



รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

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

รายงานฉบับที่ ๕๘๑/๒๕๕๙

เวลา ๑๕.๐๐ น.

วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙

เรื่อง รายงานการเฝ้าระวังติดตามสถานการณ์น้ำ ๒๔ ชั่วโมง

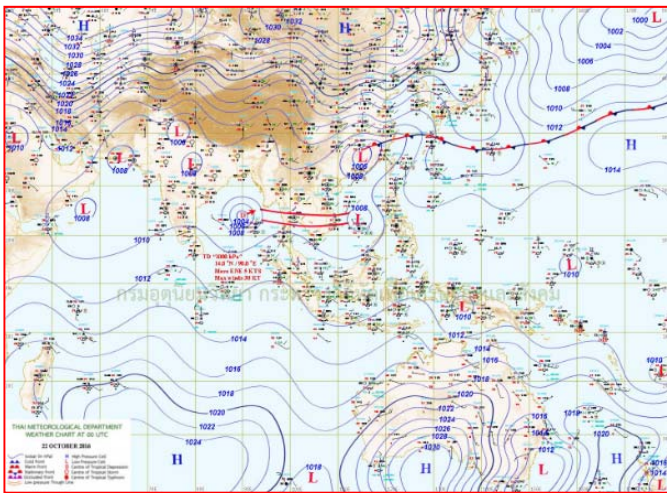
เรียนร.ม.ท. เลขานุการ ร.ม.ท.ปท.ท.ส. รอง ปท.ท.ส. อท.น. รอง อท.น. และหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง

กรมทรัพยากรน้ำขอรายงานการเฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ ดังนี้

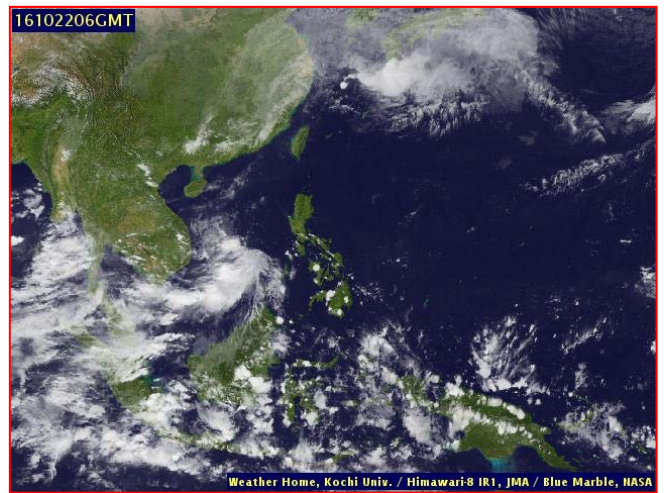
๑. สภาวะอากาศ ณ เวลา ๑๒.๐๐ น. (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ภาคใต้ฝั่งตะวันตกและภาคตะวันออก ยังคงมีฝนตกชุกหนาแน่น และมีฝนตกหนักบางแห่ง ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย ส่วนคลื่นลมในทะเลอันดามันมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ขอให้ชาวเรือเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กบริเวณทะเลอันดามันควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ ๒๔ ตุลาคม ๒๕๕๙

สำหรับภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางมีฝนน้อย ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลมีโอกาสเกิดฝนในช่วงบ่ายถึงค่ำ

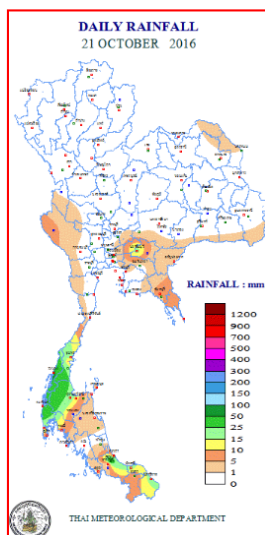


แผนที่อากาศ วันที่ ๒๒ ต.ค. ๒๕๕๙ เวลา ๐๗.๐๐ น.



ภาพถ่ายจากดาวเทียม วันที่ ๒๒ ต.ค. ๒๕๕๙ เวลา ๑๓.๐๐ น.

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

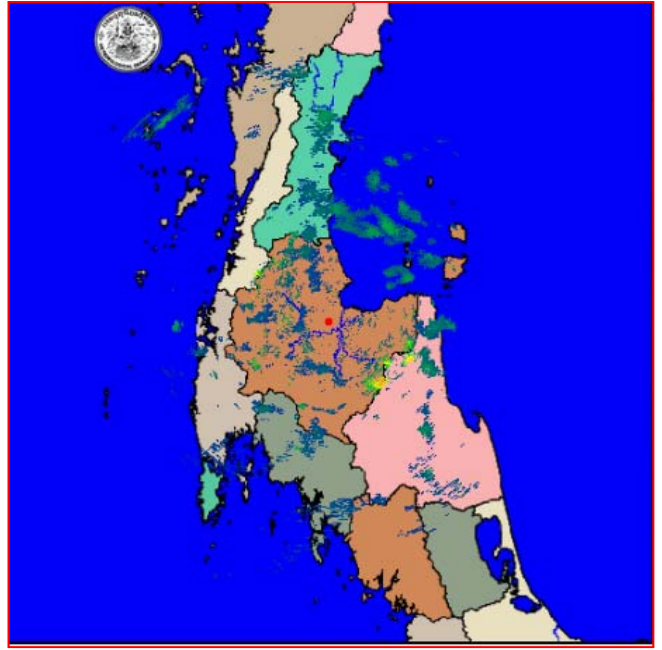


จุดตรวจวัด	ปริมาณฝน (มม.)
จ.ระนอง	๕๖.๕
จ.สงขลา (คอหงษ์ สกษ.)	๔๘.๘
จ.พังงา (ตะกั่วป่า)	๔๕.๕
จ.นครนายก	๒๔.๔
จ.ปัตตานี	๑๙.๑
จ.ปราจีนบุรี	๑๘.๔
จ.ชุมพร	๑๗.๐

๓. เรดาร์ตรวจอากาศ ณ วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมอุตุนิยมวิทยา)



สถานีสุวรรณภูมิ เวลา ๑๔.๓๐ น.



สถานีสุราษฎร์ธานี เวลา ๑๔.๓๐ น.

จากเรดาร์ตรวจอากาศ จะพบว่ามีกลุ่มเมฆฝนกระจายบริเวณ ภาคใต้

๔. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ ปริมาณน้ำในอ่างฯ ๔๗,๘๘๔ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๖๘ (ปริมาณน้ำใช้การได้ ๒๔,๓๕๘ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๒) ปริมาณน้ำในอ่างฯ เทียบกับปี ๒๕๕๘ (๔๑,๐๑๙ ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ ๕๘) มากกว่าปี ๒๕๕๘ จำนวน ๖,๘๖๖ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ จำนวน ๑๖๔.๑๑ ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจำนวน ๔๓.๕๐ ล้าน ลบ.ม. สามารถรับน้ำได้อีก ๒๒,๘๒๙ 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	๖,๖๒๙	๔๙	๒,๘๒๙	๒๙	๑๔.๔๙	๑๙.๑๐	๑.๐๐	๑.๐๐	๖,๘๓๓
๒.สิริกิติ์	๗,๕๗๘	๘๐	๔,๗๒๘	๗๑	๑๔.๐๔	๑๔.๓๕	๔.๐๐	๒.๐๐	๓,๐๖๒
๓.จุฬารัตน์	๑๔๖	๘๙	๑๐๙	๘๖	๑.๐๔	๐.๔๘	๐.๐๐	๐.๐๕	๖๑
๔.อุบลรัตน์	๒,๐๘๗	๘๖	๑,๕๐๖	๘๑	๑๓.๖๖	๑๗.๗๑	๘.๙๙	๑๐.๐๑	๓๔๔
๕.ลำปาว	๑,๑๖๐	๕๙	๑,๐๖๐	๕๖	๐.๐๐	๐.๐๐	๔.๔๖	๔.๕๔	๑,๒๙๐
๖.สิรินธร	๑,๕๗๕	๘๐	๗๔๔	๖๖	๐.๙๕	๕.๘๙	๐.๐๐	๐.๐๐	๓๙๑
๗.ป่าสักชลสิทธิ์	๙๒๐	๙๖	๙๑๗	๙๖	๑๔.๗๔	๒๐.๖๘	๐.๐๐	๐.๘๘	๔๐
๘.ศรีนครินทร์	๑๓,๑๖๔	๗๔	๒,๘๙๙	๓๙	๒๘.๐๙	๒๘.๐๕	๔.๙๙	๕.๐๑	๕,๖๘๖
๙.วชิราลงกรณ	๕,๖๑๕	๖๓	๒,๖๐๓	๔๕	๑๗.๗๗	๑๔.๗๐	๕.๐๙	๕.๐๐	๕,๓๘๕
๑๐.ขุนด่านปราการชล	๒๐๐	๘๙	๑๙๖	๘๙	๐.๙๑	๐.๕๔	๐.๐๔	๐.๐๔	๒๖
๑๑.รัชชประภา	๔,๖๘๔	๘๓	๓,๓๓๒	๗๘	๓๕.๔๘	๔๖.๖๗	๔.๒๗	๑๗.๓๑	๑,๙๓๖
๑๒.บางบาล	๓๗๖	๒๖	๑๐๐	๘	๐.๗๓	๑.๗๗	๑.๘๙	๑.๙๕	๑,๒๙๘

๕. สถานการณ์น้ำในประเทศ ณ วันที่ ๑๘ - ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ (ที่มา: กรมชลประทาน)

สถานี	แม่น้ำ	อำเภอ	จังหวัด	ระดับ ตลิ่ง (ม. รทก.)	ระดับน้ำ (ม.รทก.)					แนวโน้ม
					อังคาร	พุธ	พฤหัสบดี	ศุกร์	เสาร์	
					๑๘ ต.ค.	๑๙ ต.ค.	๒๐ ต.ค.	๒๑ ต.ค.	๒๒ ต.ค.	
P.๑	ปิง	เมือง	เชียงใหม่	๓.๗๐	๑.๓๘	๑.๓๓	๑.๓๒	๑.๓๖	๑.๓๖	ทรงตัว
W.๑C	วัง	เมือง	ลำปาง	๕.๒๐	๐.๑๗	๐.๐๓	-๐.๒๐	-๐.๒๕	-๐.๓๔	ลดลง
Y.๔	ยม	เมือง	สุโขทัย	๗.๔๕	๓.๕๕	๓.๙๙	๓.๖๓	๓.๕๒	๓.๓๒	ลดลง
N.๖๗	น่าน	ชุมแสง	นครสวรรค์	๒๘.๓๐	๒๖.๗๖	๒๖.๖๑	๒๖.๔๗	๒๖.๓๓	๒๖.๐๙	ลดลง
C.๑๓	เจ้าพระยา	สรรพยา	ชัยนาท	๑๖.๓๔	๑๕.๗๐	๑๕.๗๘	๑๕.๘๐	๑๕.๙๐	๑๖.๐๕	เพิ่มขึ้น
M.๖A	มูล	สตึก	บุรีรัมย์	๕.๔๐	๖.๘๔	๖.๘๑	๖.๗๗	๖.๗๒	๖.๖๕	ล้นตลิ่ง
M.๗	มูล	เมือง	อุบลราชธานี	๗.๐๐	๖.๔๖	๖.๓๙	๖.๓๓	๖.๒๗	๖.๒๒	ลดลง
M.๑๙๑	ลำตะคอง	เมือง	นครราชสีมา	๓.๐๐	๐.๙๓	๑.๓๐	๑.๔๔	๑.๓๒	๑.๑๘	ลดลง
M.๑๕๙	ลำชี	จอมพระ	สุรินทร์	๑๑.๓๐	๗.๐๘	๖.๙๖	๖.๖๘	๖.๔๑	๖.๓๐	ลดลง
M.๙๕	ลำเสียวใหญ่	สุวรรณภูมิ	ร้อยเอ็ด	๓.๒๐	๓.๗๓	๓.๖๙	๓.๖๕	๓.๖๐	๓.๕๕	ล้นตลิ่ง
X.๖๔	คลองท่าแซะ	ท่าแซะ	ชุมพร	๑๗.๑๓	๑๐.๘๒	๙.๘๔	๑๐.๔๐	๘.๙๐	๘.๖๔	ลดลง
X.๑๔๙	คลองกลาย	นบพิตำ	นครศรีธรรมราช	๓๓.๙๖	๒๙.๐๗	๒๙.๐๖	๒๙.๒๘	๒๙.๒๒	๒๙.๑๕	ลดลง
X.๒๗๔	แม่น้ำโก-ลก	แว้ง	นราธิวาส	๒๒.๔๐	๑๘.๔๐	๑๘.๓๖	๑๘.๓๘	๑๘.๕๗	๑๘.๙๔	เพิ่มขึ้น
X.๓๗A	แม่น้ำตาปี	พระแสง	สุราษฎร์ธานี	๑๐.๗๖	๙.๘๓	๙.๘๘	๙.๙๕	๑๐.๐๔	๑๐.๑๔	เพิ่มขึ้น

*** ยังไม่ได้รับรายงาน

๖. สถานการณ์น้ำในพื้นที่ลุ่มน้ำโขง ณ วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ (ที่มา:MRC: Mekong River Commission)

สถานี	ระดับตลิ่ง(เมตร)	ระดับน้ำ (เมตร)	ต่ำกว่าระดับตลิ่ง (เมตร)	แนวโน้ม
อ.เชียงแสน จ.เชียงราย	๑๒.๘๐	๓.๐๓	๙.๗๗	เพิ่มขึ้น
อ.เชียงคาน จ.เลย	๑๖.๐๐	๖.๘๖	๙.๑๔	ลดลง
อ.เมือง จ.หนองคาย	๑๒.๒๐	๔.๔๔	๗.๗๖	ลดลง
อ.เมือง จ.นครพนม	๑๒.๕๐	๔.๓๓	๘.๑๗	ลดลง
อ.เมือง จ.มุกดาหาร	๑๒.๐๐	๔.๓๘	๗.๖๒	ลดลง
อ.โขงเจียม จ.อุบลราชธานี	๑๔.๕๐	๕.๙๕	๘.๕๕	ลดลง

๖. สถานการณ์เตือนภัย Early Warning ณ วันที่ ๒๒ ตุลาคม 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 ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ [เวลา ๐๘.๐๐ น. - ๑๕.๐๐ น.(วันนี้)]

ไม่มีสถานการณ์

๘. สถานการณ์อุทกภัย ณ วันที่ ๒๒ ตุลาคม ๒๕๕๙ (ที่มา : กรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย)

จังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) ตั้งแต่ ๑๘ พ.ค. – ๒๑ ต.ค. ๒๕๕๙ ตามระเบียบ กระทรวงการคลังว่าด้วยเงินอุดหนุนราชการ เพื่อช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน พ.ศ. ๒๕๕๖ จำนวน ๕๐ จังหวัด ๒๗๙ อำเภอ ๑,๒๓๔ ตำบล ๗,๖๕๙ หมู่บ้าน

ปัจจุบันยังคงมีจังหวัดที่ประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (อุทกภัย) จำนวน ๒๐ จังหวัด ๑๐๒ อำเภอ ๖๑๗ ตำบล ๔,๑๔๘ หมู่บ้าน (จ.พะเยา อุทัยธานี ชัยนาท กำแพงเพชร นครสวรรค์ พิษณุโลก สุโขทัย พิจิตร พระนครศรีอยุธยา ตาก บึงกาฬ สกลนคร ระยอง ระนอง ชัยภูมิ อ่างทอง สิงห์บุรี ลพบุรี และจ.เพชรบุรี) จังหวัดที่ยุติประกาศฯ แล้ว ๓๐ จังหวัด ๑๗๗ อำเภอ ๖๑๗ ตำบล ๓,๕๑๑ หมู่บ้าน

ปัจจุบันยังคงมีสถานการณ์น้ำไหลหลาก น้ำเอ่อล้นตลิ่ง และดินสไลด์รวม ๑๑ จังหวัด (จ.นครสวรรค์ ชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง พระนครศรีอยุธยา ปทุมธานี สระบุรี พิจิตร กำแพงเพชร พังงา และจ.สุราษฎร์ธานี) ๕๒ อำเภอ ๓๖๓ ตำบล ๒,๒๘๑ หมู่บ้าน

๙. การคาดหมายลักษณะอากาศ ๗ วันข้างหน้า (ระหว่างวันที่ ๒๒ – ๒๘ ตุลาคม ๒๕๕๙)

ในช่วงวันที่ ๒๒-๒๓ ต.ค. ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางเริ่มมีฝนเพิ่มขึ้น สำหรับภาคตะวันออกและภาคใต้ ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง

ในช่วงวันที่ ๒๔-๒๘ ต.ค. บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลาง มีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับภาคตะวันออก และภาคใต้ จะมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง ส่วนกรุงเทพมหานครและปริมณฑลยังคงมีฝนตกตลอดช่วงกับมีฝนตกหนักบางแห่ง

สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยจะมีกำลังแรงขึ้นโดยมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตรในช่วงวันที่ ๒๑-๒๔ ต.ค.

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา คือ

ในช่วงวันที่ ๒๒-๒๓ ต.ค. ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนล่าง ภาคกลางตอนบน และภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคตะวันออก และภาคใต้ ยังคงมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือและกลางเริ่มมีฝนเพิ่มขึ้น

ส่วนในช่วงวันที่ ๒๔-๒๘ ต.ค. บริเวณความกดอากาศสูงจากประเทศจีนจะแผ่ลงมาปกคลุมทะเลจีนใต้ และประเทศเวียดนามตอนบน สำหรับร่องมรสุมพาดผ่านภาคกลางตอนล่าง ภาคใต้ตอนบนและภาคตะวันออก ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคกลางมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนบริเวณภาคตะวันออกและภาคใต้ มีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย มีกำลังแรงขึ้นในช่วงวันที่ ๒๒-๒๔ ต.ค. ทำให้คลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีคลื่นสูง ๒-๓ เมตร

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

นายวรศาสตร์ อภัยพงษ์
อธิบดีกรมทรัพยากรน้ำ