

รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

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

รายงานฉบับที่ ๑๖๙/๒๕๕๙

เวลา ๑๕.๐๐ น.

วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

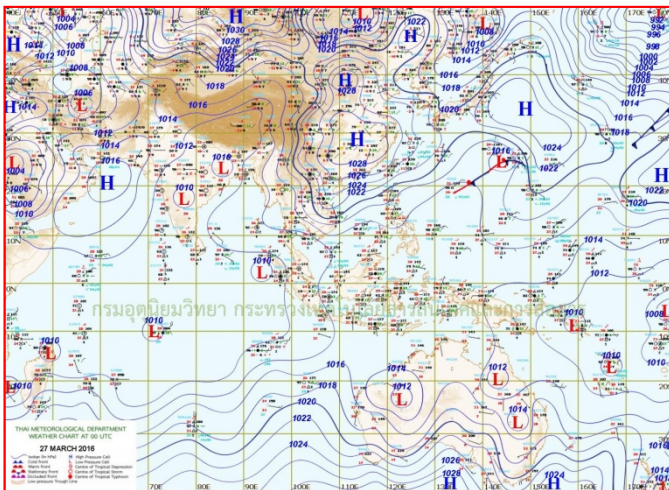
เรียน รว.ทส. เลขานุการ รว.ทส. ปท.ทส. รอง ปท.ทส. อท. รอง อท. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙ ดังนี้

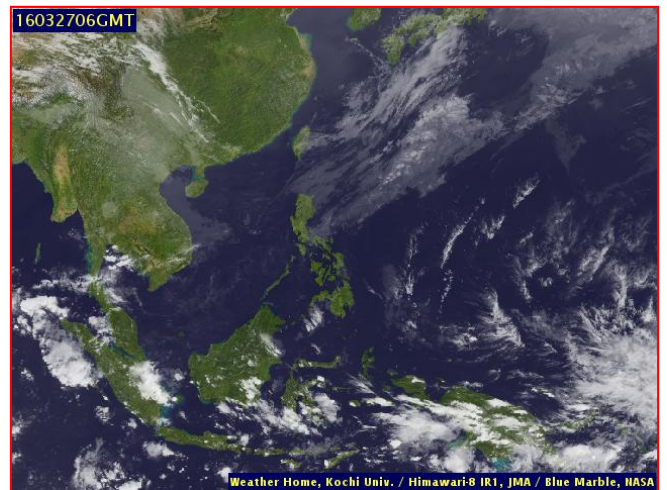
๑. สถานะอากาศ ณ เวลา ๑๒.๐๐ น. (ที่มา : กรมอุตุนิยมวิทยา)

บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางยังคงปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ในขณะที่ภาคเหนือและภาคกลางยังคงมีอากาศร้อนโดยทั่วไป ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือและภาคกลาง มีฝนฟ้าคะนองกับมีลมกระโชกแรงได้บางพื้นที่ ทำให้สภาพอากาศบริเวณประเทศไทยตอนบนคลายความร้อนลง โดยอุณหภูมิจะลดลงอีก ๑-๓ องศาเซลเซียส ขอให้ประชาชนดูแลสุขภาพเนื่องจากสภาพอากาศเปลี่ยนแปลงขึ้นในระยะนี้ไว้ด้วย

สำหรับลมตะวันออกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมอ่าวไทย และภาคใต้จะมีกำลังปานกลาง ทำให้อ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ชาวเรือตั้งแต่จังหวัดนครศรีธรรมราชลงไปเดินเรือด้วยความระมัดระวังในระยะ ๒-๓ วันนี้

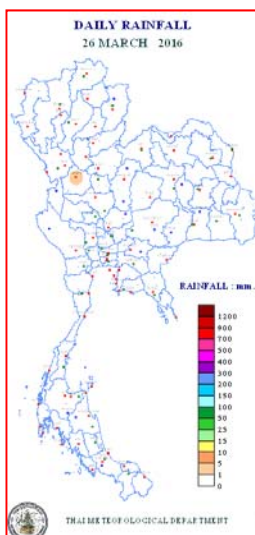


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๗ มี.ค. ๒๕๕๙ เวลา ๑๒.๐๐ น.



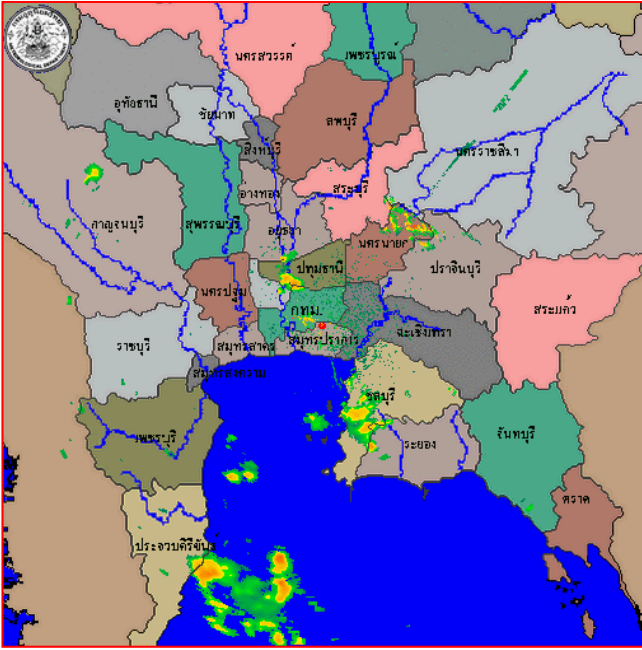
ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๒๗ มี.ค. ๒๕๕๙ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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

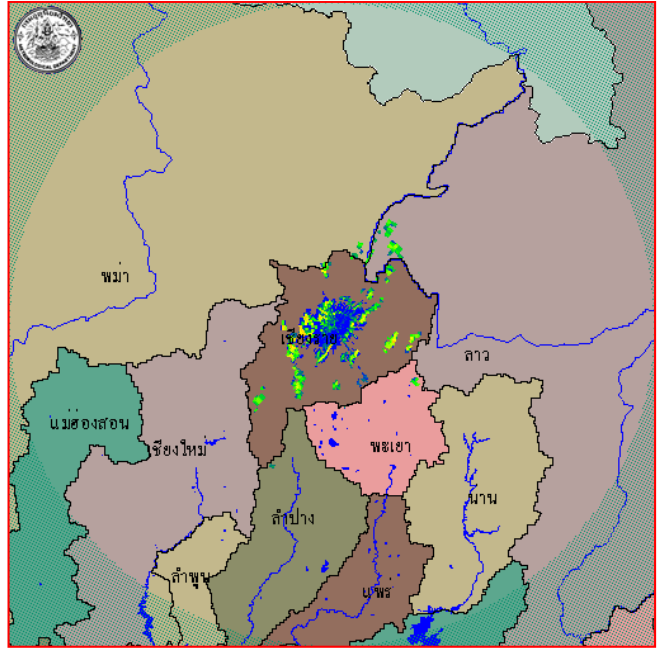


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.กำแพงเพชร	๑.๖
จ.อุทัยธานี	๐.๓
จ.พิจิตร (สภข.)	๐.๓

๓. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๓.๓๐ น.



สถานีเขียงราย เวลา ๑๓.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศจะพบว่า มีกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณภาคเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้

๔. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๓๔,๗๑๑ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๔๙ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๑๑,๒๐๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๒๔) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๕๘ (๓๙,๓๑๗ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๖) น้อยกว่าปี ๒๕๕๘ จำนวน ๔,๖๐๖ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๗.๕๐ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๖๓.๘๒ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๓๕,๖๕๙ ล้าน ลบ.ม. ในช่วงฤดูแล้งตั้งแต่ ๑ พฤศจิกายน ๒๕๕๘ ถึงปัจจุบัน ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ สะสม จำนวน ๓,๔๒๓ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายสะสม จำนวน ๘,๑๓๖ 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	๔,๔๔๘	๓๓	๖๔๘	๗	๐.๐๐	๐.๐๐	๕.๐๐	๕.๐๐	๙,๐๐๘
๒.สิริกิติ์	๔,๐๘๘	๔๓	๑,๒๓๘	๑๙	๑.๐๐	๒.๖๒	๑๐.๐๙	๑๐.๐๗	๖,๕๔๒
๓.จุฬาภรณ์	๕๙	๓๖	๒๒	๑๗	๐.๐๒	๐.๐๔	๐.๐๐	๐.๒๐	๑๔๘
๔.อุบลรัตน์	๕๙๑	๒๔	๑๐	๑	๐.๓๒	๐.๐๐	๐.๘๐	๐.๘๐	๑,๘๓๙
๕.ลำปาง	๔๘๑	๒๔	๓๘๑	๒๐	๐.๐๐	๐.๐๐	๔.๙๑	๔.๙๒	๑,๙๖๖
๖.สิรินธร	๑,๐๕๑	๕๓	๒๒๐	๑๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๐.๕๑	๐.๔๗	๙๐๙
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๓๒๓	๓๔	๓๒๐	๓๓	๐.๐๐	๐.๐๐	๑.๗๔	๑.๗๕	๖๓๔
๘.ศรีนครินทร์	๑๒,๒๓๙	๖๙	๑,๙๗๔	๒๖	๑.๗๕	๓.๒๖	๗.๙๗	๗.๙๙	๖,๖๐๑
๙.วีรลพการณ	๔,๓๓๙	๔๙	๑,๓๒๗	๒๓	๐.๙๕	๐.๐๑	๑๐.๐๗	๐.๒๗	๖,๖๓๖
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๘๗	๓๙	๘๓	๓๘	๐.๐๑	๐.๐๑	๐.๒๒	๐.๒๗	๑๓๙
๑๑.รัชชประภา	๔,๒๒๒	๗๕	๒,๘๗๐	๖๗	๐.๗๔	๒.๐๘	๑๒.๒๗	๑๐.๕๙	๒,๓๘๖
๑๒.บางบาล	๙๒๐	๖๓	๖๖๐	๕๕	๑.๑๔	๑.๔๕	๓.๙๓	๔.๒๔	๗๕๑

๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๒๓ - ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					แนวโน้ม
					พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	อาทิตย์	
					๒๓ มี.ค.	๒๔ มี.ค.	๒๕ มี.ค.	๒๖ มี.ค.	๒๗ มี.ค.	
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๐.๘๗	๐.๘๕	๐.๘๒	๑.๒๑	๑.๐๕	ลดลง
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	-๐.๑๔	-๐.๑๒	-๐.๑๑	-๐.๐๙	-๐.๐๙	ทรงตัว
Y.๔	ยม	เมือง	สุโขทัย	๗.๔๕	-๐.๔๖	-๐.๔๖	-๐.๔๖	-๐.๔๖	-๐.๕๖	ทรงตัว
N.๖๗	น่าน	ชุมแสง	นครสวรรค์	๒๘.๓๐	๑๘.๗๕	๑๘.๗๖	๑๘.๗๓	๑๘.๖๙	๑๘.๖๔	ลดลง
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๔.๓๓	๑๔.๓๓	๑๔.๓๕	๑๔.๓๕	๑๔.๔๐	เพิ่มขึ้น
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๕.๔๐	๐.๓๙	๐.๓๘	๐.๓๗	๐.๓๖	๐.๓๖	ทรงตัว
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๑.๕๘	๑.๕๖	๑.๕๔	๑.๕๔	๑.๕๕	เพิ่มขึ้น
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๖๓	๐.๖๐	๐.๖๖	๐.๔๔	๐.๖๑	เพิ่มขึ้น
M.๑๕๙	ลำชี	จอมพระ	สุรินทร์	๑๑.๓๐	๑.๙๗	๑.๙๗	๑.๙๕	๑.๙๗	๑.๙๗	ทรงตัว
M.๙๕	ลำเสียวใหญ่	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	๓.๒๐	๑.๕๐	๑.๔๘	๑.๔๗	๑.๔๗	๑.๔๕	ลดลง
X.๖๔	คลองท่าชะ	ท่าชะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๗.๗๐	๗.๗๐	๗.๗๐	๗.๗๐	๗.๗๐	ทรงตัว
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๘.๙๗	๒๘.๙๗	๒๘.๙๗	๒๘.๙๖	๒๘.๙๖	ทรงตัว
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๒.๔๐	๑๘.๕๐	๑๘.๕๐	๑๘.๕๐	๑๘.๔๙	๑๘.๔๙	ทรงตัว
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๔.๗๑	๔.๗๐	๔.๖๙	๔.๖๘	๔.๖๘	ทรงตัว

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: MRC : Mekong River Commission)

สถานี	ระดับตลิ่ง (เมตร)	ระดับน้ำ (เมตร)	ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๑.๘๐	๓.๒๐	๘.๖๐	ลดลง
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๗.๔๐	๖.๐๐	๑๑.๔๐	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๒.๗๕	๙.๔๕	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๗๐	๒.๐๑	๑๐.๖๙	เพิ่มขึ้น
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๘๐	๒.๓๑	๑๐.๔๙	เพิ่มขึ้น
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๕.๕๐	๒.๔๘	๑๓.๐๒	เพิ่มขึ้น

๖. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม 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 ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น. (วันนี้)]

ไม่มีเหตุการณ์วิกฤตน้ำ

๘. สถานการณ์ภัยแล้ง ณ วันที่ ๒๗ มีนาคม ๒๕๕๙ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

จังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตามระเบียบกระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการเพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ จำนวน ๒๔ จังหวัด ๑๓๑ อำเภอ ๖๐๗ ตำบล ๕,๑๑๓ ปัจจุบันยังคงเหลือมีการประกาศเขตฯ (ภัยแล้ง) จำนวน ๒๐ จังหวัด ๘๙ อำเภอ ๓๘๒ ตำบล ๓,๑๔๔ หมู่บ้าน

ที่	จังหวัด	อำเภอ	ตำบล	หมู่บ้าน	รายชื่ออำเภอที่ประกาศเขตภัยพิบัติฯ
๑	เชียงใหม่	๘	๑๖	๑๔๘	ดอยเต่า สันกำแพง แม่ริม แม่แตง จอมทอง ฮอด พร้าว ดอยหล่อ
๒	อุตรดิตถ์	๖	๓๐	๒๓๕	เมืองอุตรดิตถ์ ท่าปลา ทองแสนซัน ตรอน พิชัย น้ำปาด
๓	พะเยา	๖	๓๑	๒๑๑	เมืองพะเยา ดอกคำใต้ แม่ใจ จุน ภูกามยาว เชียงคำ
๔	สุโขทัย	๘	๔๐	๒๘๖	สวรรคโลก ศรีนคร ศรีสำโรง ศรีสัชนาลัย เมือง ศิริมาศทุ่งเสลี่ยม บ้านด่านลานหอย
๕	นครสวรรค์	๒	๒	๑๙	เมือง ชุมแสง
๖	น่าน	๑	๑	๒	สองแคว
๗	นครราชสีมา	๑๑	๖๓	๖๗๕	ขามสะแกแสง คง บัวลาย แก้มสนามนาง โนนไทย ด่านขุนทด โนนสูง เทพารักษ์ พระทองคำ บัวใหญ่ สูงเนิน
๘	นครพนม	๒	๖	๕๔	นาหว้า โพนสวรรค์
๙	มหาสารคาม	๔	๒๗	๓๑๑	กันทรวิชัย โกสุมพิสัย ชื่นชม เชียงยืน
๑๐	บุรีรัมย์	๔	๘	๓๓	เมือง พลับพลาชัย ห้วยราช กระสัง
๑๑	สุรินทร์	๑	๑	๔	จอมพระ
๑๒	ขอนแก่น	๑	๑	๔	ชำสูง
๑๓	กาญจนบุรี	๒	๖	๔๗	ห้วยกระเจา ท่าม่วง
๑๔	เพชรบุรี	๕	๗	๙๘	ชะอำ แก่งกระจาน บ้านลาด เขาย้อย ท่ายาง
๑๕	ชัยนาท	๔	๑๒	๑๒๑	มโนรมย์ หนองมะโมง วัดสิงห์ เนินขาม
๑๖	สระบุรี	๔	๑๙	๙๕	มวกเหล็ก วังม่วง เฉลิมพระเกียรติ หนองแขง
๑๗	สระแก้ว	๔	๒๘	๒๔๖	โคกสูงวัฒนานคร ตาพระยา อรัญประเทศ
๑๘	จันทบุรี	๑๐	๕๙	๔๘๔	มะขามโป่งน้ำร้อน สอยดาว แก่งหางแมว ชลุม นายายอาม เมืองเขาคิชฌกูฏ ท่าใหม่ เกาะสีซัง แหลมสิงห์
๑๙	ชลบุรี	๑	๑	๗	เกาะสีซัง
๒๐	สตูล	๕	๑๔	๖๔	ละงู ทุ่งหว้า มะนัง เมือง ควนโดน
รวม ๒๐ จังหวัด		๘๙	๓๘๒	๓,๑๔๔	

๙. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๗ มีนาคม - ๒ เมษายน ๒๕๕๙)

ในช่วงวันที่ ๒๗-๒๘ มี.ค. บริเวณความกดอากาศสูงกำลังปานกลางแผ่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณบริเวณภาคเหนือและภาคกลางมีฝนฟ้าคะนองกับมีลมแรง และอุณหภูมิจะลดลง ๒-๔ องศาเซลเซียส ทำให้อากาศบริเวณประเทศไทยตอนบนคลายความร้อนลงได้ ส่วนในช่วงวันที่ ๒๙ มี.ค. - ๒ เม.ย. บริเวณความกดอากาศสูงที่ปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ มีกำลังอ่อนลง ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิสูงขึ้นกับมีอากาศร้อนโดยทั่วไป

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายสุพจน์ ไตรวิจักษณ์ชัยกุล
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ