



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ โทร.02 669 2560 ,E-mail: wmsc.1460@gmail.com



วันพฤหัสบดีที่ 22 สิงหาคม พ.ศ. 2562

❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบน เข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศเวียดนามตอนบน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน และอ่าวไทยตอนบน ลักษณะเช่นนี้ส่งผลให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่อง และมีฝนตกหนักบางพื้นที่บริเวณภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคกลาง ภาคตะวันออก และภาคใต้ฝั่งตะวันตก

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ (กรมอุตุนิยมวิทยา) ตามลำดับ ดังนี้** 1.) ต.หนองบัวลิม อ.คำตากกล้า จ.สกลนคร 83.5 มม. 2.) ต.ไผ่โทน อ.ร้องกวาง จ.แพร่ 80.5 มม. 3.) ต.นาทะนุง อ.นาหมื่น จ.น่าน 74.0 มม. 4.) ต.สันสลี อ.เวียงป่าเป้า จ.เชียงราย 73.0 มม. 5.) ต.ทุ่งสมอ อ.เขาค้อ จ.เพชรบูรณ์ 70.5 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนารัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (น้ำน้อย) แม่น้ำวัง สะพานเสตุวารี อ.เมือง จ.ลำปาง (น้ำน้อย) แม่น้ำยม สะพานบ้านน้ำโค้ง อ.เมือง จ.แพร่ (ปกติ) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านเกษไชโย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (ปกติ) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำน้อย) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำน้อย) แม่น้ำป่าสัก ท้ายเขื่อนพระรามหก อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา (น้ำน้อย) แม่น้ำมูล สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี (น้ำน้อย) และแม่น้ำชี บ้านฟ้าหยาด อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร (น้ำน้อย)**

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ส.ค. 62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 39,376 ล้าน ลบ.ม. (52% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 15,503 ล้าน ลบ.ม. (29% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) สามารถรับน้ำได้อีก 36,693 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 18 แห่ง ได้แก่ แม่กวงอุดมธารา แควน้อยฯ แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุง จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำพระเพลิง มูลบน ลำชะเอม ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระจีเสียว ชุนด่านปราการชล คลองสิียด และนฤปดินทรจินดา อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 30 - 50%) จำนวน 8 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 50 %) จำนวน 9 แห่ง

❖ **คุณภาพน้ำ :** แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล (ปกติ) แม่น้ำปราจีน-บางปะกง สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ แม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา วันที่ 23 ส.ค.62** มีฝนตกปานกลาง(10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลางตอนบน จ.นครนายก จ.ปทุมธานี จ.นนทบุรี กรุงเทพมหานคร จ.นครปฐม จ.สมุทรสาคร จ.ปราจีนบุรี จ.สระแก้ว จ.ฉะเชิงเทรา จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.กาญจนบุรี จ.สุราษฎร์ธานี จ.พังงา จ.กระบี่ จ.นครศรีธรรมราช จ.พัทลุง จ.ตรัง จ.สตูล จ.สงขลา จ.ปัตตานี จ.ยะลา และจ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม.-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงราย จ.ตาก จ.นครพนม และจ.สงขลา

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืชในเขตชลประทาน (ข้าวนาปี) (ข้อมูล ณ วันที่ 14 ส.ค.62)**
ทั้งประเทศ วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 13.10 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 80.84 ของแผนฯ
ลุ่มเจ้าพระยา วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 6.60 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86.25 ของแผนฯ

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 23 ส.ค.62) :** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มลดลง** ส่วนปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** จึงทำให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** ทั้งนี้กรมชลประทานมีมาตรการควบคุมการใช้น้ำในพื้นที่ตอนบนอย่างเคร่งครัด

- ❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**
- โครงการชลประทานฉะเชิงเทรา ให้การสนับสนุนรถบรรทุกน้ำขนาด 6,000 ลิตร จำนวน 2 คัน เพื่อนำน้ำดิบไปจ่ายเข้าระบบผลิตน้ำประปาหมู่บ้าน หมู่ที่ 9 บ้านเขาจันทร์ ต.ทุ่งพระยา อ.สนามชัยเขต จ.ฉะเชิงเทรา จำนวน 8 เที่ยว ช่วยเหลือราษฎร 154 ครัวเรือน ประชากร 523 คน (ปริมาณน้ำสะสม ตั้งแต่วันที่ 13 มิ.ย. 62 ถึงวันที่ 21 ส.ค. 62 จำนวน 1,758,000 ลิตร)
 - โครงการชลประทานชัยนาท ติดตามสถานการณ์น้ำบริเวณจุดติดตั้งเครื่องสูบน้ำคลองกระทง เพื่อสูบน้ำส่งไปยังสถานีสูบน้ำด้วยไฟฟ้าโครงการชลประทานชัยนาท ให้สามารถเดินเครื่องสูบน้ำส่งไปช่วยเหลือเกษตรกรที่ได้รับความเดือดร้อนจากสถานการณ์ฝนทิ้งช่วง ณ คลองกระทง อ.วัดสิงห์ จ.ชัยนาท
 - โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ ประชุมการจัดรอบเวรการส่งน้ำให้กับเกษตรกรผู้ใช้น้ำคลองมะขามเฒ่า-กระเสียว และคลองมะขามเฒ่า-อุ้มทอง พร้อมได้ชี้แจงให้ทราบถึงสถานการณ์น้ำและปริมาณน้ำต้นทุนในปัจจุบัน ทั้งนี้ ได้ขอความร่วมมือเกษตรกรใช้น้ำอย่างประหยัดและงดปลูกข้าวต่อเนื่อง หลังเก็บเกี่ยวผลผลิต ลดความเสี่ยงขาดแคลนน้ำในอนาคต ในการนี้เกษตรกรได้รับทราบเป็นที่เข้าใจและพึงพอใจโดยทั่วกัน ณ ที่ทำการฝ่ายส่งน้ำและบำรุงรักษาที่ 2 ต.บ้านเขื่อน อ.หันคา จ.ชัยนาท

