



รายงานสถานการณ์น้ำ

กองสารสนเทศระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร

โทรศัพท์ ๐๒ ๒๔๘ ๕๑๑๕, โทรสาร ๐๒ ๒๔๖ ๐๓๒๐ <http://dds.bangkok.go.th> E-mail: ddsma@gmail.com



ประจำวันพุธที่ ๑๗ มกราคม ๒๕๖๑

(ฉบับที่ ๐๑๗/๖๑)

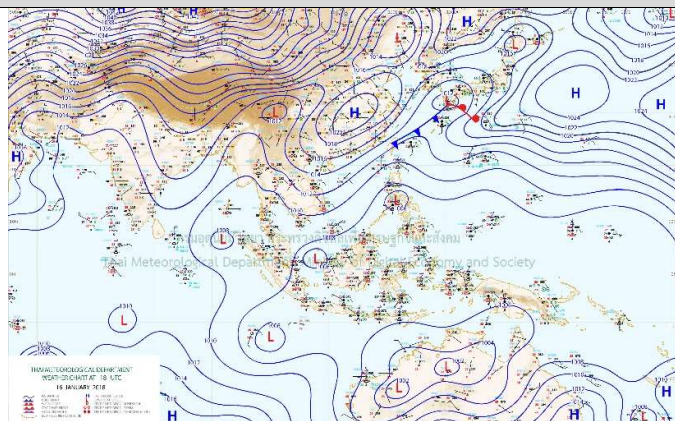
๑. ลักษณะอากาศทั่วไป ๐๖.๐๐ น. (กรมอุตุนิยมวิทยา)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนจะมีอุณหภูมิสูงขึ้น ๑-๒ องศาเซลเซียส แต่ยังคงมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้าและหมอกหนาบางพื้นที่ ขอให้ประชาชนเพิ่มความระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย

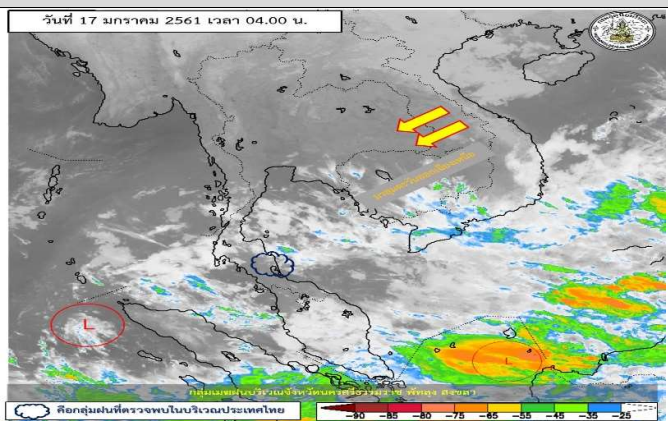
สำหรับภาคใต้มีฝนลดน้อยลง ส่วนคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยและทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง โดยอ่าวไทยตอนล่างมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา บริเวณความกดอากาศสูงกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีอุณหภูมิสูงขึ้น แต่ยังคงมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้าและหมอกหนาบางพื้นที่ สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังปานกลาง ทำให้ภาคใต้มีฝนลดน้อยลง และคลื่นลมบริเวณอ่าวไทยมีกำลังอ่อนลง

แผนที่อากาศวันที่ ๑๗ ม.ค. ๖๑ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียมวันที่ ๑๗ ม.ค. ๖๑ เวลา ๐๔.๐๐ น.



พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

อากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า อุณหภูมิจะสูงขึ้น ๑-๒ องศาเซลเซียส อุณหภูมิต่ำสุด ๒๒-๒๓ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๐-๓๒ องศาเซลเซียส ลมตะวันออกเฉียงเหนือ ความเร็ว ๑๐-๓๐ กม./ชม.

พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานคร ๗ วัน

วันนี้ 17/01	พรุ่งนี้ 18/01	ศุกร์ 19/01	เสาร์ 20/01	อาทิตย์ 21/01	จันทร์ 22/01	อังคาร 23/01
32 °C 23 °C	33 °C 23 °C	33 °C 24 °C	32 °C 25 °C	33 °C 24 °C	34 °C 24 °C	
มีเมฆบางส่วน	มีเมฆบางส่วน	มีเมฆบางส่วน	มีเมฆบางส่วน ฝน 10% ของพื้นที่	มีเมฆบางส่วน ฝน 10% ของพื้นที่	มีเมฆบางส่วน ฝน 10% ของพื้นที่	

๒. ปริมาณฝนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

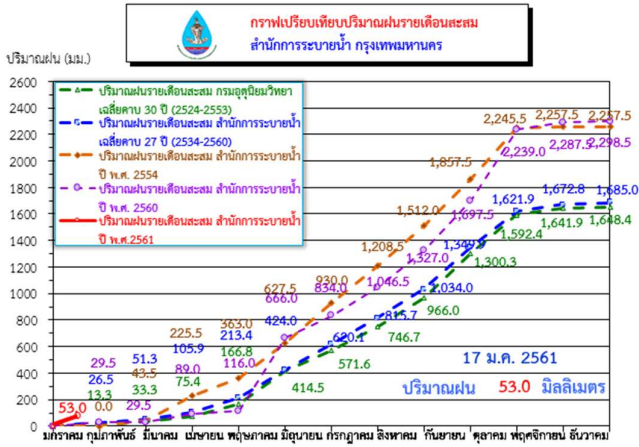
ปริมาณฝนสูงสุดใน ๒๔ ชั่วโมงที่ผ่านมา (๐๗.๐๐ น. เมื่อวาน - ๐๗.๐๐ น. วันนี้)

ลำดับ	จุดวัด	ปริมาณฝน (มม.)	แผนที่แสดงปริมาณฝน
	ไม่มีฝนตกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร		

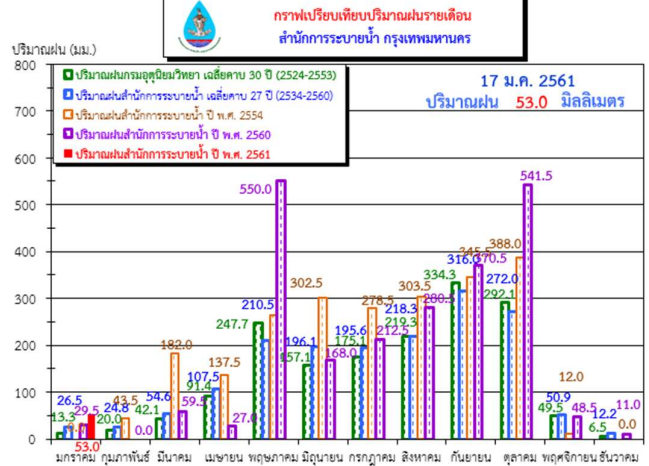
ปริมาณฝนรวม ที่สำนักงานระบายน้ำ ปี พ.ศ. ๒๕๖๑

- ฝนสะสม (๑ ม.ค. - ๑๖ ม.ค.๖๑) ๕๓.๐ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๒๘๗.๑% เฉลี่ยฝน ๒๗ ปี สนน. ๑๓๓.๗ มม.
- ฝนประจำเดือนมกราคม ๒๕๖๑ ๕๓.๐ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๒๘๗.๑% เฉลี่ยฝน ๒๗ ปี สนน. ๑๓๓.๗ มม.

ปริมาณฝนสะสม



ปริมาณฝนรายเดือนสะสม



๓. ระดับน้ำพื้นที่ กทม. ภายนอกคันป้องกันน้ำท่วม (ม.รทก.)

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ/แนวโน้ม
๑. ปตร.แสนแสบ (มีนบุรี)	+๐.๙๐	+๐.๓๙	+๐.๓๔	ระดับน้ำปกติ
๒. ปตร.ลาดกระบัง	+๐.๖๐	+๐.๒๐	+๐.๑๖	ระดับน้ำปกติ
๓. ปตร.คลองสอง (สายใต้)	+๑.๘๐	+๐.๗๓	+๐.๖๘	ระดับน้ำปกติ

๔. ระดับน้ำพื้นที่ กทม. ภายในคันป้องกันน้ำท่วม (ม.รทก.)

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ
๑. คลองแสนแสบ (บางกะปิ)	+๐.๔๕	-๐.๔๙	-๐.๖๐	ระดับน้ำปกติ
๒. คลองแสนแสบเก่า	+๐.๒๐	-๐.๕๓	-๐.๖๕	ระดับน้ำปกติ
๓. คลองลาดพร้าว ๕๖	+๐.๔๐	-๐.๒๔	-๐.๒๙	ระดับน้ำปกติ
๔. คลองเปรมประชากร (ส.คลองตาอูฐ)	+๐.๗๐	+๐.๒๘	+๐.๒๒	ระดับน้ำปกติ
๕. คลองทวีวัฒนาตัดคลองภาษีเจริญ	+๐.๘๐	+๐.๕๕	+๐.๔๕	ระดับน้ำปกติ
๖. ปตร.คลองทวีวัฒนา(ด้านใน)	+๑.๐๐	+๐.๗๐	+๐.๕๘	ระดับน้ำปกติ
๗. ปตร.ฉิมพลี(ด้านแม่น้ำ)	-	+๑.๐๗	+๐.๗๒	ระดับน้ำปกติ

๕. ปริมาณน้ำผ่านแม่น้ำเจ้าพระยา (ข้อมูลจากกรมชลประทาน)

วันที่	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)					ระดับน้ำ (ม.รทก.)						
	นครสวรรค์	เขื่อนเจ้าพระยา	เขื่อนพระราม ๖	บางไทร (ค่าเฉลี่ย)	พระราม ๘ (ค่าเฉลี่ย)	ระดับน้ำขึ้นสูงสุดที่ปากคลองตลาด		ระดับน้ำขึ้นสูงสุดที่บางนา		กรมอุทกศาสตร์		
						เวลา(น.)	ระดับ	เวลา(น.)	ระดับ	ฐานน้ำทะเลหนุน	คาดการณ์	ระดับ
๑๐ ม.ค.๖๑	๔๖๓	๑๐๐	๒๐	๑๗๔	๑๓๖	๑๒.๐๐	+๑.๒๐	๑๑.๐๐	+๑.๔๗	๑๑.๕๔	+๐.๙๗	+๑.๒๒
๑๑ ม.ค.๖๑	๔๖๗	๑๐๐	๑๐	๑๘๗	๙๒	๑๒.๐๐	+๑.๒๐	๑๑.๐๐	+๑.๔๒	๑๒.๑๗	+๐.๙๕	+๑.๐๙
๑๒ ม.ค.๖๑	๔๔๒	๑๐๐	๑๐	๑๙๓	๒๕๑	๑๒.๐๐	+๑.๐๐	๑๒.๐๐	+๑.๑๐	๑๒.๕๑	+๐.๙๒	+๑.๐๙
๑๓ ม.ค.๖๑	๔๔๕	๑๐๐	๑๕	๒๐๖	๓๓๕	๑๒.๐๐	+๐.๙๕	๑๒.๐๐	+๑.๐๑	๑๓.๓๕	+๐.๘๙	+๑.๑๕
๑๔ ม.ค.๖๑	๔๔๕	๑๐๐	๑๐	๑๘๑	๓๐๘	๐๗.๐๐	+๑.๐๐	๐๖.๔๐	+๑.๒๙	๐๘.๐๐	+๐.๙๒	+๑.๐๗
๑๕ ม.ค.๖๑	๔๔๗	๙๐	๑๐	๑๔๖	๒๙๑	๐๘.๐๐	+๑.๐๐	๐๗.๐๐	+๑.๓๐	๐๘.๑๘	+๑.๐๒	+๑.๑๐
๑๖ ม.ค.๖๑	๔๓๖	๙๐	๑๐	๑๔๖	๑๒๖	๐๘.๐๐	+๑.๑๐	๐๗.๐๐	+๑.๔๘	๐๘.๔๖	+๑.๐๖	+๑.๐๙
๑๗ ม.ค.๖๑	๔๒๗	๙๐	๙	๑๒๙						๐๙.๑๖	+๑.๐๘	+๑.๑๔
สูงสุด	๖๔๔	๒๑๓	๒๒	๓๓๗	๕๕๔	๓ ม.ค.๖๑	+๑.๔๕	๔ ม.ค.๖๑	+๑.๘๕	๔ ม.ค.๖๑	+๑.๒๔	+๑.๔๙

หมายเหตุ: คันกั้นน้ำริมแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงสะพานพระปิ่นเกล้าถึงสะพานพุทธ ระดับน้ำหลังคันกั้นน้ำ +๓.๐๐ ม.รทก.

๖. ปริมาณน้ำในเขื่อน (ข้อมูลจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตฯ และ กรมชลประทาน)

เขื่อน	ความจุของอ่าง (ล้าน ม ^๓)	ปริมาณน้ำในอ่าง (ล้าน ม ^๓)	คิดเป็น (%)	ปริมาณน้ำไหลเข้า (ล้าน ม ^๓ /วัน)	ปริมาณน้ำระบายออก (ล้าน ม ^๓ /วัน)	ปริมาณเพิ่ม/ลด (ล้าน ม ^๓ /วัน)	ข้อมูลวันที่
๑. ภูมิพล	๑๓,๔๖๒	๑๐,๒๗๙.๘๕	๗๖.๓๖	๒.๘๐	๒๐.๘๕	-๑๘.๐๕	๑๖ ม.ค. ๖๑
๒. สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๗,๖๑๐.๗๒	๘๐.๐๓	๔.๖๙	๒๗.๑๒	-๒๒.๔๓	๑๖ ม.ค. ๖๑
๓. ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๗๓๑.๑๘	๗๖.๑๖	๒.๑๑	๐.๐๐	+๒.๑๑	๑๖ ม.ค. ๖๑

๗. ระดับน้ำทะเลหนุน (ฐานน้ำขึ้นเต็มที่และน้ำลงเต็มที่ จากกรมอุทกศาสตร์ ณ สถานีกองบัญชาการกองทัพเรือ)

ระดับน้ำขึ้น-ลง	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)
ขึ้นเต็มที่	๐๙.๑๖	+๑.๐๘	๑๗.๓๘	+๐.๙๑
ลงเต็มที่	๐๒.๑๐	-๐.๖๒	๑๒.๕๖	+๐.๖๒

๘. สถานการณ์ค่าความเค็มสูงสุดของแม่น้ำเจ้าพระยา (ค่าความเค็มเกิน ๑.๒ กรัม/ลิตร ควรระมัดระวังในการใช้กับพืชทั่วไป)

จุดวัด	๑๒ ม.ค.๖๑		๑๓ ม.ค.๖๑		๑๔ ม.ค.๖๑		๑๕ ม.ค.๖๑		๑๖ ม.ค.๖๑	
	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)
๑. คลองแจรงร้อน	๐.๒	๑๒.๐๐	๐.๒	๑๓.๐๐	๐.๒	๑๒.๐๐	๑.๕	๐๘.๐๐	๐.๒	๐๙.๐๐
๒. ส.คลองดาวคะนอง	๐.๒	๑๒.๐๐	๐.๒	๑๒.๐๐	๐.๒	๑๒.๐๐	๑.๖	๐๘.๐๐	๐.๒	๐๙.๐๐
๓. ส.คลองบางกอกใหญ่	๐.๑	๐๘.๐๐	๐.๑	๐๘.๐๐	๐.๑	๐๘.๐๐	๑.๐	๐๘.๐๐	๐.๑	๐๘.๐๐
๔. ส.เทเวศน์	๐.๑	๑๓.๐๐	๐.๑	๑๑.๐๐	๐.๑	๑๓.๐๐	๐.๑	๑๑.๐๐	๐.๑	๐๙.๐๐
๕. ส.คลองบางเขนใหม่	๐.๑	๑๓.๐๐	๐.๒	๑๓.๐๐	๐.๑	๑๓.๐๐	๐.๑	๐๙.๐๐	๐.๑	๐๙.๐๐

สรุปสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมขัง

● วันที่ ๑๖ มกราคม ๒๕๖๑

ไม่มีฝนตกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

● ปริมาณฝนสูงสุด

ลำดับ	จุดวัด	ปริมาณฝน (มม.)	ระยะเวลาฝนตก (น.)
-	-	-	-

● ไม่มีความรุนแรงของฝนตกในช่วงเวลา ๑๕ นาที

ลำดับ	จุดวัด	เวลา(น.)	ฝน ๑๕ นาที(มม.)	ความรุนแรง (มม./ชม.)
-	-	-	-	-

- ไม่มีรายงานจุดเร่งการระบายน้ำในถนนสายหลัก
- ไม่มีกระแสไฟฟ้าขัดข้องในพื้นที่ ที่มีผลกระทบต่อสถานีสูบน้ำหรือประตูระบายน้ำ
- ไม่มีรายงานต้นไม้ล้ม ป้ายโฆษณาล้ม หรือสิ่งอื่นใดที่เป็นกรกีดขวางการจราจร

สามารถดาวน์โหลดข้อมูลรายงานสถานการณ์น้ำประจำวันได้ที่ : <http://dds.bangkok.go.th>

.....
นางอารีญา นามเกา
ผู้รายงาน

..... หัวหน้าเวร
นายเสริมศักดิ์ วรรณกุล
ผู้ตรวจ