



# สรุปสถานการณ์น้ำในกรุงเทพมหานคร

กองสารสนเทศระบายน้ำ สำนักการระบายน้ำ กรุงเทพมหานคร

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



ประจำวันศุกร์ที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๐

## ๑. ลักษณะอากาศทั่วไป (เวลา ๐๖.๐๐ น.)

พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกเป็นบริเวณกว้างกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ และ ภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากสภาวะฝนตกหนักถึงหนักมากซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งไว้ด้วย สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองกระจายและมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๖๐ นี้

**ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา** หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่อ่อนกำลังลงจาก พายุดีเปรสชัน “เซินกา” (SONCA) ปกคลุมบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คาดว่าหย่อมความกดอากาศต่ำนี้จะปกคลุมบริเวณดังกล่าวอย่างต่อเนื่องและจะสลายตัวในวันนี้ (๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๐) ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนตกเป็นบริเวณกว้างกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังแรง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงต่อไปอีก ๑-๒ วัน

## ๒. ลักษณะอากาศกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

## ๓. พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานคร ๗ วัน

ในช่วงวันที่ ๒๗-๒๘ ก.ค. มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๖๐-๗๐ ของพื้นที่ และมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนในช่วงวันที่ ๒๙ ก.ค. - ๒ ส.ค.มีฝนฟ้าคะนองร้อยละ ๔๐-๖๐ ของพื้นที่ ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม. อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๒-๓๔ องศาเซลเซียส

## ๔. ปริมาณฝนใน กทม.

- ปริมาณฝนรวมที่สำนักการระบายน้ำ (๑ ม.ค.๖๐ - ๒๗ ก.ค.๖๐) ๙๘๖.๐ มิลลิเมตร มากกว่าค่าเฉลี่ย ๒๔.๗ % (ค่าเฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๗๙๐.๔ มิลลิเมตร)
- ปริมาณฝนสูงสุดใน ๒๔ ชั่วโมง (๐๗.๐๐น. เมื่อวาน ถึง ๐๗.๐๐ น. ของวันนี้) กรุงเทพมหานครมีฝนตกเล็กน้อย ปริมาณฝน ๐.๕ - ๒.๐ มิลลิเมตร

## ๕. สถานการณ์น้ำ กทม.

### สถานการณ์น้ำ วันที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๐

- ปริมาณน้ำผ่าน จ.นครสวรรค์ ๑,๕๗๐ ลบ.ม/วินาที ปริมาณน้ำระบายที่เขื่อนเจ้าพระยา ๑,๒๐๖ ลบ.ม/วินาที ปริมาณน้ำระบายที่เขื่อนพระรามหก - ลบ.ม/วินาที และปริมาณน้ำผ่านบางไทร (ค่าเฉลี่ย) ๑,๕๙๕ ลบ.ม/วินาที
- ระดับน้ำในคลองสายหลักอยู่ในระดับปกติ
- ฐานน้ำทะเลสูงสุด ระดับ +๐.๙๓ ม.รทก. เวลา ๒๓.๐๘ น.
- ระดับน้ำแม่น้ำเจ้าพระยาสูงสุดวัดที่ปากคลองตลาด เมื่อวานนี้ ระดับ +๑.๘๔ ม.รทก. เวลา ๒๓.๐๐ น. (ฐานน้ำ +๑.๐๐ ม.รทก. เวลา ๒๒.๔๙ น.)

## ๖. สรุปสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมขัง วันที่ ๒๕ กรกฎาคม ๒๕๖๐

กรุงเทพมหานครมีฝนตกเล็กน้อย ปริมาณฝน ๐.๕ - ๒.๐ มิลลิเมตรเล็กน้อย  
- 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)



### ประจำวันศุกร์ที่ ๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๐

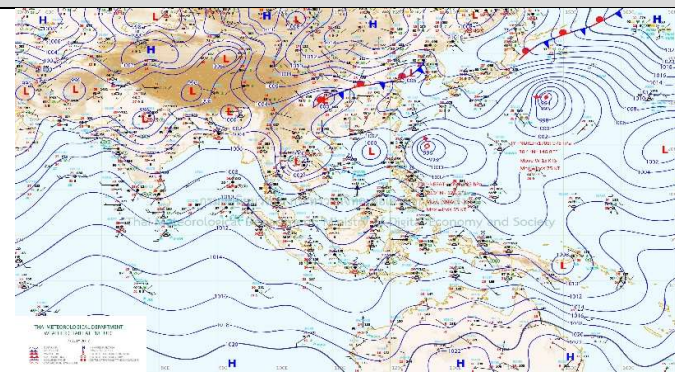
(ฉบับที่ ๒๐๙/๖๐)

#### ๑. ลักษณะอากาศทั่วไป ๐๖.๐๐ น.(กรมอุตุนิยมวิทยา)

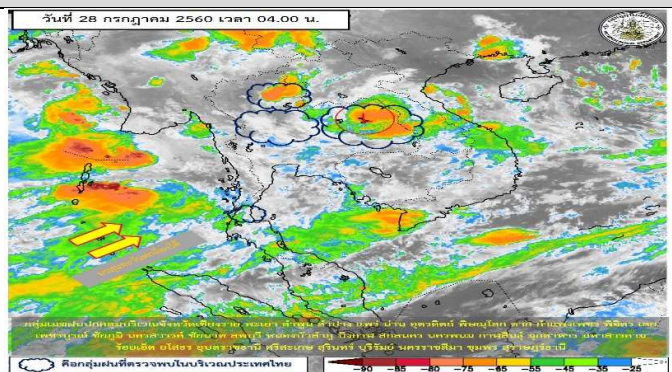
พยากรณ์อากาศ ๒๔ ชั่วโมงข้างหน้า ประเทศไทยตอนบนมีฝนตกเป็นบริเวณกว้างกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ในภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคเหนือ และ ภาคตะวันออก ขอให้ประชาชนบริเวณดังกล่าวระวังอันตรายจากสภาวะฝนตกหนักถึงหนักมากซึ่งอาจทำให้เกิดน้ำท่วมฉับพลัน น้ำป่าไหลหลาก และน้ำล้นตลิ่งไว้ด้วย สำหรับภาคใต้มีฝนฟ้าคะนองกระจายและมีฝนตกหนักบางพื้นที่ ส่วนทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบนคลื่นสูง ๒-๓ เมตร ชาวเรือควรเดินเรือด้วยความระมัดระวังและเรือเล็กควรงดออกจากฝั่งจนถึงวันที่ ๒๙ กรกฎาคม ๒๕๖๐ นี้

ลักษณะสำคัญทางอุตุนิยมวิทยา หย่อมความกดอากาศต่ำกำลังแรงที่อ่อนกำลังลงจาก พายุดีเปรสชัน “เซินกา” (SONCA) ปกคลุมบริเวณภาคตะวันออกเฉียงเหนือ คาดว่าหย่อมความกดอากาศต่ำนี้จะปกคลุมบริเวณดังกล่าวอย่างต่อเนื่องและจะสลายตัวในวันนี้ (๒๘ กรกฎาคม ๒๕๖๐) ลักษณะเช่นนี้ทำให้ประเทศไทยตอนบนจะมีฝนตกเป็นบริเวณกว้างกับมีฝนตกหนักถึงหนักมากหลายพื้นที่ สำหรับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามันและประเทศไทยมีกำลังแรง ส่วนคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยตอนบนมีกำลังแรงต่อไปอีก ๑-๒ วัน

แผนที่อากาศวันที่ ๒๘ ก.ค. ๖๐ เวลา ๐๑.๐๐ น.



ภาพถ่ายดาวเทียมวันที่ ๒๘ ก.ค. ๖๐ เวลา ๐๔.๐๐ น.



#### พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานครและปริมณฑล

มีฝนฟ้าคะนอง ร้อยละ ๖๐ ของพื้นที่ อุณหภูมิต่ำสุด ๒๔-๒๖ องศาเซลเซียส อุณหภูมิสูงสุด ๓๑-๓๔ องศาเซลเซียส ลมตะวันตกเฉียงใต้ ความเร็ว ๑๕-๓๐ กม./ชม.

#### พยากรณ์อากาศสำหรับกรุงเทพมหานคร ๗ วัน

วันนี้ 28/07	พรุ่งนี้ 29/07	อาทิตย์ 30/07	จันทร์ 31/07	อังคาร 01/08	พุธ 02/08	พฤหัสบดี 03/08
33 °C 26 °C	34 °C 26 °C	34 °C 27 °C	34 °C 27 °C	34 °C 27 °C	34 °C 27 °C	34 °C 27 °C
ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 40% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% ของพื้นที่	ฝนฟ้าคะนอง ฝน 60% 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
	กรุงเทพมหานครมีฝนตกเล็กน้อย ปริมาณฝน ๐.๕ - ๒.๐ มิลลิเมตร		

**ปริมาณฝนรวม ที่สำนักงานระบายน้ำ ปี พ.ศ. ๒๕๖๐**

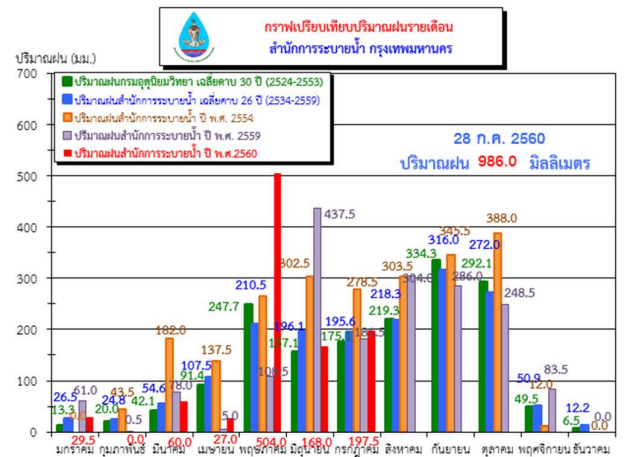
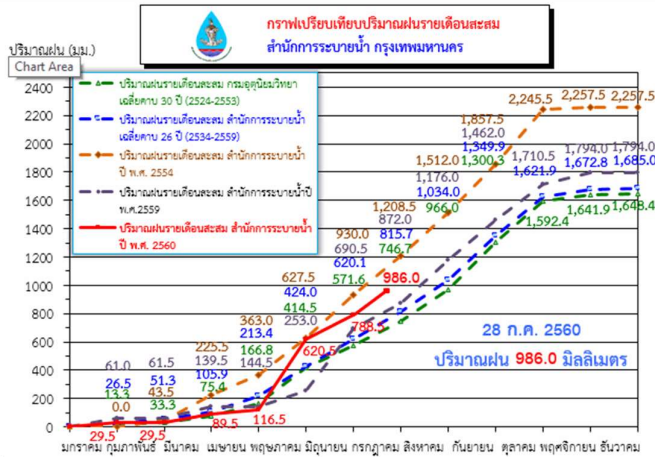
- ฝนสะสม (๑ ม.ค. - ๒๗ ก.ค.๖๐) ๙๘๖.๐ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๒๔.๗ % เฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๗๙๐.๔ มม.
- ฝนประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๐ ๑๙๗.๕ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๑๕.๙ % เฉลี่ยฝน ๒๖ ปี สนน. ๑๓๐.๔ มม.

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

- ฝนสะสม (๑ ม.ค. - ๒๗ ก.ค.๖๐) ๑,๒๑๗.๕ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๖๘.๑ % เฉลี่ยฝน ๓๐ ปี กรมอุตุนิยมวิทยา ๗๒๔.๑ มม.
- ฝนประจำเดือนกรกฎาคม ๒๕๖๐ ๓๓๘.๐ มม. **มากกว่าค่าเฉลี่ย** คิดเป็น ๑๒๑.๖ % เฉลี่ยฝน ๓๐ ปี กรมอุตุนิยมวิทยา ๑๕๒.๕ มม.

**ปริมาณฝนสะสม**

**ปริมาณฝนรายเดือนสะสม**



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

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ/ แนวโน้ม
๑. ปตร.แสนแสบ (มีนบุรี)	+๐.๙๐	+๐.๔๒	+๐.๓๘	ระดับน้ำปกติ
๒. ปตร.ลาดกระบัง	+๐.๖๐	+๐.๑๑	+๐.๐๘	ระดับน้ำปกติ
๓. ปตร.คลองสอง (สายใต้)	+๑.๘๐	+๐.๘๒	+๐.๗๖	ระดับน้ำปกติ

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

จุดวัด	ระดับวิกฤติ	ระดับน้ำสูงสุดเมื่อวานนี้	ระดับเข้านี้ ๐๗.๐๐ น.	สถานะ
๑. คลองแสนแสบ (บางกะปิ)	+๐.๔๕	-๐.๓๘	-๐.๔๗	ระดับน้ำปกติ
๒. คลองแสนแสบเก่า	+๐.๒๐	-๐.๕๐	-๐.๕๘	ระดับน้ำปกติ
๓. คลองลาดพร้าว ๕๖	+๐.๔๐	-๐.๔๓	-๐.๔๗	ระดับน้ำปกติ
๔. คลองเปรมประชากร (ส.คลองตาอูฐ)	+๐.๗๐	-๐.๐๔	-๐.๐๔	ระดับน้ำปกติ
๕. คลองทวีวัฒนาตัดคลองภาษีเจริญ	+๐.๘๐	+๐.๔๓	+๐.๔๐	ระดับน้ำปกติ
๖. ปตร.คลองทวีวัฒนา(ด้านใน)	+๑.๐๐	+๐.๕๗	+๐.๕๓	ระดับน้ำปกติ
๗. ปตร.ฉิมพลี(ด้านแม่น้ำ)	-	+๑.๔๗	+๐.๗๒	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
๒๒ ก.ค.๖๐	๑,๒๖๖	๑,๐๕๕	๒๘๒	๑,๓๗๕	๑๙.๐๐	+๑.๗๕	๑๙.๐๐	+๑.๘๐	๒๐.๔๑	+๐.๙๗
๒๓ ก.ค.๖๐	๑,๓๓๙	๑,๐๘๙	๒๖๔	๑,๓๑๔	๒๐.๓๐	+๑.๖๗	๒๐.๐๐	+๑.๖๖	๒๑.๑๕	+๑.๐๖
๒๔ ก.ค.๖๐	๑,๔๐๐	๑,๑๔๔	๒๗๑	๑,๓๔๕	๒๑.๐๐	+๑.๗๕	๒๐.๐๐	+๑.๗๐	๒๑.๑๕	+๑.๐๙
๒๕ ก.ค.๖๐	๑,๔๖๘	๑,๑๙๗	๓๐๔	๑,๔๘๒	๒๑.๓๐	+๑.๗๗	๒๑.๔๕	+๑.๗๖	๒๒.๑๐	+๑.๐๘
๒๖ ก.ค.๖๐	๑,๔๙๑	๑,๒๒๒	๓๓๐	๑,๔๙๐	๒๑.๓๐	+๑.๖๐	๒๑.๐๐	+๑.๕๓	๒๒.๒๙	+๑.๐๕
๒๗ ก.ค.๖๐	๑,๕๑๐	๑,๒๓๙	๓๔๒	๑,๕๘๔	๒๓.๐๐	+๑.๘๔	๒๑.๒๕	+๑.๗๙	๒๒.๔๙	+๑.๐๐
๒๘ ก.ค.๖๐	๑,๕๗๐	๑,๒๖๖		๑,๕๙๕					๒๓.๐๘	+๐.๙๓
สูงสุด	๑,๕๗๐	๑,๓๙๔	๓๔๒	๑,๖๓๗	๒๗ ก.ค.๖๐	+๑.๘๔	๒๙ พ.ค.๖๐	+๑.๘๔	๒๔ ก.ค.๖๐	+๑.๐๙

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	๖,๓๓๑.๕๐	๔๗.๐๓	๔๒.๓๖	๓.๐๐	+๓๙.๓๖	๒๗ ก.ค.๖๐
๒. สิริกิติ์	๙,๕๑๐	๕,๓๘๐.๒๐	๕๖.๕๗	๕๕.๕๐	๒.๐๒	+๕๓.๔๘	๒๗ ก.ค.๖๐
๓. ป่าสักชลสิทธิ์	๙๖๐	๓๔๘.๐๕	๓๖.๒๖	๔๒.๕๓	๓๒.๐๐	+๑๐.๕๓	๒๘ ก.ค.๖๐

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

ระดับน้ำขึ้น-ลง	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)	เวลา (น.)	ระดับ (ม.รทก.)
ขึ้นเต็มที่	๐๙.๑๐	+๐.๕๑	๒๓.๐๘	+๐.๙๓
ลงเต็มที่	๐๕.๑๕	-๐.๐๕	๑๖.๔๕	-๐.๘๕

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

จุดวัด	๒๓ ก.ค.๖๐		๒๔ ก.ค.๖๐		๒๕ ก.ค.๖๐		๒๖ ก.ค.๖๐		๒๗ ก.ค.๖๐	
	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)	ค่าความเค็ม	เวลา (น.)
๑. คลองแจรงร้อน	๐.๒	๒๐.๐๐	๐.๒	๒๑.๐๐	๐.๒	๒๒.๐๐	๐.๒	๒๒.๐๐	๐.๒	๒๒.๐๐
๒. ส.คลองดาวคะนอง	๐.๒	๒๐.๐๐	๐.๒	๒๑.๐๐	๐.๒	๒๒.๐๐	๐.๒	๒๒.๐๐	๐.๒	๒๒.๐๐
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	๐๖.๐๐	๐.๑	๐๖.๐๐
๕. ส.คลองบางเขนใหม่	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

**สรุปสถานการณ์ฝนตกและน้ำท่วมขัง**

● วันที่ ๒๗ กรกฎาคม ๒๕๖๐

กรุงเทพมหานครมีฝนตกเล็กน้อย ปริมาณฝน ๐.๕ - ๒.๐ มิลลิเมตร

● 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>

นายณัฐพล สีวโรตอง  
ผู้รายงาน

หัวหน้าเวร  
นายวิรัตน์ ทำทอง  
ผู้ตรวจ