



# สรุปสถานการณ์น้ำในกรุงเทพมหานคร

กองสารสนเทศระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร

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



ประจำวันอังคารที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๐

## ๑. ลักษณะอากาศทั่วไป (เวลา ๐๖.๐๐ น.)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง แต่บริเวณทางตะวันตกของภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก จะมีฝนมากกว่า ภาคอื่น ๆ ส่วนบริเวณทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

**ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา** มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง อนึ่ง เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. ของวันนี้ (๒๒ ส.ค.๖๐) พายุโซนร้อน "ฮาโตะ" (Hato) บริเวณด้านตอนบนของเกาะลูซอน ประเทศฟิลิปปินส์ คาดว่าพายุนี้จะเคลื่อน นลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนบนในวันนี้ (๒๒ ส.ค.๖๐) และจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเกาะฮ่องกง และประเทศจีนตอนใต้ในช่วงวันที่ ๒๓-๒๔ ส.ค.๖๐ โดยพายุนี้ยังไม่มีผลกระทบต่อประเทศไทยในระยะ ๑-๒ วันนี้ สำหรับผู้ที่จะเดินทางไปบริเวณดังกล่าวควรตรวจสอบสภาพอากาศก่อนเดินทาง และขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศอย่างใกล้ชิด

## ๒. ลักษณะอากาศกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๕-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

## ๓. พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานคร ๗ วัน

ในช่วงวันที่ ๒๑-๒๔ ส.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๓๐-๔๐ ของพื้นที่ ส่วนในช่วงวันที่ ๒๕-๒๗ ส.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๔๐-๖๐ ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด ๒๕-๒๘ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๕ องศาเซลเซียส

## ๔. ปริมาณฝนใน กทม.

- ปริมาณฝนรวมที่สำนักการระบายน้ำ (๑ ม.ค.๖๐ - ๒๑ ส.ค.๖๐) ๑,๑๖๔.๕ มิลลิเมตร มากกว่าค่าเฉลี่ย ๒๐.๙ % (ค่าเฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๙๖๓.๕ มิลลิเมตร)
- ปริมาณฝนสูงสุดใน ๒๔ ชั่วโมง (๐๗.๐๐น. เมื่อวาน ถึง ๐๗.๐๐ น. ของวันนี้) จุดวัดสถานีสูบน้ำรัชดาภิเษก เขตจตุจักร ๑๓.๕ มิลลิเมตร

## ๕. สถานการณ์น้ำ กทม.

### สถานการณ์น้ำ วันที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๐

- ปริมาณน้ำผ่าน จ.นครสวรรค์ ๑,๗๗๘ ลบ.ม/วินาที ปริมาณน้ำระบายที่เขื่อนเจ้าพระยา ๑,๔๙๘ ลบ.ม/วินาที ปริมาณน้ำระบายที่เขื่อนพระรามหก ๒๖๖ ลบ.ม/วินาที และปริมาณน้ำผ่านบางไทร (ค่าเฉลี่ย) ๑,๕๑๘ ลบ.ม/วินาที
- ระดับน้ำในคลองสายหลักอยู่ในระดับปกติ
- ฐานน้ำทะเลสูงสุด ระดับ +๑.๑๐ ม.รทก. เวลา ๒๐.๕๔ น.
- ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาสูงสุดวัดที่ปากคลองตลาด เมื่อวานนี้ ระดับ +๑.๘๐ ม.รทก. เวลา ๒๐.๐๐ น. (ฐานน้ำ +๑.๑๐ ม.รทก. เวลา ๒๐.๓๙ น.)

## ๖. สรุปสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมขัง วันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๐

กรุงเทพมหานครมีฝนตกปานกลางบริเวณเขตจตุจักร พญาไท และมีฝนตกเล็กน้อยบริเวณพื้นที่เขตแนวริมแม่น้ำเจ้าพระยาตอนบน ทั้ง ๒ ฝั่ง พื้นที่เขตชั้นใน พื้นที่เขตตอนบนและตอนกลางของฝั่งพระนคร

- ไม่มีรายงานจุดเร่งการระบายน้ำในถนนสายหลัก

## 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](mailto:ddsbma@gmail.com)



ประจำวันอังคารที่ ๒๒ สิงหาคม ๒๕๖๐

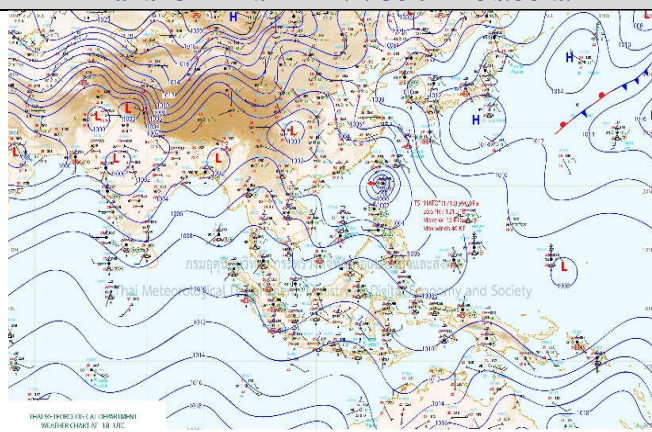
(ฉบับที่ ๒๓๒/๖๐)

## ๑. ลักษณะอากาศทั่วไป ๐๖.๐๐ น.(กรมอุตุนิยมวิทยา)

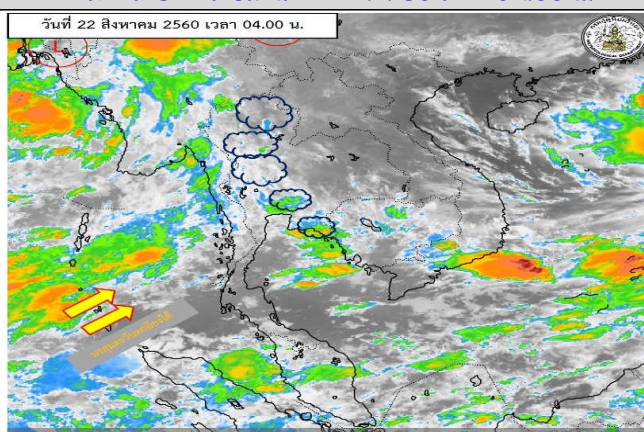
พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง แต่บริเวณทางตะวันตกของภาคเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก จะมีฝนมากกว่า ภาคอื่น ๆ ส่วนบริเวณทะเลอันดามันจะมีคลื่นสูง ๑-๒ เมตร

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา มรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและภาคใต้มีกำลังอ่อนลง ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนมีฝนลดลง สำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันมีกำลังอ่อนลง อนึ่ง เมื่อเวลา ๐๔.๐๐ น. ของวันนี้ (๒๒ ส.ค.๖๐) พายุโซนร้อน "ฮาโตะ" (Hato) บริเวณด้านตอนบนของเกาะลูซอน ประเทศฟิลิปปินส์ คาดว่าพายุนี้จะเคลื่อนลงสู่ทะเลจีนใต้ตอนบนในวันนี้ (๒๒ ส.ค.๖๐) และจะเคลื่อนขึ้นฝั่งบริเวณเกาะฮ่องกง และประเทศจีนตอนใต้ในช่วงวันที่ ๒๓-๒๔ ส.ค.๖๐ โดยพายุนี้ยังไม่ผลกระทบต่อประเทศไทยในระยะ ๑-๒ วันนี้ สำหรับผู้ที่จะเดินทางไปบริเวณดังกล่าวควรตรวจสอบสภาพอากาศก่อนเดินทาง และขอให้ประชาชนติดตามข่าวพยากรณ์อากาศอย่างใกล้ชิด

แผนที่อากาศวันที่ ๒๒ ส.ค. ๖๐ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียมวันที่ ๒๒ ส.ค. ๖๐ เวลา ๐๔.๐๐ น.



## พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๔๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๕-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

## พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานคร ๗ วัน

วันนี้ 22/08	พรุ่งนี้ 23/08	พฤหัสบดี 24/08	ศุกร์ 25/08	เสาร์ 26/08	อาทิตย์ 27/08	จันทร์ 28/08
32 °C 26 °C	33 °C 27 °C	33 °C 27 °C	33 °C 26 °C	33 °C 26 °C	32 °C 26 °C	
ฝนฟ้าคะนอง ฝน 40% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 40% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 40% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 70% ของพื้นที่	

## ๒. ปริมาณฝนในพื้นที่กรุงเทพมหานคร

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

ลำดับ	จุดวัด	ปริมาณฝน (มม.)	แผนที่แสดงปริมาณฝน
๑	สถานีสูบน้ำรัชดาภิเษก เขตจตุจักร	๑๓.๕	
๒	สำนักงานเขตพญาไท	๑๒.๕	
๓	สำนักงานเขตบางซื่อ	๘.๕	
๔	สำนักงานเขตบางพลัด	๘.๐	

**ปริมาณฝนรวม ที่สำนักการระบายน้ำ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐**

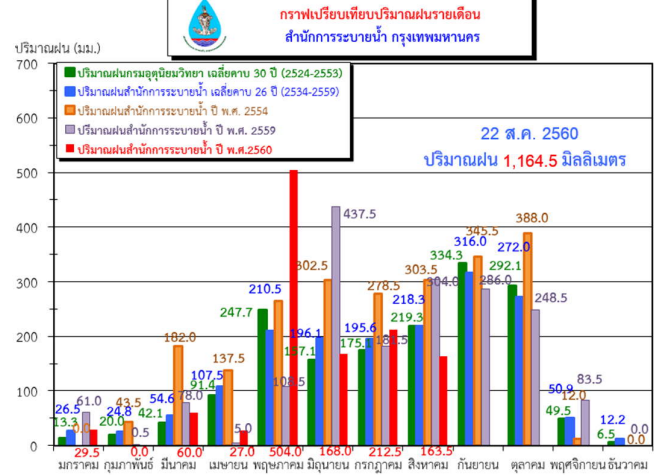
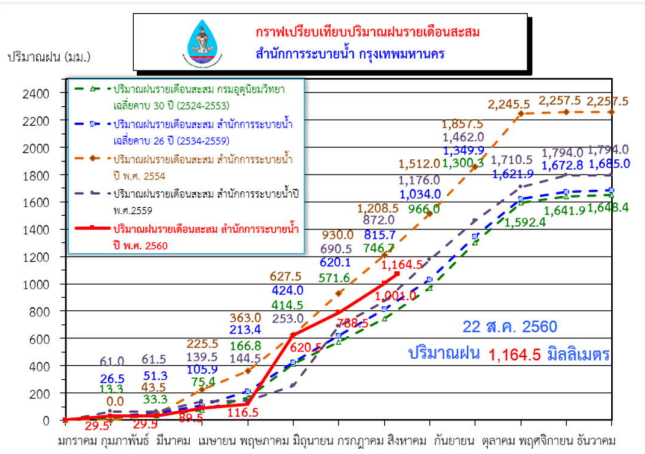
- ฝนสะสม (๑ ม.ค. - ๒๑ ส.ค.๖๐) ๑,๑๖๔.๕ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๒๐.๙ % เฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๙๖๓.๕ มม.
- ฝนประจำเดือนสิงหาคม ๒๕๖๐ ๑๖๓.๕ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๑๐.๖ % เฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๑๔๗.๙ มม.

**ปริมาณฝนรวม ที่อุทยานเบญจสิริ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐**

- ฝนสะสม (๑ ม.ค. - ๒๑ ส.ค.๖๐) ๑,๓๘๓.๕ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๕๔.๕ % เฉลี่ยฝน ๓๐ ปี กรมอุตุนิยมวิทยา ๘๙๕.๓ มม.
- ฝนประจำเดือนสิงหาคม ๒๕๖๐ ๑๕๙.๐ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๗.๐ % เฉลี่ยฝน ๓๐ ปี กรมอุตุนิยมวิทยา ๑๔๘.๖ มม.

**ปริมาณฝนสะสม**

**ปริมาณฝนรายเดือนสะสม**



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

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ/ แนวโน้ม
๑. ปตร.แสนแสบ (มีนบุรี)	+๐.๙๐	+๐.๕๘	+๐.๕๗	ระดับน้ำปกติ
๒. ปตร.ลาดกระบัง	+๐.๖๐	+๐.๑๒	+๐.๑๒	ระดับน้ำปกติ
๓. ปตร.คลองสอง (สายใต้)	+๑.๘๐	+๑.๑๔	+๑.๑๕	ระดับน้ำปกติ

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

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ
๑. คลองแสนแสบ (บางกะปิ)	+๐.๔๕	-๐.๓๒	-๐.๕๑	ระดับน้ำปกติ
๒. คลองแสนแสบเก่า	+๐.๒๐	-๐.๔๙	-๐.๖๖	ระดับน้ำปกติ
๓. คลองลาดพร้าว ๕๖	+๐.๔๐	-๐.๓๕	-๐.๔๔	ระดับน้ำปกติ
๔. คลองเปรมประชากร (ส.คลองตาอูฐ)	+๐.๗๐	+๐.๒๒	+๐.๑๒	ระดับน้ำปกติ
๕. คลองทวีวัฒนาตัดคลองภาษีเจริญ	+๐.๘๐	+๐.๔๖	+๐.๔๔	ระดับน้ำปกติ
๖. ปตร.คลองทวีวัฒนา(ด้านใน)	+๑.๐๐	+๐.๖๐	+๐.๕๘	ระดับน้ำปกติ
๗. ปตร.ฉิมพลี(ด้านแม่น้ำ)	-	+๑.๕๙	+๑.๑๒	ระดับน้ำปกติ

**๕. ปริมาณน้ำผ่านแม่น้ำเจ้าพระยา(ข้อมูลจากกรมชลประทาน)**

วันที่	ปริมาณน้ำ (ลบ.ม./วินาที)				ระดับน้ำ (ม.รทก.)					
	นคร สวรรค์	เขื่อน เจ้าพระยา	เขื่อน พระราม ๖	บางไทร (ค่าเฉลี่ย)	ระดับน้ำขึ้นสูงสุดที่ ปากคลองตลาด		ระดับน้ำขึ้นสูงสุดที่ บางนา		ฐานน้ำทะเลหนุน	
					เวลา(น.)	ระดับ	เวลา(น.)	ระดับ	เวลา (น.)	ระดับ
๑๖ ส.ค. ๖๐	๑,๕๕๖	๑,๑๒๒	๑๘๗	๑,๔๕๗	๒๒.๐๐	+๑.๐๐	๒๒.๐๐	+๐.๙๐	๒๓.๑๒	+๐.๘๖
๑๗ ส.ค. ๖๐	๑,๕๓๐	๑,๑๐๕	๑๕๙	๑,๔๗๖	๒๑.๐๐	+๑.๐๕	๒๐.๐๐	+๐.๙๘	๒๓.๕๒	+๐.๘๐
๑๘ ส.ค. ๖๐	๑,๕๓๔	๑,๑๕๒	๑๒๓	๑,๓๙๒	๑๗.๐๐	+๑.๒๐	๑๖.๐๐	+๑.๒๐	๒๐.๐๑	+๐.๘๐
๑๙ ส.ค. ๖๐	๑,๕๕๔	๑,๒๐๘	๑๕๗	๑,๓๖๓	๑๙.๐๐	+๑.๕๐	๑๘.๐๐	+๑.๔๘	๑๙.๕๖	+๐.๙๖
๒๐ ส.ค. ๖๐	๑,๖๔๑	๑,๒๘๒	๑๙๕	๑,๕๑๙	๑๙.๓๐	+๑.๖๗	๑๙.๐๐	+๑.๖๕	๒๐.๑๗	+๑.๐๖
๒๑ ส.ค. ๖๐	๑,๗๕๒	๑,๔๐๔	๒๐๗	๑,๕๖๘	๒๐.๐๐	+๑.๘๐	๑๙.๐๐	+๑.๗๕	๒๐.๓๙	+๑.๑๐
๒๒ ส.ค. ๖๐	๑,๗๗๘	๑,๔๙๘	๒๖๖	๑,๕๑๘					๒๐.๕๔	+๑.๑๐
สูงสุด	๑,๗๗๘	๑,๔๙๘	๔๙๑	๑,๘๑๒	๒๗ ก.ค.๖๐	+๑.๘๔	๒๙ พ.ค.๖๐	+๑.๘๔	๒๑ ส.ค.๖๐	+๑.๑๐

หมายเหตุ: คันกั้นน้ำริมแม่น้ำเจ้าพระยาช่วงสะพานพระปิ่นเกล้าถึงสะพานพุทธ ระดับน้ำหลังคันกั้นน้ำ +๓.๐๐ ม.รทก.

**๖. ปริมาณน้ำในเขื่อน** (ข้อมูลจากการไฟฟ้าฝ่ายผลิตฯ และ กรมชลประทาน)

เขื่อน	ความจุของอ่าง (ล้าน ม <sup>๓</sup> )	ปริมาณน้ำในอ่าง (ล้าน ม <sup>๓</sup> )	คิดเป็น (%)	ปริมาณน้ำไหลเข้า (ล้าน ม <sup>๓</sup> /วัน)	ปริมาณน้ำระบายออก (ล้าน ม <sup>๓</sup> /วัน)	ปริมาณเพิ่ม/ลด (ล้าน ม <sup>๓</sup> /วัน)	ข้อมูลวันที่
๑. ภูมิพล	๑๓,๔๖๒	๖,๗๘๒.๙๘	๕๐.๓๙	๔๐.๘๔	๓.๐๐	+๓๗.๘๔	๒๑ ส.ค. ๖๐
๒. สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๖,๐๕๐.๑๒	๖๓.๖๒	๓๒.๗๘	๒.๙๘	+๒๙.๘	๒๑ ส.ค. ๖๐
๓. ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๒๖๐.๐๐	๒๗.๐๐	๒๑.๐๙	๒๐.๗๙	+ ๐.๓	๒๑ ส.ค. ๖๐

**๗. ระดับน้ำทะเลหนุน** (ฐานน้ำขึ้นเต็มที่และน้ำลงเต็มที่ จากกรมอุทกศาสตร์ ณ สถานีกองบัญชาการกองทัพเรือ)

ระดับน้ำขึ้น-ลง	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)
ขึ้นเต็มที่	๐๕.๕๖	+๐.๖๘	๒๐.๕๔	+๑.๑๐
ลงเต็มที่	๐๒.๓๔	+๐.๓๐	๑๔.๒๒	-๐.๙๙

**๘. สถานการณ์ค่าความเค็มสูงสุดของแม่น้ำเจ้าพระยา** (ค่าความเค็มเกิน ๑.๒ กรัม/ลิตร ควรระมัดระวังในการใช้กับพืชทั่วไป)

จุดวัด	๑๗ ส.ค.๖๐		๑๘ ส.ค.๖๐		๑๙ ส.ค.๖๐		๒๐ ส.ค.๖๐		๒๑ ส.ค.๖๐	
	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)
๑. คลองแจรงร้อน	๐.๑	๒๓.๐๐	๐.๑	๑๘.๐๐	๐.๒	๒๓.๐๐	๐.๑	๑๙.๐๐	๐.๑	๒๓.๐๐
๒. ส.คลองดาวคะนอง	๐.๑	๒๓.๐๐	๐.๑	๑๘.๐๐	๐.๒	๒๓.๐๐	๐.๑	๑๙.๐๐	๐.๑	๒๓.๐๐
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	๑๐.๐๐	๐.๑	๐๖.๐๐	๐.๑	๐๖.๐๐	๐.๑	๐๖.๐๐	๐.๑	๑๐.๐๐
๕. ส.คลองบางเขนใหม่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**สรุปสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมขัง**

**● วันที่ ๒๑ สิงหาคม ๒๕๖๐**

เวลา ๒๓.๐๐ น. กลุ่มฝนเล็กน้อยถึงปานกลาง ก่อตัวในพื้นที่เขตภาษีเจริญ บางพลัด เคลื่อนทิศตะวันออกเฉียงเหนือ กลุ่มฝนขยายตัว เคลื่อนเข้าปกคลุมพื้นที่เขตแนวริมแม่น้ำเจ้าพระยาตอนบน พื้นที่เขตชั้นใน พื้นที่เขตตอนบนและตอนกลางของฝั่งพระนคร ฝนได้ตกต่อเนื่อง อ่อนกำลังเป็นเล็กน้อยและเคลื่อนออกจากพื้นที่กรุงเทพมหานคร ไป จ.ปทุมธานีในเวลา ๐๒.๐๐ น. (๒๒ ส.ค.)

**● ปริมาณฝนสูงสุด**

ลำดับ	จุดวัด	ปริมาณฝน (มม.)	ระยะเวลาฝนตก (น.)
๑	สถานีสูบน้ำรัชดาภิเษก เขตจตุจักร	๑๓.๕	๒๓.๔๕ - ๐๐.๒๕ (๒๒ส.ค.)
๒	สำนักงานเขตพญาไท	๑๒.๕	๒๓.๓๕ - ๒๓.๕๕
๓	สำนักงานเขตบางซื่อ	๘.๕	๒๓.๓๐ - ๐๐.๑๕ (๒๒ส.ค.)
๔	สำนักงานเขตบางพลัด	๘.๐	๒๓.๑๕ - ๒๓.๔๐

**● 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>

.....  
นางอารีญา นามเกา  
ผู้รายงาน

..... หัวหน้าเวร  
นายเสริมศักดิ์ วรรณกุล  
ผู้ตรวจ