



# ด่วนที่สุด

หนังสือในราชการกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม

ที่ นฐ (กอบก.จ.) ๐๐๒๑.๒/ว ๐๖๒

วันที่ ๑๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

จาก ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม/ผู้อำนวยการจังหวัดนครปฐม

ถึงผู้ปฏิบัติ หัวหน้าส่วนราชการที่เกี่ยวข้อง, ผู้อำนวยการอำเภอบางเลน อำเภอนครชัยศรี อำเภอสสามพราน, นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัดนครปฐม, ผู้อำนวยการท้องถิ่นอำเภอบางเลน อำเภอนครชัยศรี อำเภอสสามพราน และองค์กรสาธารณกุศล ทุกแห่ง

ผู้รับทราบ เจ้ากรมการสัตว์ทหารบก, ผู้บัญชาการโรงเรียนการบิน, เจ้ากรมยุทธศึกษาทหารเรือ, รองผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม (๑)(๒)(๓), รองผู้อำนวยการรักษาความมั่นคงภายในจังหวัดนครปฐม (ฝ่ายทหาร)

ด้วยกองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐม (กอบก.จ.นฐ.) ได้ติดตามสภาวะอากาศ และพิจารณาปัจจัยเสี่ยง ประกอบกับกรมอุตุนิยมวิทยา กองทัพอากาศ ได้มีประกาศฉบับที่ ๓/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เรื่อง สภาวะระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณกองบัญชาการกองทัพอากาศ ป้อมพระจุลจอมเกล้า และพื้นที่ใกล้เคียง ในวันที่ ๑๕ - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ซึ่งเป็นช่วงน้ำทะเลหนุนสูง โดยคาดการณ์ว่าระดับน้ำในช่วงน้ำทะเลหนุนสูงจะส่งผลให้เกิดสภาวะระดับน้ำล้นตลิ่ง และระดับน้ำในแม่น้ำ/คลองเพิ่มสูงขึ้น อาจไหลเข้าท่วมบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำ/คลอง รวมถึงชุมชนนอกแนวคันกันน้ำและแนวเขื่อนชั่วคราวบริเวณที่ไม่มีแนวป้องกันน้ำถาวร (แนวฟันหลอ) โดยมีพื้นที่เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำทะเลหนุนสูง ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เนื่องจากอิทธิพลของน้ำทะเลหนุนสูงกับลมตะวันออกเฉียงใต้ จะทำให้ระดับน้ำทะเลสูงขึ้น อาจทำให้น้ำเอ่อล้นตลิ่งเข้าท่วมพื้นที่ทั้ง ๒ ฝั่งของแม่น้ำท่าจีนได้ ซึ่งอาจมีผลกระทบต่อบ้านเรือนประชาชนและพื้นที่การเกษตรบริเวณลุ่มต่ำนอกคันกันน้ำริมแม่น้ำท่าจีน รวมถึงริมสองฝั่งคลองสายหลักและคลองสาขา ในเขตพื้นที่จังหวัดนครปฐม

เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ จึงให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้อง กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยอำเภอ กองอำนาจการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยองค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานด้านการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยดำเนินการ ดังนี้

๑. ติดตามข้อมูลสภาวะอากาศ สถานการณ์น้ำทะเลหนุนเพิ่มสูงขึ้นในช่วงเวลาดังกล่าวพร้อมทั้งประชาสัมพันธ์แจ้งประชาชนในพื้นที่ให้ติดตามข้อมูลสภาวะอากาศ สถานการณ์น้ำ ข่าวสารจากทางราชการอย่างใกล้ชิดและต่อเนื่อง หากมีข้อบ่งชี้ว่าจะเกิดภัยให้รีบแจ้งเตือนประชาชนในพื้นที่เตรียมความพร้อมรับสถานการณ์ในทุกช่องทาง

๒. ติดตามสถานการณ์น้ำในแม่น้ำท่าจีนอย่างใกล้ชิด โดยเฉพาะบริเวณพื้นที่ริมฝั่งแม่น้ำท่าจีน พื้นที่ลุ่มต่ำ รวมถึงพื้นที่ริมสองฝั่งคลอง ตรวจสอบความมั่นคงอาคารป้องกันริมแม่น้ำและเสริมคันบริเวณจุดเสี่ยง บริเวณที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำ ประชาสัมพันธ์ข้อมูลแก่ประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ริมด้านนอกแนวคันกันน้ำ ให้เตรียมของใช้สิ่งของจำเป็น ของมีค่าไว้บนที่ปลอดภัย น้ำท่วมไม่ถึง เพื่อเตรียมความพร้อมป้องกันน้ำท่วม และป้องกันทรัพย์สินที่อาจเกิดความเสียหายได้ สร้างการรับรู้ให้ประชาชนทราบถึงแนวทางการปฏิบัติตนให้เกิดความปลอดภัย ช่องทางการขอรับความช่วยเหลือจากภาครัฐ

๓. ตรวจสอบ ติดตาม ซ่อมแซม ความมั่นคงแข็งแรงแนวคันบริเวณริมแม่น้ำและกำจัดสิ่งกีดขวางทางน้ำ เพื่อเป็นการเตรียมความพร้อมป้องกันน้ำท่วมถึงสาธารณประโยชน์และเส้นทางการสัญจร ให้สามารถใช้งานได้อย่างมีประสิทธิภาพ

๔. ให้จัดเตรียมทรัพยากร กำลังเจ้าหน้าที่ ของระบบสื่อสารสำรอง เครื่องจักรกลสาธารณภัย และแผนเผชิญเหตุ รวมถึงความพร้อมกำลังเจ้าหน้าที่ให้มีความพร้อม เพื่อบูรณาการความพร้อม ในการปฏิบัติงานตามขั้นตอนของแผนเผชิญเหตุทันทีเมื่อเกิดเหตุ โดยประสานกำลังจิตอาสา เครือข่ายอาสาสมัครจากทุกภาคส่วนเข้าร่วมปฏิบัติงาน อำนวยความสะดวก ให้ความช่วยเหลือประชาชน ที่ประสบภัย เป็นไปอย่างรวดเร็ว ทันทีที่เกิดเหตุ รวมถึงการระบายน้ำท่วมขังในพื้นที่ผิวจราจร เพิ่มความระมัดระวังกระแสไฟฟ้าที่อาจรั่วไหลในพื้นที่น้ำท่วมขัง

๕. หากพบเห็นหรือได้รับผลกระทบ และต้องการความช่วยเหลือเมื่อเกิดสถานการณ์ภัยพิบัติ ให้ประสานหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง พลเรือน ทหาร ตำรวจ เครือข่ายอาสาสมัคร จิตอาสา ร่วมปฏิบัติงาน ให้ความช่วยเหลือประชาชนผู้ประสบภัยพิบัติต่อไป สามารถแจ้งเหตุผ่านทางโทรศัพท์สายด่วน ๑๗๘๔ แจ้งผ่านไลน์ “ปก.รับแจ้งเหตุ 1784” โดยการเพิ่มเพื่อน Line ID @1784 DDPM ตลอด ๒๔ ชั่วโมง หรือแจ้งกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดนครปฐมทราบ ทางโทรศัพท์/โทรสาร หมายเลข ๐ ๓๔๓๔ ๐๒๔๑ วิทยุสื่อสารความถี่ ๑๖๑.๒๐๐ MHz และจดหมายอิเล็กทรอนิกส์ dpmnptdata@gmail.com แจ้งผ่านไลน์ Line ID DPMNPT



(นายชยยุทธ สวาทอง)

รองผู้ว่าราชการจังหวัด ปฏิบัติราชการแทน

ผู้ว่าราชการจังหวัดนครปฐม

ผู้อำนวยการจังหวัดนครปฐม



QR CODE  
@1784 DDPM



QR CODE  
DPMNPT

# เฝ้าระวัง!!!

## น้ำทะเลหนุนสูง

วันที่ 16 - 22 กุมภาพันธ์ 2569



1. อิทธิพลของน้ำทะเลหนุนสูง ประกอบกับลมตะวันออกเฉียงใต้พัดปกคลุมบริเวณภาคตะวันออก และภาคกลางส่งผลให้บริเวณดังกล่าวมีฝนตกหนักในบางพื้นที่ รวมทั้งจะมีคลื่นลมพัดเข้าสู่อ่าวไทย ซึ่งจะทำให้ระดับน้ำทะเลสูงขึ้น ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำเพิ่มสูงขึ้น และอาจไหลเข้าท่วมบริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำเจ้าพระยา ในช่วงวันที่ 16-17 ก.พ.69 แม่น้ำแม่กลองในช่วงวันที่ 16-22 ก.พ.69 และแม่น้ำท่าจีนในช่วงวันที่ 16-21 ก.พ.69 รวมถึงบริเวณชุมชนนอกแนวคันกันน้ำ บริเวณที่ไม่มีแนวป้องกันน้ำทาวร และเส้นทางสัญจร ถนนสุขุมวิท ถนนสุขสวัสดิ์ และถนนพระราม 2

2. เฝ้าระวังน้ำเค็มรุกล้ำส่งผลกระทบต่อคุณภาพน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภค และการเกษตร

จึงขอให้หน่วยงานที่เกี่ยวข้องเฝ้าระวังน้ำทะเลหนุนสูง ในพื้นที่จังหวัดสมุทรปราการ กรุงเทพมหานคร

นนทบุรี ปทุมธานี สมุทรสาคร นครปฐม และสมุทรสงคราม

ที่มา : กรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ

Facebook : @ONWRNEWS Website : www.onwr.go.th YouTube : ONWRNews

ข้อมูล ณ 13 ก.พ. 69

Info No.07/69

ONWR NEWS



## หนังสือในราชการกองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง

### ด่วนที่สุด

ที่ มท (กปกก) ๐๖๑๐/ว ๒๔๒

วันที่ ๑๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

จาก อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย/ผู้อำนวยการกลาง

ถึง ผู้ว่าราชการจังหวัด/ผู้อำนวยการจังหวัดปทุมธานี นนทบุรี นครปฐม สมุทรสาคร สมุทรสงคราม และจังหวัดสมุทรปราการ

ด้วยกรมอุทกศาสตร์ กองทัพเรือ ได้มีประกาศฉบับที่ ๓/๒๕๖๙ ลงวันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ เรื่อง สภาวะระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณกองบัญชาการกองทัพเรือ ป้อมพระจุลจอมเกล้า และพื้นที่ใกล้เคียง ในวันที่ ๑๕ - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ โดยเวลา ๐๖.๐๐ - ๐๘.๐๐ น. เป็นช่วงที่ระดับน้ำทะเลหนุนสูง และคาดว่าจะส่งผลให้เกิดสภาวะระดับน้ำล้นตลิ่ง และระดับน้ำในแม่น้ำ/คลองเพิ่มสูงขึ้นอาจไหลเข้าท่วม บริเวณพื้นที่ลุ่มต่ำริมแม่น้ำ/คลอง รวมถึงชุมชนนอกแนวคันกันน้ำ และบริเวณที่ไม่มีแนวป้องกันน้ำถาวร ซึ่งมีพื้นที่เฝ้าระวังสถานการณ์น้ำทะเลหนุนสูง ระหว่างวันที่ ๑๕ - ๑๘ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙ ดังนี้

**ภาคกลาง** จังหวัดปทุมธานี (อำเภอเมืองปทุมธานี และอำเภอสสามโคก) จังหวัดนนทบุรี (อำเภอเมืองนนทบุรี ปากเกร็ด และอำเภอบางกรวย) จังหวัดนครปฐม (อำเภอบางเลน นครชัยศรี และอำเภอสสามพราน) จังหวัดสมุทรสาคร (ทุกอำเภอ) จังหวัดสมุทรสงคราม (อำเภอเมืองสมุทรสงคราม) และจังหวัดสมุทรปราการ (อำเภอเมืองสมุทรปราการ พระสมุทรเจดีย์ พระประแดง และอำเภอบางป้อม)

กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยกลาง (กอปภ.ก.) จึงขอให้กองอำนวยการป้องกันและบรรเทาสาธารณภัยจังหวัดประชาสัมพันธ์ช่วงเวลาที่น้ำทะเลหนุนสูงและแจ้งเตือนหน่วยงานที่เกี่ยวข้อง ภาคเอกชนที่ประกอบกิจการในแม่น้ำ/คลอง เช่น งานก่อสร้างเขื่อนป้องกันตลิ่ง แพ้านอาหาร เป็นต้น รวมทั้งประชาชนที่อาศัยอยู่ในพื้นที่ริมแม่น้ำให้เฝ้าระวังและติดตามสถานการณ์อย่างใกล้ชิด ทั้งนี้ ขอให้รายงานผลการแจ้งเตือนภัยของจังหวัดผ่านช่องทางแอปพลิเคชันไลน์ “กลุ่มป้องกันและปฏิบัติการ ปภ.”

(นายธีรพัฒน์ คัชมาตย์)

อธิบดีกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย  
ผู้อำนวยการกลาง





## ประกาศกรมอุทกศาสตร์

เรื่อง สภาวะระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาบริเวณกองบัญชาการกองทัพเรือ ป้อมพระจุลจอมเกล้า  
และพื้นที่ใกล้เคียง ในวันที่ ๑๕ - ๑๘ ก.พ.๖๙ (ฉบับที่ ๓/๒๕๖๙)

เนื่องด้วยข้อมูลระดับน้ำทำนาย บริเวณป้อมพระจุลจอมเกล้า ในช่วงวันที่ ๑๕ - ๑๘ ก.พ.๖๙ เวลา ๐๖๐๐ - ๐๘๐๐ เป็นช่วงที่ระดับน้ำทะเลหนุนสูง และจากการพิจารณาปัจจัยทางอุตุนิยมวิทยา ในช่วงเวลาดังกล่าวแล้ว กรมอุทกศาสตร์คาดว่าระดับน้ำบริเวณป้อมพระจุลจอมเกล้า และพื้นที่ใกล้เคียง จะมีความสูงประมาณ ๑.๘๐ - ๑.๙๐ เมตร จากระดับทะเลปานกลาง ซึ่งสูงกว่าแนวน้ำวิกฤตประมาณ ๐.๒๐ เมตร ส่งผลให้เกิดสภาวะระดับน้ำล้นตลิ่ง จึงขอให้ระมัดระวังผลกระทบที่จะเกิดขึ้นจากระดับน้ำขึ้นสูง ดังกล่าว และติดตามสภาวะระดับน้ำอย่างใกล้ชิด ทั้งนี้ กรมอุทกศาสตร์ ได้แจ้งให้ทราบล่วงหน้าไว้ที่ “สภาวะระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยา” ในเว็บไซต์ของกรมอุทกศาสตร์ ([www.hydro.navy.mi.th/3chaophraya/rtnhq.htm](http://www.hydro.navy.mi.th/3chaophraya/rtnhq.htm))

ออกประกาศ ณ วันที่ ๑๒ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๙

หากมีข้อสงสัยหรือสอบถามข้อมูลระดับน้ำเพิ่มเติมได้ที่

- ศูนย์สนับสนุนข้อมูลการแจ้งเตือนภัย ศูนย์บรรเทาสาธารณภัย กองทัพเรือ  
โทร. ๐ ๒๔๗๕ ๒๑๑๗, ๐ ๒๑๗๓ ๖๕๕๑