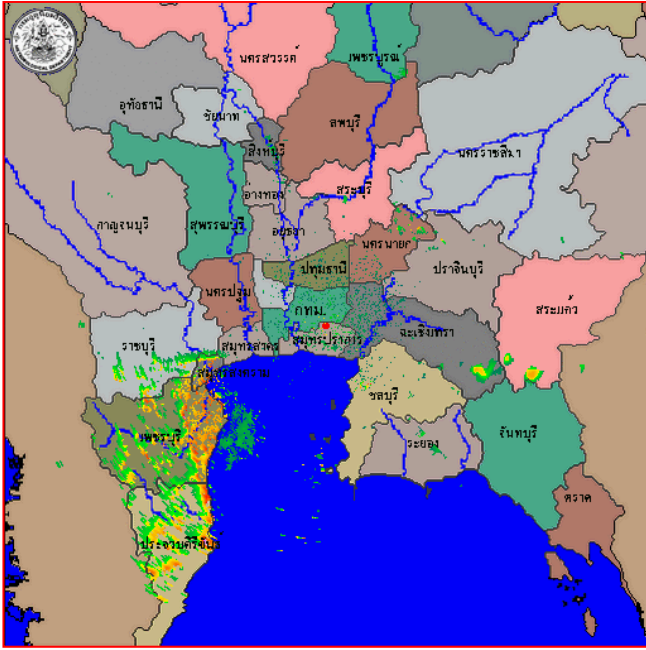
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๔ เม.ย. ๒๕๕๙ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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

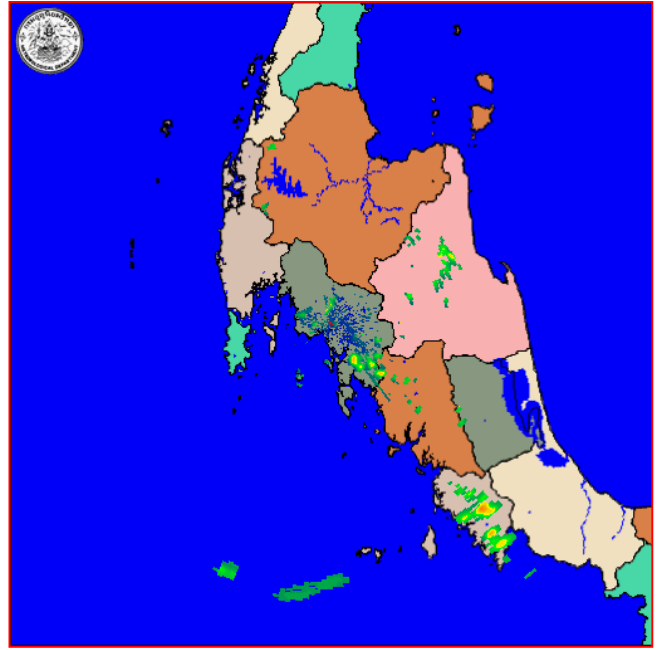


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.สระแก้ว (อรัญประเทศ)	๗.๔
จ.สตูล	๓.๐
จ.สงขลา (คอหงส์ สกษ.)	๒.๖
จ.นราธิวาส	๒.๐

๓. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๔.๓๐ น.



สถานีกระบี่ เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่า มีกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้

๔. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๔,๒๐๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๙ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๐,๗๐๖ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๓) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๕๘ (๓๘,๗๒๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๕) น้อยกว่าปี ๒๕๕๘ จำนวน ๔,๕๒๐ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๐.๘๕ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๖๑.๙๓ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๖,๑๖๑ ล้าน ลบ.ม. ในช่วงฤดูแล้งตั้งแต่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ถึงปัจจุบัน ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ สะสม จำนวน ๓,๕๒๑ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายสะสม จำนวน ๘,๖๒๔ 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	๔,๓๙๕	๓๓	๕๙๕	๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๕.๐๐	๕.๐๐	๙,๐๖๗
๒.สิริกิติ์	๔,๐๑๑	๔๒	๑,๑๖๑	๑๗	๑.๒๑	๒.๘๕	๑๐.๐๓	๑๐.๐๖	๖,๖๒๙
๓.จุฬาภรณ์	๕๘	๓๕	๒๑	๑๗	๐.๐๗	๐.๐๐	๐.๒๒	๐.๒๑	๑๔๙
๔.อุบลรัตน์	๕๘๐	๒๔	-๑	๐	๐.๓๖	๑.๘๙	๐.๘๐	๐.๘๐	๑,๘๕๑
๕.ลำปาว	๔๔๙	๒๓	๓๔๙	๑๙	๐.๐๐	๐.๗๒	๔.๙๒	๔.๙๖	๒,๐๐๑
๖.สิรินธร	๑,๐๒๓	๕๒	๑๙๒	๑๗	๐.๓๘	๐.๐๐	๑.๘๓	๒.๑๙	๙๔๓
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๓๐๔	๓๒	๓๐๑	๓๑	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๗๗	๑.๗๘	๖๕๖
๘.ศรีนครินทร์	๑๒,๑๘๓	๖๙	๑,๙๑๘	๒๖	๓.๕๖	๑.๑๔	๘.๐๐	๘.๐๕	๖,๖๖๗
๙.วีรลพการณ	๔,๒๕๑	๔๘	๑,๒๓๙	๒๑	๐.๐๐	๑.๐๗	๑๐.๒๕	๑๐.๐๔	๖,๗๔๙
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๘๑	๓๖	๗๗	๓๕	๐.๐๑	๐.๐๒	๑.๕๙	๑.๕๙	๑๔๕
๑๑.รัชชประภา	๔,๑๗๒	๗๔	๒,๘๒๐	๖๖	๑.๙๒	๒.๗๔	๗.๓๕	๘.๑๘	๒,๔๔๘
๑๒.บางยาง	๘๙๓	๖๑	๖๓๓	๕๓	๑.๓๑	๐.๘๙	๔.๐๕	๔.๐๕	๗๘๑

๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๓๑ มีนาคม - ๔ เมษายน ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					แนวโน้ม
					พฤษภาคม	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	จันทร์	
					๓๑ มี.ค.	๑ เม.ย.	๒ เม.ย.	๓ เม.ย.	๔ เม.ย.	
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๐.๘๑	๐.๘๓	๐.๘๓	๑.๒๒	๑.๐๔	ลดลง
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๐๓	๐.๐๐	๐.๐๖	๐.๐๖	๐.๐๘	เพิ่มขึ้น
Y.๔	ยม	เมือง	สุโขทัย	๗.๔๕	-๐.๕๗	-๐.๕๗	-๐.๕๗	-๐.๕๗	-๐.๕๗	ทรงตัว
N.๖๗	น่าน	ชุมแสง	นครสวรรค์	๒๘.๓๐	๑๘.๕๙	๑๘.๖๒	๑๘.๗๐	๑๘.๖๘	๑๘.๖๖	ลดลง
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๔.๓๓	๑๔.๒๐	๑๔.๑๕	๑๔.๑๕	๑๔.๑๕	ทรงตัว
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๕.๔๐	๐.๓๖	๐.๖๕	๐.๓๕	๐.๓๔	๐.๓๓	ลดลง
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๑.๖๐	๑.๕๘	๑.๕๒	๑.๕๑	๑.๕๑	ทรงตัว
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๖๒	๐.๕๔	๐.๖๓	๐.๖๗	๐.๗๕	เพิ่มขึ้น
M.๑๕๙	ลำชี	จอมพระ	สุรินทร์	๑๑.๓๐	๑.๙๗	๑.๙๗	๑.๙๗	๑.๖๙	๑.๙๖	เพิ่มขึ้น
M.๙๕	ลำเสียวใหญ่	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	๓.๒๐	๑.๓๙	๑.๓๘	๑.๓๘	๑.๓๖	๑.๓๖	ทรงตัว
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๖๔	๗.๖๔	๗.๖๔	๗.๖๔	๗.๖๔	ทรงตัว
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๘.๙๔	๒๘.๙๔	๒๘.๙๔	๒๘.๙๓	๒๘.๙๓	ทรงตัว
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๒.๔๐	๑๘.๔๘	๑๘.๔๘	๑๘.๔๗	๑๘.๔๗	๑๘.๔๗	ทรงตัว
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๔.๖๔	๔.๖๔	๔.๖๓	๔.๖๓	๔.๖๒	ลดลง

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙ (ที่มา: MRC : Mekong River Commission)

สถานี	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ระดับน้ำ (เมตร)	ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๑.๘๐	๓.๒๔	๘.๕๖	ทรงตัว
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๗.๔๐	๕.๕๖	๑๑.๘๔	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๒.๖๖	๙.๕๔	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๗๐	๒.๐๐	๑๐.๗๐	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๘๐	๒.๓๓	๑๐.๔๗	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๕.๕๐	๒.๖๕	๑๒.๘๕	ลดลง

๖. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙ (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. เหตุการณ์วิกฤตน้ำปัจจุบัน ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีเหตุการณ์วิกฤตน้ำ

๘. สถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ ๔ เมษายน ๒๕๕๙ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

จังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ จำนวน ๒๘ จังหวัด ๑๕๖ อำเภอ ๗๒๖ ตำบล ๕,๙๔๑ หมู่บ้าน (ยุติสถานการณ์แล้ว ได้แก่ จ.ร้อยเอ็ด พิษณุโลก เชียงราย) ปัจจุบันยังคงเหลือมีการประกาศเขตฯ (ภัยแล้ง) จำนวน ๒๕ จังหวัด ๑๑๔ อำเภอ ๕๐๑ ตำบล ๓,๙๖๓ หมู่บ้าน

ที่	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
๑	เชียงใหม่	๑๓	๓๘	๓๑๔	ดอยเต่า สันกำแพง แม่ริม แม่แตง จอมทอง ฮอด พร้าว ดอยหล่อ ดอยสะเก็ด กัลป์ยาณิวัฒนา เชียงดาว ไชยปราการ ผาง
๒	อุดรดิตถ์	๖	๓๐	๒๓๕	เมืองอุดรดิตถ์ ท่าปลา ทองแสนขัน ตรอน พิษัย น้ำปาด
๓	พะเยา	๖	๓๑	๒๑๑	เมืองพะเยา ดอกคำใต้ แม่ใจ จุน ภูกามยาว เชียงคำ
๔	สุโขทัย	๘	๔๐	๒๘๖	สวรรคโลก ศรีนคร ศรีสำโรง ศรีสัชนาลัย เมือง คีรีมาศทุ่งเสลี่ยม บ้านด่านลานหอย
๕	นครสวรรค์	๒	๒	๑๙	เมือง ชุมแสง
๖	น่าน	๒	๙	๖๔	สองแคว เมืองน่าน
๗	พิจิตร	๑	๓	๒๑	บางมูลนาก
๘	ลำพูน	๑	๗	๑๓	ลี้
๙	นครราชสีมา	๑๑	๖๓	๖๗๕	ขามสะแกแสง คง บัวลาย แก้มสนามนาง โนนไทย ด่านขุนทด โนนสูง เทพารักษ์ พระทองคำ บัวใหญ่ สูงเนิน
๑๐	นครพนม	๒	๖	๕๔	นาหว้า โพนสวรรค์
๑๑	มหาสารคาม	๔	๒๗	๓๑๑	กันทรวิชัย โกสุมพิสัย ชื่นชม เชียงยืน
๑๒	บุรีรัมย์	๔	๘	๓๓	เมือง พลับพลาชัย ห้วยราช กระสัง
๑๓	สุรินทร์	๑	๑	๔	จอมพระ
๑๔	ขอนแก่น	๑	๑	๔	ชำสูง
๑๕	กาญจนบุรี	๒	๖	๔๗	ห้วยกระเจา ท่าม่วง
๑๖	เพชรบุรี	๕	๑๗	๙๘	ชะอำ แก่งกระจาน บ้านลาด เขาย้อย ท่ายาง
๑๗	ชัยนาท	๔	๑๒	๑๒๑	มโนรมย์ หนองมะโมง วัดสิงห์ เนินขาม
๑๘	สระบุรี	๔	๑๙	๙๗	มวกเหล็ก วังม่วง เฉลิมพระเกียรติ หนองแขง
๑๙	สระแก้ว	๔	๒๘	๒๔๖	โคกสูงวัฒนานคร ตาพระยา อัญประเทศ
๒๐	จันทบุรี	๑๐	๕๙	๔๙๐	มะขาม โป่งน้ำร้อน สอยดาว แก่งหางแมว ขลุง นายายอาม เมืองเขาคิชฌกูฏ ท่าใหม่ แหลมสิงห์
๒๑	ชลบุรี	๑	๑	๗	เกาะสีชัง
๒๒	ตราด	๗	๓๖	๒๔๙	เมืองตราด เขาสมิง แหลมงอบ คลองใหญ่ บ่อไร่ เกาะกูด เกาะช้าง
๒๓	สตูล	๕	๑๕	๖๕	ละงู ทุ่งหว้า มะนัง เมือง ควนโดน
๒๔	กระบี่	๔	๒๒	๑๔๔	คลองท่อม เกาะลันตา ลำทับ เมืองกระบี่
๒๕	ตรัง	๖	๒๐	๑๕๕	วังวิเศษ เมืองตรัง ย่านตาขาว รัชฎา สีเกา ห้วยยอด
รวม ๒๕ จังหวัด		๑๑๔	๕๐๑	๓,๙๖๓	

๙. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๔ - ๑๐ เมษายน ๒๕๕๙)

ในช่วงวันที่ ๕ - ๑๐ เม.ย. หย่อมความกดอากาศต่ำเนื่องจากความร้อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอากาศร้อนโดยทั่วไปกับมีฟ้าหลัวในตอนกลางวัน และมีอากาศร้อนจัดบางพื้นที่ในภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดนำความชื้นจากทะเลจีนใต้และอ่าวไทยเข้าปกคลุมภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนล่าง ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณดังกล่าวมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้นได้

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุพจน์ โตวิจักษณ์ชัยกุล
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ