



๑๒ กันยายน ๒๕๕๕

เรื่อง แจ้งเตือนแนวโน้มสถานการณ์น้ำแม่น้ำเจ้าพระยาเพิ่มขึ้น ครั้งที่ ๔

เรียน ผู้ว่าราชการจังหวัดนครสวรรค์, อุทัยธานี, ชัยนาท, สิงห์บุรี, อ่างทอง, สุพรรณบุรี, พระนครศรีอยุธยา, นายอำเภอในเขตจังหวัดอุทัยธานี (อำเภอเมือง), นายอำเภอในเขตจังหวัดชัยนาท (อำเภอเมือง, อำเภอมโนรมย์, อำเภอวัดสิงห์, อำเภอสรรพยา), นายอำเภอในเขตจังหวัดสิงห์บุรี (อำเภอเมือง, อำเภอพรหมบุรี, อำเภออินทร์บุรี) นายอำเภอในเขตจังหวัดอ่างทอง (อำเภอเมือง, อำเภอไชโย, อำเภอป่าโมก) นายอำเภอในเขตจังหวัดพระนครศรีอยุธยา (อำเภอพระนครศรีอยุธยา, อำเภอบางไทร, อำเภอบางบาล, อำเภอบางปะอิน, อำเภอเสนา) นายกองค์การบริหารส่วนจังหวัด, นายยกเทศมนตรี, นายกองค์การบริหารส่วนตำบล และผู้อำนวยการสถานีวิทยุกระจายเสียงแห่งประเทศไทยจังหวัดชัยนาท

จากการติดตามสถานการณ์น้ำ ณ วันที่ ๑๒ กันยายน ๒๕๕๕ เวลา ๐๖.๐๐ น. มวลน้ำหลากสูงสุดได้เคลื่อนตัวผ่านเขื่อนเจ้าพระยาแล้วทำให้ระดับน้ำด้านเหนือเขื่อนเจ้าพระยาที่ได้ทำการพร่องน้ำเพื่อหน่วงน้ำและลดมวลน้ำหลากไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยา เพิ่มขึ้นจาก +๑๕.๙๐ ม.รทก. เป็น +๑๖.๖๕ ม.รทก. และมีน้ำไหลผ่านเขื่อนอยู่ในเกณฑ์คงที่ ๑,๘๐๐ ลูกบาศก์ต่อวินาที ตั้งแต่วันที่ ๑๐ กันยายน ๒๕๕๕ เป็นต้นมา ขณะนี้มีมวลน้ำหลากจากแม่น้ำยมและแม่น้ำน่าน ซึ่งเกิดจากอิทธิพลร่องความกดอากาศต่ำพัดผ่านในช่วงที่ผ่านมา ได้ทยอยเคลื่อนตัวผ่านจังหวัดนครสวรรค์แล้ว ส่งผลให้ระดับน้ำในแม่น้ำเจ้าพระยาทรงตัวและขยับตัวเพิ่มสูงขึ้นโดยลำดับ

อนึ่ง กรมอุตุนิยมวิทยาได้พยากรณ์สภาพอากาศในช่วงวันที่ ๑๓-๑๗ กันยายน ๒๕๕๕ มีร่องมรสุมพาดผ่านประเทศไทยตอนบนมีกำลังแรงขึ้น ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้ที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และอ่าวไทยจะมีกำลังค่อนข้างแรง ลักษณะเช่นนี้จะทำให้มีฝนตกชุกหนาแน่นและมีฝนตกหนักถึงหนักมากในภาคเหนือและภาคกลาง ซึ่งจะส่งผลให้ปริมาณน้ำหลาก และระดับน้ำในแม่น้ำต่างๆ เพิ่มขึ้น

ดังนั้น เพื่อเตรียมรับมวลน้ำหลากดังกล่าว กรมชลประทาน โดย สำนักชลประทานที่ ๑๒ มีความจำเป็นต้องลดระดับน้ำด้านเหนือเขื่อนเจ้าพระยาลง เพื่อระบายมวลน้ำที่ค้างอยู่ในพื้นที่ตอนบน จะทำให้มีน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาค่อยๆเพิ่มขึ้นตั้งแต่วันที่ ๑๓ กันยายน ๒๕๕๕ อยู่ในเกณฑ์ ๑,๘๐๐ - ๒,๐๐๐ ลูกบาศก์เมตรต่อวินาที ซึ่งจะทำให้ระดับน้ำด้านท้ายเขื่อนเจ้าพระยาตั้งแต่จังหวัดชัยนาท สิงห์บุรี อ่างทอง และพระนครศรีอยุธยา มีระดับสูงขึ้นในระยะต่อจากนี้ ประมาณ ๒๕ - ๕๐ เซนติเมตร และหากมีฝนตกหนักตามที่กรมอุตุนิยมวิทยาคาดการณ์ จะทำให้มีน้ำไหลผ่านเขื่อนเจ้าพระยาเพิ่มมากขึ้นตามปริมาณน้ำเหนือที่เพิ่มขึ้นโดยลำดับ ทั้งนี้ จึงขอความร่วมมือประชาสัมพันธ์ประชาชนและผู้เกี่ยวข้องทราบและติดตามเฝ้าระวังสถานการณ์น้ำอย่างใกล้ชิด เพื่อเตรียมความพร้อมในการป้องกันน้ำหลากเข้าท่วมพื้นที่ ขนย้ายสิ่งของที่เสียหายขึ้นที่สูง และป้องกันพื้นที่เป็นการล่วงหน้า

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบและประชาสัมพันธ์ให้ประชาชนทราบต่อไป

ขอแสดงความนับถือ

(นายภาณุกิจ ดิษพี้ง)

ผู้อำนวยการโครงการชลประทานชัยนาท

รักษาการในตำแหน่งผู้อำนวยการส่วนจัดสรรน้ำและบำรุงรักษา

รักษาการแทนผู้อำนวยการสำนักชลประทานที่ ๑๒

สำเนาเรียน

ผอ.ศปส.ชป. ผอน.ภาคกลาง
ผอ.คป.ชัยนาท ผอ.คป.อ่างทอง
ผอ.คป.อุทัยธานี ผอ.คป.สิงห์บุรี
ผอ.คป.สุพรรณบุรี ผอ.คป.อยุธยา

สำนักชลประทานที่ ๑๒

โทร.๐ ๕๖๔๐ ๕๐๑๒ - ๖

โทรสาร.๐ ๕๖๔๐ ๕๐๑๗ - ๘