

# ค่าวนที่สุด

ที่ กช ๐๓๒๗/๑๗๗๖



กระทรวงเกษตรและสหกรณ์  
ถนนราชดำเนินนอก กทม. ๑๐๒๐๐

๗๐ เมษายน ๒๕๕๕

เรื่อง รายงานผลการระบายน้ำของเขื่อนเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕

เรียน เลขาธิการคณะกรรมการรัฐมนตรี

๑. หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร๐๕๐๖/ว(ก) ๔๕๕๕ ลงวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕
๒. หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร๐๕๐๖/ว(ก) ๔๖๖๗ ลงวันที่ ๕ มีนาคม ๒๕๕๕
๓. หนังสือสำนักเลขานุการคณะกรรมการรัฐมนตรี ด่วนที่สุด ที่ นร๐๕๐๖/๗๘๘๕ ลงวันที่ ๓๐ มีนาคม ๒๕๕๕

สิ่งที่ส่งมาด้วย สรุปแผนและผล และเปรียบเทียบแผนเดิม-แผนใหม่ การระบายน้ำของเขื่อนเก็บน้ำขนาดใหญ่ ณ วันที่ ๓๐ เมษายน ๒๕๕๕ จำนวน ๑๐๐ ชุด

## ๑. เรื่องเดิม

๑.๑ นิติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๖ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ รับทราบผลการติดตามการดำเนินงานพื้นที่ เยียวยา และแก้ไขปัญหาอุทกภัยในพื้นที่ด้านน้ำ กลางน้ำ และปลายน้ำของนายกรัฐมนตรี (นางสาวยิ่งลักษณ์ ชินวัตร) ระหว่างวันที่ ๑๓-๑๗ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ โดยนายกรัฐมนตรีได้มอบหมายให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์ ปรับปรุงนโยบายการระบายน้ำทั่วประเทศให้เป็นเอกภาพภายใต้การบริหารของคณะกรรมการนโยบายน้ำและอุทกภัยแห่งชาติ และปรับ Rule Curves โดยคำนึงถึงอุทกภัยปี ๒๕๕๕ เป็นหลัก และจะต้องไม่ส่งผลให้เกิดการขาดแคลนน้ำเพื่อการอุปโภค บริโภคในฤดูแล้งด้วย และให้ผู้ว่าราชการจังหวัดรับผิดชอบเตรียมความพร้อมในการแก้ไขปัญหากรณีเกิดภัยแล้ง

๑.๒ นิติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๙ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ สืบเนื่องจากคณะกรรมการยุทธศาสตร์เพื่อการพัฒนาและสร้างอนาคตประเทศไทย(กยย.) และคณะกรรมการยุทธศาสตร์เพื่อวางแผนการบริหารจัดการทรัพยากร่น้ำ(กยน.) เข้าเฝ้ากราบบังคมทูลรายงานเกี่ยวกับแนวทางการป้องกันและแก้ไขปัญหาอุทกภัย เมื่อวันที่ ๒๕ กุมภาพันธ์ ๒๕๕๕ มีเรื่องที่รัฐบาลจะต้องเร่งรัดดำเนินการ ๔ เรื่อง สำหรับเรื่องปัญหาการบริหารจัดการน้ำ การกักเก็บน้ำ และระบายน้ำออกจากเขื่อนจะต้องบริหารจัดการบนพื้นฐานด้านข้อมูลทางวิชาการ โดยการปล่อยน้ำจะต้องปล่อยอย่างสม่ำเสมอและต้องคำนึงถึงการใช้น้ำให้เกิดประโยชน์สูงสุด โดยเฉพาะแก่การเพาะปลูกของเกษตรกรและการใช้ประโยชน์ในด้านอื่นๆ ที่เกี่ยวข้องรวมทั้งให้สอดคล้องกับสภาพอากาศและภัยแล้งที่จะเกิดขึ้น ทั้งนี้ ควรมีการทบทวนปริมาณการปล่อยน้ำที่ออกจากเขื่อนหลักทุก ๑ เดือนให้อยู่ในอัตราที่เหมาะสมและสามารถรองรับอุทกภัยได้ โดยในช่วงสิ้นเดือนกุมภาพันธ์ ควรอยู่ที่ร้อยละ ๗๐ และสิ้นเดือนมีนาคมควรอยู่ที่ร้อยละ ๖๐ เป็นต้น

๑.๓ นิติคณะกรรมการรัฐมนตรี เมื่อวันที่ ๒๙ มีนาคม ๒๕๕๕ นายกรัฐมนตรีเสนอว่า ในขณะนี้พื้นที่เพาะปลูกในหลายจังหวัดเริ่มประสบปัญหาภัยแล้ง จึงให้กระทรวงเกษตรและสหกรณ์รับไปพิจารณาดำเนินการแก้ไขปัญหาดังกล่าวร่วมกับกระทรวงมหาดไทยและหน่วยงานที่เกี่ยวข้องโดยด่วน โดยพิจารณาปรับการบริหารจัดการน้ำในเขื่อนและแม่น้ำต่างๆ ให้เหมาะสมกับสถานการณ์ด้วย

## ๒. สาระสำคัญ/ข้อเท็จจริง

กระทรวงเกษตรและสหกรณ์(กรมชลประทาน)ได้ปรับแผนการระบายน้ำของเขื่อนเก็บน้ำขนาดใหญ่ของคุณน้ำเจ้าพระยาและคุณน้ำอื่นที่เกี่ยวข้อง จากแผนเดิมเพื่อรับอุทกภัยเป็นหลัก ปรับเป็นให้สามารถรองรับสถานการณ์ทั้งอุทกภัยและภัยแล้ง ดังนี้ จึงได้มีการปรับแผนการการระบายน้ำของเขื่อนเก็บน้ำขนาดใหญ่ ๒ ครั้ง คือ ช่วงเดือนมีนาคม ๒๕๕๔ และช่วงเดือนเมษายน ๒๕๕๔ รายละเอียดตามตารางดังนี้

ลำดับที่	ชื่อ	ความดู ร์รบก. (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำให้ผลิตช่างเก็บน้ำ (ลักษณะน้ำ + ม.ร. ๕๕) (ล้าน ลบ.ม.)	ปริมาณน้ำรักษายา (ลักษณะน้ำ + ม.ร. ๕๕) (ล้าน ลบ.ม.)	แผน(เดิม) (ล้าน ลบ.ม.)	๙ ก.ค. ๕๕		๑๐ เม.ย. ๕๕		คาดหมายปริมาณน้ำ รักษาในช่วง ๙ ก.ค. ๕๕	ปริมาณน้ำที่เหลือ (ล้าน ลบ.ม.)		
						๙ ก.ค. ๕๕		๑๐ เม.ย. ๕๕					
						แผน(ใหม่) %	แผน(ใหม่) %	ปริมาณน้ำที่เหลือ %	ปริมาณน้ำที่เหลือ %				
๑	ญี่ปุ่น*	๓๓,๖๗๒	๘๗๓	๕๗,๔๙๔	๔๕๔	๘๗	๘๗	๖,๖๖๔	๘๗	๖,๖๖๔	๔๔		
๒	สหภาพ*	๘,๔๙๐	๖๐๘	๔,๖๖๖	๔๕๔	๘๙	๘๙	๔,๖๖๖	๘๙	๔,๖๖๖	๔๔		
๓	แม่รักฯ	๖๖๕	๒๔	๑๙๔	๔๗	๘๐	๘๐	๑๙๔	๘๐	๑๙๔	๔๔		
๔	แม่กว่าฯ	๖๖๓	๒๔	๑๙๔	๔๗	๘๔	๘๔	๑๙๔	๘๔	๑๙๔	๔๔		
๕	กำแพง	๑๐๖	๑๖๖	๑๙๔	๖๘	๑๗	๑๗	๖๘	๑๗	๖๘	๔๔		
๖	ก้าวหน้า	๑๗๐	๒	๔๗	๔๕๔	๙๗	๙๗	๔๗	๙๗	๔๗	๔๔		
๗	แควน้อย	๘๗๓	๑๙๔	๖๖๑	๘๗	๘๗	๘๗	๖๖๑	๘๗	๖๖๑	๔๔		
๘	ป่าสักชุมพลทักษิณ	๗๘๔	๖๖	๔๕๔	๖๗	๙๗	๙๗	๖๖	๙๗	๖๖	๔๔		

รายละเอียดตามสิ่งที่ส่งมาด้วย

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ และโปรดนำเสนอบร昌รัฐมนตรีเพื่อทราบด้วย จักขอบคุณยิ่ง

ขอแสดงความนับถือ

(นายธีระ วงศ์สมุทร)

รัฐมนตรีว่าการกระทรวงเกษตรและสหกรณ์

กรมชลประทาน

โทรศัพท์ ๐ ๒๒๔๑ ๑๖๕๓

โทรสาร ๐ ๒๒๔๑ ๕๖๖๗