

งานมูลนิธิอาสาพัฒนา  
จังหวัดนนทบุรี

งานป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
เลขที่..... ๒๙๐/๖๕  
วันที่..... ๒๙ ก.ย. ๒๕๖๕  
เวลา..... ๑๔.๔๕ นาที



สป. ○ กสต.  
กรพ. ○ สน.ทบ.  
กค. ○ สธบ.  
กช. ○  
กสส. ○  
กศ. ○ วันที่ ๒๙ ก.ย. ๒๕๖๕  
เลขที่..... ๓๘๙๗  
วันที่..... ๑๔.๐๙.๖๖

หนังสือในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี  
ด่วนที่สุด

ที่ นบ (กอป.จ.) ๐๐๒๑/๔ ๗๙๐๔

วันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕

จาก ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี/ผู้อำนวยการจังหวัด

ถึง รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนนทบุรี (ท.), ผู้บังคับการตำรวจนครบาลจังหวัดนนทบุรี,  
ห้องดินจังหวัดนนทบุรี, ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงนนทบุรี, ผู้อำนวยการแขวงทางหลวงชนบทนนทบุรี,  
ผู้อำนวยการสำนักงานเจ้าท่าภูมิภาคสาขาນนทบุรี, ผู้อำนวยการโครงการชลประทานนนทบุรี,  
ประชาสัมพันธ์จังหวัดนนทบุรี, นายอำเภอทุกอำเภอ, นายกเทศมนตรีทุกแห่ง

หนังสือราชการแบบหมายเหตุ  
เลขที่..... ๑๒๐๒  
วันที่ ๒๙ ก.ย. ๖๖  
๑๕.๔๒ นาที

### ข้อความ

ด้วยกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง แจ้งว่าได้ติดตามสถานะอากาศและพิจารณา  
ปัจจัยเสี่ยง กอปรกับกองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ได้มีประกาศฉบับที่ ๔๕/๒๕๖๕ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕  
และกรมชลประทานมี หนังสือ ด่วนที่สุด ที่ กษ ๐๗๒๔/ว ๔๐๘๖ ลงวันที่ ๒๙ กันยายน ๒๕๖๕ แจ้งว่านี้องจาก  
อุทิพลดของพายุ “โนรู” ในช่วงวันที่ ๒๙ กันยายน - ๒ ตุลาคม ๒๕๖๕ บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ  
ภาคกลาง รวมทั้งกรุงเทพมหานครและปริมณฑล ส่งผลให้มีน้ำไหลหลากกว่าเดิม เช่นเดียวกัน คาดว่าจะมีน้ำไหลแต่ละชั่วโมงมากขึ้น  
กองอำนวยการน้ำแห่งชาติ ได้ประเมินสถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา คาดว่าจะมีน้ำไหลผ่านบริเวณจังหวัด  
นครสวรรค์ (C.๒) อุปยุกต์ ๒,๕๐๐ - ๒,๘๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที โดยประมาณน้ำจะไหลรวมกับ<sup>กับ</sup>  
แม่น้ำสะแกกรังและลำน้ำสาขาไหลเข้าสู่เจ้าพระยา ทำให้ปริมาณน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มขึ้นอยู่ในเกณฑ์  
๒,๓๐๐ - ๒,๕๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที บริเวณทุ่งพื้นที่ลุ่มต่ำอุทกันน้ำ อำเภอสารพยา จังหวัดชัยนาท  
อำเภออินทร์บุรี เมืองสิงห์บุรี และพระมหาบูรี จังหวัดสิงห์บุรี อำเภอป่าโมกและไชโย จังหวัดอ่างทอง คลองโขeng  
จังหวัดอ่างทอง คลองบางบาล จังหวัดพระนครศรีอยุธยา อำเภอเสนาและผักไก่ จังหวัดพระนครศรีอยุธยา  
จังหวัดปทุมธานี จังหวัดสมุทรปราการ และจังหวัดนนทบุรี มีระดับน้ำเพิ่มสูงขึ้น ซึ่งจะส่งผลให้ระดับน้ำ  
ด้านท้ายเขื่อนเพิ่มสูงขึ้นประมาณ ๐.๓๐-๐.๖๐ เมตร ในช่วงวันที่ ๑ - ๗ ตุลาคม ๒๕๖๕

เพื่อให้การรับมือผลกระทบจากสถานการณ์ดังกล่าวข้างต้นเป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพ  
กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนนทบุรี ขอให้ดำเนินการติดตามสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด<sup>ชัด</sup>  
เตรียมความพร้อมเครื่องสูบน้ำเตรียมการพร่องน้ำในคลองสายหลักให้พร้อมรองรับปริมาณฝน พร้อมประชาสัมพันธ์  
ข้อมูลและแจ้งเตือนประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ริมน้ำอุทกันน้ำ แนวเขื่อนชั่วคราวในบริเวณที่ไม่มี  
แนวป้องกันน้ำถาวร (แนวฟันเหล็ก) และพื้นที่ลุดเดียงที่เป็นพื้นที่ลุ่มต่ำตามริมแม่น้ำให้รับทราบล่วงหน้า โดยเตรียม<sup>ไว้</sup>  
ความพร้อมเจ้าหน้าที่ เครื่องมือ และเครื่องจักร ให้มีความพร้อมในการให้ความช่วยเหลือและบรรเทาผลกระทบ  
ต่อประชาชนได้ทันที

(นางสาวอริชา นันทน์มนตรี)  
รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน  
ผู้ว่าราชการจังหวัดนนทบุรี

หมายเหตุ : สำหรับอำเภอที่แจ้งเทศบาลดำเนินคดีและการบริหารส่วนตำบลในพื้นที่ทราบและถือปฏิบัติ  
เทศบาลนครและเทศบาลเมือง ขอให้ประสานการปฏิบัติกับอำเภอตัววิ