



# สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

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



วันอาทิตย์ที่ 25 สิงหาคม พ.ศ. 2562

❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** ร่องมรสุมพาดผ่านภาคเหนือตอนบนและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบนของประเทศไทยเข้าสู่หย่อมความกดอากาศต่ำบริเวณประเทศลาวและเวียดนาม ประกอบกับมรสุมตะวันตกเฉียงใต้พัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทยตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีฝนตกต่อเนื่องและมีฝนตกหนักถึงหนักมากบางแห่ง

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ** (กรมอุตุนิยมวิทยา) ตามลำดับ ดังนี้ 1.) ต.ศรีวิชัย อ.วານรนิวาส จ.สกลนคร 151.0 มม. 2.) ต.บ้านโคก อ.สร้างคอม จ.อุดรธานี 138.5 มม. 3.) ต.ดงหลวง อ.ดงหลวง จ.มุกดาหาร 124.0 มม. 4.) ต.ห้วยนอ อ.เชียงคำ จ.พะเยา 116.5 มม. 5.) ต.บ้านธิ อ.บ้านธิ จ.ลำพูน 112.0 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า** แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนวรัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (น้ำน้อย) แม่น้ำวัง สะพานเสตุวารี อ.เมือง จ.ลำปาง (น้ำน้อย) แม่น้ำยม สะพานตลาดธานี อ.เมือง จ.สุโขทัย (ปกติ) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านเกยไชย 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 24 ส.ค. 62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 40,072 ล้าน ลบ.ม. (53% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 16,198 ล้าน ลบ.ม. (31% ของความจุอ่างฯ รวมกัน สามารถรับน้ำได้อีก 35,997 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 17 แห่ง ได้แก่ แม่กวงอุดมธารา แควน้อยฯ แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุ จุฬารัตน์ อุบลรัตน์ ลำปาว ลำพระเพลิง มูลบน ลำแะ ลำนางรอง ป่าสักชลสิทธิ์ ทัพเสลา กระเสียว คลองสิียด และนฤปดินทรจินดา อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 30 - 50%) จำนวน 9 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 50 %) จำนวน 9 แห่ง

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

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา วันที่ 26 ส.ค.62** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง ภาคตะวันตก จ.ตาก จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.เชียงราย จ.พะเยา จ.น่าน จ.อุดรดิตถ์ จ.สุโขทัย จ.พิษณุโลก จ.ระนอง จ.พังงา จ.ภูเก็ต จ.กระบี่ และจ.ตรัง มีฝนตกหนัก (35.1 มม.-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่จ.แม่ฮ่องสอน จ.ตาก จ.น่าน จ.กาญจนบุรี จ.ราชบุรี จ.เพชรบุรี และจ.ตราด

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืชในเขตชลประทาน (ข้าวนาปี) (ข้อมูล ณ วันที่ 21 ส.ค.62)**

**ทั้งประเทศ** วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 13.43 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 82.86 ของแผนฯ **ลุ่มเจ้าพระยา** วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 6.61 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86.35 ของแผนฯ

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 24 ส.ค.62) :** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มทรงตัว ส่วนปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มทรงตัว จึงทำให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ทั้งนี้กรมชลประทานมีมาตรการควบคุมการใช้น้ำในพื้นที่ตอนบนอย่างเคร่งครัด

❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**

● โครงการชลประทานพิษณุโลก ลงพื้นที่ตรวจสอบปริมาณน้ำและตรวจสอบสภาพการทำการเกษตรบริเวณแม่น้ำภาคฝ่ายโคกผักหวาน ฝ่ายน้ำเพ็ญ และบริเวณแม่น้ำแควน้อย ต.ท่าสะแก อ.ชาติตระการ จ.พิษณุโลก เพื่อตรวจสอบและติดตามสถานการณ์น้ำในพื้นที่ในการบริหารจัดการน้ำให้เป็นไปอย่างมีประสิทธิภาพต่อไป

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตใต้ ลงพื้นที่กำจัดผักตบชวา วัชพืช บริเวณคลองหกวาสายล่าง จากช่วงบริเวณปากคลองซอยที่ 12 สายล่าง ถึงสถานีสูบน้ำกลางคลองหกวาสายล่าง ความยาว 3,000 เมตร ท้องที่ ต.พิชอุดม อ.ลำลูกกา จ.ปทุมธานี เพื่อกำจัดสิ่งกีดขวาง ให้คลองมีความจุรองรับปริมาณน้ำได้มากขึ้น ช่วยบรรเทาภัยแล้ง และน้ำเสียในพื้นที่



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ

SMART WATER OPERATION CENTER (SWOC)

