



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

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

วันศุกร์ที่ 2 สิงหาคม พ.ศ. 2562



❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** ร่องมรสุมพาดผ่านประเทศเมียนมาและลาว เข้าสู่พายุโซนร้อน “วิภา” บริเวณเมืองจันทบุรี มณฑลลาวทวาย ประเทศจีน ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงที่พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ลักษณะเช่นนี้ทำให้ภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือมีฝนตกหนักบางแห่ง ส่วนภาคอื่นๆ มีฝนฟ้าคะนองเพิ่มขึ้น

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ (กรมอุตุนิยมวิทยา)** ตามลำดับ ดังนี้ 1. ต.สะพานหิน อ.นาดี จ.ปราจีนบุรี 50.5 มม. 2. ต.พพระ อ.พพระ จ.ตาก 47.0 มม. 3. ต.หนองลู อ.สังขละบุรี จ.กาญจนบุรี 44.5 มม. 4. ต.ห้วยลาน อ.ดอกคำใต้ จ.พะเยา 34.5 มม. 5. ต.ปากพลี อ.ปากพลี จ.นครนายก 26.5 มม.

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

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 1 ส.ค. 62) :** สถานการณ์อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 35,695 ล้าน ลบ.ม. (47% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำ ใช้งานได้ 11,803 ล้าน ลบ.ม. (23% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) สามารถรับน้ำได้อีก 40,373 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30 %) จำนวน 20 แห่ง ได้แก่ แม่จันตสมบุรณ์ชล แม่กวางอุดมธารา กิ่วคอหมา แควน้อยบำรุงแดน แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุ จุฬารามณ์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำพระเพลิง มูลบน ลำแซะ ลำน้ำรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสี้ยว ขุนด่านปราการชล คลองสิียด และนฤปดินทรจินดา อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 30 - 50%) จำนวน 8 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 50 %) จำนวน 7 แห่ง

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

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 3 ส.ค.62)** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ภาคกลางตอนล่าง ภาคตะวันออก ภาคตะวันตก และภาคใต้ มีฝนตกหนัก (35.1 มม.-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เมฮ่องสอน จ.ลำปาง จ.แพร่ จ.อุดรดิตถ์ จ.พิษณุโลก จ.กาญจนบุรี จ.จันทบุรี จ.ตราด มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตาก และ จ.น่าน

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืชในเขตชลประทาน (ข้าวนาปี) (ข้อมูล ณ วันที่ 31 ก.ค.62)**
ทั้งประเทศ วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 12.37 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 76.35 ของแผนฯ
ลุ่มเจ้าพระยา วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 6.47 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 84.59 ของแผนฯ

❖ **คาดการณ์ ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 1 ส.ค.62) :** คาดการณ์ ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มทรงตัว** ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** ส่งผลให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** ทั้งนี้กรมชลประทานได้มีมาตรการเพื่อควบคุมการใช้น้ำในพื้นที่ตอนบนอย่างเคร่งครัด

❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**

● กรมชลประทาน ได้สนับสนุนเครื่องสูบน้ำ 18 เครื่องเร่งสูบน้ำเข้าสู่ป่าพรุควนเค็ง จังหวัดนครศรีธรรมราช เพื่อป้องกันไม่ให้ไฟที่ลุกลามอยู่ขยายวงกว้าง โดยติดตั้งเครื่องสูบน้ำเข้าพื้นที่ตำบลเค็ง ตำบลชะอวด ตำบลบ้านตุล อำเภอชะอวด ตำบลควนชะลิก อำเภอหัวไทร และตำบล แม่เจ้าอยู่หัว อำเภอเชียรใหญ่ นอกจากนี้ ยังได้นำเครื่องจักรกลรถชุด 4 คัน เข้าทำการขุดลอกวัชพืชที่กีดขวางทางน้ำ เพื่อเปิดทางให้น้ำไหลเข้าสู่พื้นที่ป่าพรุได้สะดวกมากยิ่งขึ้น ซึ่งจะช่วยบรรเทาความเดือดร้อนของชาวบ้านเนื่องจากไฟได้ลุกลามเข้ามาถึงอำเภอเชียรใหญ่

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาลำน้ำรองยังคงผันน้ำจากอ่างเก็บน้ำลำจังหันไปยังอ่างเก็บน้ำห้วยจรเข้มากเพื่อช่วยเหลือเมืองบุรีรัมย์ ซึ่งวางแผนส่งน้ำวันละ 65,000 ลบ.ม. ขณะนี้ปล่อยน้ำจากอ่างเก็บน้ำลำจังหันปริมาณน้ำยังคงไหลน้ำเดินทางถึงฝายลำจังหัน กม.19+750 บริเวณบ้านสำโรง ตำบลสำโรงใหม่ อำเภอละหานทราย จังหวัดบุรีรัมย์ ปริมาณน้ำที่ส่งสะสมจนถึงวันนี้ 1,950,000 ลบ.ม.

● โครงการชลประทานมหาสารคาม สนับสนุนรถบรรทุกน้ำ จำนวน 2 คัน เพื่อสนับสนุนน้ำคุณภาพดี ในการแก้ไขปัญหาด้านภัยแล้ง และด้านการอุปโภค-บริโภค ให้กับราษฎรในเขตตำบลเม็กดำ อำเภอพยัคฆภูมิพิสัย จังหวัดมหาสารคาม

