



สรุปสถานการณ์น้ำในกรุงเทพมหานคร

กองสารสนเทศระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร

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



ประจำวันเสาร์ที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๐

๑. ลักษณะอากาศทั่วไป (เวลา ๐๖.๐๐ น.)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก สำหรับบริเวณทะเลอันดามันตอนบนคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ลาว และเวียดนาม ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่ง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันตอนบนมีกำลังปานกลาง อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลางได้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันแล้ว โดยมีศูนย์กลางอยู่ที่ ละติจูด ๑๘.๐ °N ลองจิจูด ๑๑๒.๕ °E มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง ประมาณ ๓๐ นอต หรือ ๕๕ กม./ชม. พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางตะวันตกอย่างช้าๆ และคาดว่าจะเคลื่อนตัวเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศเวียดนาม ในช่วงวันที่ ๒๔-๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐

๒. ลักษณะอากาศกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๒ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

๓. พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานคร ๗ วัน

ในช่วงวันที่ ๒๑-๒๔ ก.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๔๐-๖๐ ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ ๒๕-๒๗ ก.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๖๐-๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๓ องศาเซลเซียส

๔. ปริมาณฝนใน กทม.

- ปริมาณฝนรวมทั้งสำนักการระบายน้ำ (๑ ม.ค.๖๐ - ๒๑ ก.ค.๖๐) ๙๖๗.๐ มิลลิเมตร มากกว่าค่าเฉลี่ย ๒๘.๕ % (ค่าเฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๗๕๒.๖ มิลลิเมตร)
- ปริมาณฝนสูงสุดใน ๒๔ ชั่วโมง (๐๗.๐๐น. เมื่อวาน ถึง ๐๗.๐๐ น. ของวันนี้) ไม่มีฝนตกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

๕. สถานการณ์น้ำ กทม.

สถานการณ์น้ำ วันที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๐

- ปริมาณน้ำผ่าน จ.นครสวรรค์ ๑,๒๖๖ ลบ.ม/วินาที ปริมาณน้ำระบายที่เขื่อนเจ้าพระยา ๑,๐๕๕ ลบ.ม/วินาที ปริมาณน้ำระบายที่เขื่อนพระรามหก - ลบ.ม/วินาที และปริมาณน้ำผ่านบางไทร (ค่าเฉลี่ย) ๑,๓๗๕ ลบ.ม/วินาที
- ระดับน้ำในคลองสายหลักอยู่ในระดับปกติ
- ฐานน้ำทะเลสูงสุด ระดับ +๐.๙๗ ม.รทก. เวลา ๒๐.๔๑ น.
- ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาสูงสุดวัดที่ปากคลองตลาด เมื่อวานนี้ ระดับ +๑.๔๐ ม.รทก. เวลา ๑๙.๐๐ น. (ฐานน้ำ +๐.๙๗ ม.รทก. เวลา ๒๐.๔๑ น.)

๖. สรุปสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมขัง วันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐

ไม่มีฝนตกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

๗. เหตุการณ์อื่นๆ

เหตุการณ์โดยทั่วไปปกติ

รายงานสถานการณ์น้ำ

กองสารสนเทศระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร

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



ประจำวันเสาร์ที่ ๒๒ กรกฎาคม ๒๕๖๐

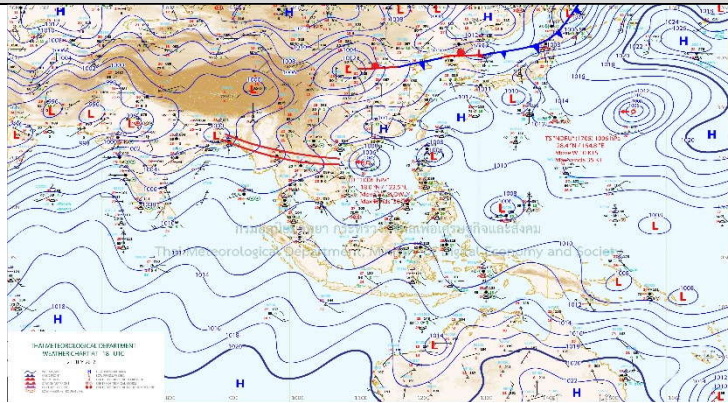
(ฉบับที่ ๒๐๓/๖๐)

๑. ลักษณะอากาศทั่วไป ๐๖.๐๐ น.(กรมอุตุนิยมวิทยา)

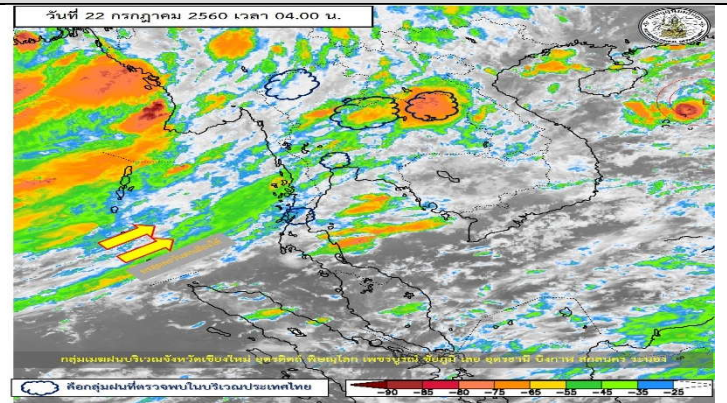
พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนยังคงมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักบางแห่งในบริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ และภาคตะวันออก สำหรับบริเวณทะเลอันดามันตอนบนคลื่นสูงประมาณ ๒ เมตร ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากฝนตกหนักและฝนที่ตกสะสมไว้ด้วย

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมา ลาว และเวียดนาม ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้บริเวณประเทศไทยยังคงมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางแห่งสำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามัน ตอนบนมีกำลังปานกลาง อนึ่ง หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณทะเลจีนใต้ตอนกลางได้ทวีกำลังแรงขึ้นเป็นพายุดีเปรสชันแล้ว โดยมีศูนย์กลางอยู่ที่ ละติจูด ๑๘.๐ °N ลองจิจูด ๑๑๒.๕ °E มีความเร็วลมสูงสุดใกล้ศูนย์กลาง ประมาณ ๓๐ นอต หรือ ๕๕ กม./ชม. พายุนี้กำลังเคลื่อนตัวทางตะวันตกอย่างช้าๆ และคาดว่าจะเคลื่อนตัวเข้าใกล้ชายฝั่งประเทศเวียดนาม ในช่วงวันที่ ๒๔-๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐

แผนที่อากาศวันที่ ๒๒ ก.ค. ๖๐ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียมวันที่ ๒๒ ก.ค. ๖๐ เวลา ๐๔.๐๐ น.



พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๓-๒๕ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๓-๓๒ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานคร ๗ วัน

วันนี้ 22/07	พรุ่งนี้ 23/07	จันทร์ 24/07	อังคาร 25/07	พุธ 26/07	พฤหัสบดี 27/07	ศุกร์ 28/07
31 °C 26 °C	32 °C 26 °C	33 °C 25 °C	33 °C 25 °C	32 °C 25 °C	32 °C 25 °C	
ฝนฟ้าคะนอง ฝน 40% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 40% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 40% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% ของพื้นที่	

๒. ปริมาณฝนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

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

ลำดับ	จุดวัด	ปริมาณฝน (มม.)	แผนที่แสดงปริมาณฝน
	ไม่มีฝนตกในพื้นที่กรุงเทพมหานคร		

ปริมาณฝนรวม ที่สำนักการระบายน้ำ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐

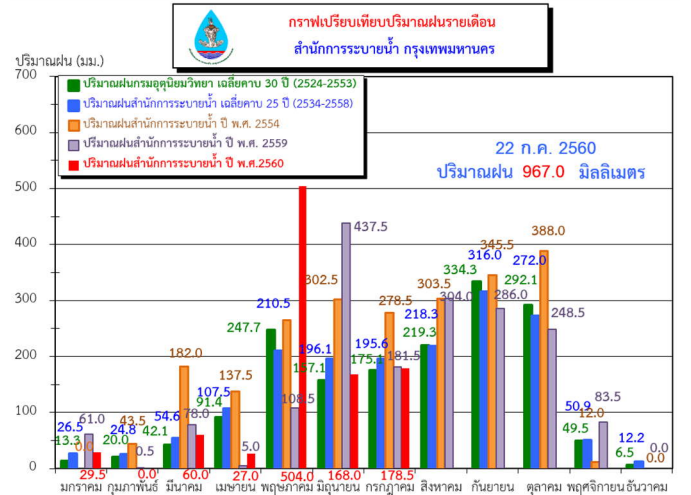
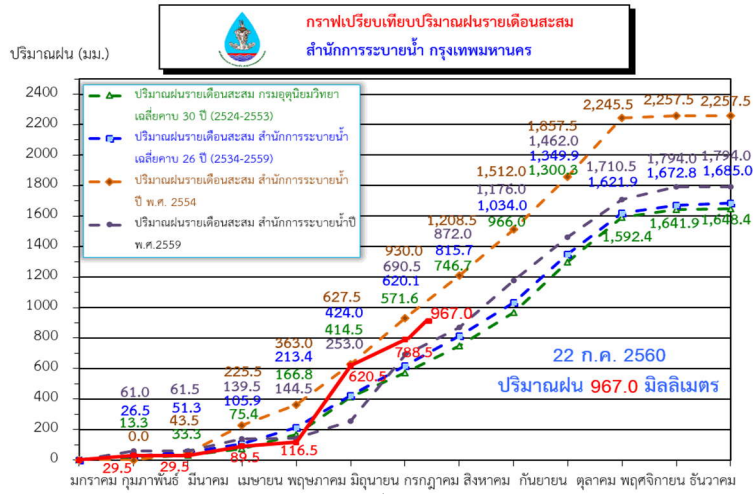
- ฝนสะสม (๑ ม.ค. - ๒๑ ก.ค.๖๐) ๙๖๗.๐ มม. **มากกว่า**ค่าเฉลี่ย คิดเป็น ๒๘.๕ % เฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๓๕๒.๖ มม.
- ฝนประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๐ ๑๗๘.๕ มม. **มากกว่า**ค่าเฉลี่ย คิดเป็น ๓๔.๗ % เฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๑๓๒.๕ มม.

ปริมาณฝนรวม ที่อุทยานเบญจสิริ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐

- ฝนสะสม (๑ ม.ค. - ๒๑ ก.ค.๖๐) ๑,๑๒๘.๕ มม. **มากกว่า**ค่าเฉลี่ย คิดเป็น ๖๓.๕ % เฉลี่ยฝน ๓๐ ปี กรมอุตุนิยมวิทยา ๖๙๐.๒ มม.
- ฝนประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๐ ๒๔๙.๐ มม. **มากกว่า**ค่าเฉลี่ย คิดเป็น ๑๐๙.๙ % เฉลี่ยฝน ๓๐ ปี กรมอุตุนิยมวิทยา ๑๑๘.๖ มม.

ปริมาณฝนสะสม

ปริมาณฝนรายเดือนสะสม



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

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ/แนวโน้ม
๑. ปตร.แสนแสบ (มีนบุรี)	+๐.๙๐	+๐.๖๕	+๐.๖๑	ระดับน้ำปกติ
๒. ปตร.ลาดกระบัง	+๐.๖๐	+๐.๒๒	+๐.๒๐	ระดับน้ำปกติ
๓. ปตร.คลองสอง (สายใต้)	+๑.๘๐	+๑.๐๖	+๑.๐๒	ระดับน้ำปกติ

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

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ
๑. คลองแสนแสบ (บางกะปิ)	+๐.๔๕	-๐.๕๖	-๐.๗๑	ระดับน้ำปกติ
๒. คลองแสนแสบเก่า	+๐.๒๐	-๐.๖๘	-๐.๗๗	ระดับน้ำปกติ
๓. คลองลาดพร้าว ๕๖	+๐.๔๐	-๐.๕๖	-๐.๕๔	ระดับน้ำปกติ
๔. คลองเปรมประชากร (ส.คลองตาอูฐ)	+๐.๗๐	+๐.๑๔	+๐.๐๖	ระดับน้ำปกติ
๕. คลองทวีวัฒนาตัดคลองภาษีเจริญ	+๐.๘๐	+๐.๕๖	+๐.๔๒	ระดับน้ำปกติ
๖. ปตร.คลองทวีวัฒนา(ด้านใน)	+๑.๐๐	+๐.๖๐	+๐.๕๗	ระดับน้ำปกติ
๗. ปตร.ฉิมพลี(ด้านแม่น้ำ)	-	+๑.๒๙	+๐.๘๐	ระดับน้ำปกติ

๕. ปริมาณน้ำผ่านแม่น้ำเจ้าพระยา(ข้อมูลจากกรมชลประทาน)

วันที่	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)				ระดับน้ำ (ม.รทก.)					
	นครสวรรค์	เขื่อนเจ้าพระยา	เขื่อนพระราม ๖	บางไทร (ค่าเฉลี่ย)	ระดับน้ำขึ้นสูงสุดที่ปากคลองตลาด		ระดับน้ำขึ้นสูงสุดที่บางนา		ฐานน้ำทะเลหนุน	
					เวลา(น.)	ระดับ	เวลา(น.)	ระดับ	เวลา (น.)	ระดับ
๑๖ ก.ค.๖๐	๑,๒๐๑	๑,๓๐๐	๒๕๕	๑,๖๓๗	๒๓.๐๐	+๑.๔๕	๒๓.๐๐	+๑.๔๐	๒๓.๓๐	+๐.๗๖
๑๗ ก.ค.๖๐	๑,๒๖๒	๑,๓๙๔	๒๔๕	๑,๕๒๑	๒๔.๐๐	+๑.๓๐	๒๔.๐๐	+๑.๑๙	๒๓.๔๖	+๐.๗๖
๑๘ ก.ค.๖๐	๑,๒๘๗	๑,๒๔๘	๒๔๕	๑,๖๑๓	๒๔.๐๐	+๑.๔๐	๒๔.๐๐	+๑.๓๑	๑๓.๑๔	+๐.๑๖
๑๙ ก.ค.๖๐	๑,๒๘๐	๑,๑๖๖	๒๓๙	๑,๖๑๔	๒๓.๐๐	+๑.๐๐	๐๑.๐๐	+๑.๒๒	๐๐.๑๘	+๐.๗๖
๒๐ ก.ค.๖๐	๑,๒๖๒	๑,๐๙๗	๒๖๓	๑,๕๐๔	๒๔.๐๐	+๑.๐๐	๑๖.๐๐	+๑.๐๕	๐๑.๐๓	+๐.๗๔
๒๑ ก.ค.๖๐	๑,๒๕๘	๑,๐๓๘	๒๘๒	๑,๔๓๗	๑๙.๐๐	+๑.๔๐	๑๙.๐๐	+๑.๔๐	๒๐.๑๒	+๐.๘๑
๒๒ ก.ค.๖๐	๑,๒๖๖	๑,๐๕๕	-	๑,๓๗๕					๒๐.๔๑	+๐.๙๗
สูงสุด	๑,๔๕๐	๑,๓๙๔	๒๘๒	๑,๖๓๗	๓๐ พ.ค.๖๐	+๑.๗๒	๒๙ พ.ค.๖๐	+๑.๘๔	๒๔ ก.ค.๖๐	+๑.๐๙

หมายเหตุ: คั่นกันน้ำริมแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงสะพานพระปิ่นเกล้าถึงสะพานพุทธ ระดับน้ำหลังคั่นกันน้ำ +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	๖,๑๓๗.๐๑	๔๕.๕๙	๓๑.๒๒	๕.๐๔	+๒๖.๑๘	๒๑ ก.ค.๖๐
๒. สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๕,๐๔๑.๒๔	๕๓.๐๑	๖๗.๑๗	๒.๕๐	+๖๔.๖๗	๒๑ ก.ค.๖๐
๓. ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๓๘๙.๐๐	๔๑.๐๐	๑๐.๔๐	๒๔.๒๑	-๑๓.๘๑	๒๐ ก.ค.๖๐

๗. ระดับน้ำทะเลหนุน (ฐานน้ำขึ้นเต็มที่และน้ำลงเต็มที่ จากกรมอุทกศาสตร์ ณ สถานีกองบัญชาการกองทัพเรือ)

ระดับน้ำขึ้น-ลง	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)
ขึ้นเต็มที่	๐๓.๑๑	+๐.๖๗	๒๐.๔๑	+๐.๙๗
ลงเต็มที่	๐๐.๑๐	-๐.๕๙	๑๒.๕๓	-๐.๙๙

๘. สถานการณ์ค่าความเค็มสูงสุดของแม่น้ำเจ้าพระยา (ค่าความเค็มเกิน ๑.๒ กรัม/ลิตร ควรระมัดระวังในการใช้กับพืชทั่วไป)

จุดวัด	๑๗ ก.ค.๖๐		๑๘ ก.ค.๖๐		๑๙ ก.ค.๖๐		๒๐ ก.ค.๖๐		๒๑ ก.ค.๖๐	
	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)
๑. คลองแจรงร้อน	๐.๒	๒๓.๐๐	๐.๒	๒๓.๐๐	๐.๒	๒๔.๐๐	๐.๒	๑๘.๐๐	๐.๒	๑๙.๐๐
๒. ส.คลองดาวคะนอง	๐.๒	๒๓.๐๐	๐.๒	๒๓.๐๐	๐.๒	๒๔.๐๐	๐.๒	๑๘.๐๐	๐.๒	๒๐.๐๐
๓. ส.คลองบางกอกใหญ่	๐.๑	๐๘.๐๐	๐.๑	๐๘.๐๐	๐.๑	๐๘.๐๐	๐.๑	๐๘.๐๐	๐.๑	๐๘.๐๐
๔. เทเวศน์	๐.๑	๐๘.๐๐	๐.๑	๑๐.๐๐	๐.๑	๐๖.๐๐	๐.๑	๑๐.๐๐	๐.๑	๐๖.๐๐
๕. ส.คลองบางเขนใหม่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

สรุปสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมขัง

● วันที่ ๒๑ กรกฎาคม ๒๕๖๐

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 หรือสิ่งอื่นใดที่เป็นการกีดขวางการจราจร

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

.....
นายประชา น้อยนงเยาว์
ผู้รายงาน

..... หัวหน้าเวร
นายประวิทย์ วรรณศรี
ผู้ตรวจ