



ประกาศกรมอุทกศาสตร์

เรื่อง สภาวะระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณป้อมพระจุลจอมเกล้า จังหวัดสมุทรปราการ และพื้นที่ใกล้เคียง
ในระหว่างวันที่ ๑๖ - ๑๗ ต.ค.๖๓ ระหว่างเวลาประมาณ ๑๗.๐๐ - ๑๘.๐๐ น. และ ๑๘ - ๒๔ ต.ค.๖๓
ระหว่างเวลาประมาณ ๐๕.๓๐ - ๑๓.๐๐ น. (ฉบับที่ ๑๘)

เนื่องจากในวันที่ ๑๖ - ๑๗ ต.ค.๖๓ ระหว่างเวลาประมาณ ๑๗.๐๐ น. - ๑๘.๐๐ น. และ
วันที่ ๑๘ - ๒๔ ต.ค.๖๓ ระหว่างเวลาประมาณ ๐๕.๓๐ น. - ๑๓.๐๐ น. เป็นช่วงที่น้ำทะเลหนุนสูง และ
ร่องมรสุมกำลังแรงพัดผ่านภาคกลาง ภาคใต้ตอนบน และภาคตะวันออก เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำ
บริเวณประเทศกัมพูชา ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่ปกคลุมบริเวณทะเลอันดามัน ภาคใต้ และอ่าวไทย
ยังคงมีกำลังแรง ลักษณะดังกล่าวอาจทำให้ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาตอนล่างเพิ่มสูงขึ้นกว่าปกติ โดยคาดหมายว่า
ที่บริเวณป้อมพระจุลจอมเกล้า ฯ และพื้นที่ใกล้เคียงระดับน้ำจะมีความสูง ประมาณ ๑.๗๐ - ๑.๙๐ เมตร
จากระดับทะเลปานกลาง จึงขอให้ระมัดระวังผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากระดับน้ำดังกล่าว และติดตามสภาวะ
ระดับน้ำอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้ กรมอุทกศาสตร์ได้แจ้งให้ทราบล่วงหน้าไว้ที่ “สภาวะน้ำแม่น้ำเจ้าพระยา” ในเว็บไซต์ของ
กรมอุทกศาสตร์(www.hydro.navy.mi.th/chaophraya/rtnhq.htm)

หากมีข้อสงสัยหรือสอบถามข้อมูลระดับน้ำเพิ่มเติมได้ที่

- ศูนย์สนับสนุนข้อมูลการแจ้งเตือนภัย ศบภ.ทร.

โทร. ๐ ๒๔๗๕ ๒๑๑๗ , ๐ ๒๑๗๓ ๖๕๕๑