



❖ สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) : ลมฝ่ายตะวันตกในระดับบนได้นำความหนาวเย็นจากเทือกเขาหิมาลัยเข้ามาปกคลุมภาคเหนือและภาคตะวันออกเฉียงเหนือตอนบน ประกอบกับบริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังอ่อนปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้ สำหรับอ่าวไทยและภาคใต้มีลมตะวันออกเฉียงพัดปกคลุม

❖ สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 23 ธ.ค. 62) – 06.00 น. (วันที่ 24 ธ.ค.62) ตามลำดับดังนี้ 1.) - 2.) - 3.) - 4.) - 5.) – (ไม่มีฝนตก)

❖ สถานการณ์น้ำท่า : แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจิริประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (น้ำน้อย) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (น้ำน้อย) แม่น้ำเพชรบุรี สะพานเทศบาล อ.เมือง จ.เพชรบุรี (น้ำน้อย) แม่น้ำบางสะพาน โรงเรียนอนุบาลบางสะพาน อ.บางสะพาน จ.ประจวบคีรีขันธ์ (น้ำน้อย) แม่น้ำท่าตะเภา สะพานบ้านวังครก อ.ท่าแซะ จ.ชุมพร (น้ำน้อย) แม่น้ำชุมพร บ้านวังไผ่ อ.เมือง จ.ชุมพร (น้ำน้อย) แม่น้ำหลังสวน บ้านพะโต๊ะ อ.พะโต๊ะ จ.ชุมพร (น้ำน้อย) แม่น้ำตาปี บ้านย่านดินแดง อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี (น้ำน้อย) แม่น้ำโก-ลก สะพานลั่นตุ้ อ.สุโขทัย จ.สุโขทัย (น้ำมาก) คลองตันหยงมัส บ้านตันหยงมัส อ.ระแงะ จ.นราธิวาส (น้ำมาก)

❖ สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 23 ธ.ค.62) : สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 47,694 ล้าน ลบ.ม. (63% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 23,846 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ) สามารถรับน้ำได้อีก 28,373 ล้าน ลบ.ม. โดยแบ่งออกเป็น อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 9 แห่ง ได้แก่ แม่กวางอุดมธารา จุฬารักษ์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำนางรอง ทับเสลา ป่าสักชลสิทธิ์ กระเสียว และคลองสิียด อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 10 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 14 แห่ง และอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 2 แห่ง ได้แก่ สิรินคร และศรีนครินทร์

❖ คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 25 ธ.ค.62) ไม่มีฝนตกเกิน 10 มม. ในประเทศไทย

❖ คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 25 ธ.ค.62) ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง และปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง ส่งผลให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมือง นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ มีแนวโน้มลดลง สำหรับในพื้นที่ภาคใต้ แม่น้ำโก-ลกที่สถานี X.119A สะพานลั่นตุ้ อ.สุโขทัย จ.สุโขทัย มีแนวโน้มลดลง และคลองตันหยงมัสที่สถานี X.73 บ้านตันหยงมัส อ.ระแงะ จ.นราธิวาส มีแนวโน้มลดลง

❖ คุณภาพน้ำ : แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล (ปกติ) ทำน่านนทบุรี จ.นนทบุรี ทำน้ากรมชลประทานสามเสน (สูงกว่าเกณฑ์เฝ้าระวัง) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และแม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

❖ แผน-ผลการเพาะปลูกพืชนาปรังปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 18 ธ.ค.62)

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.31 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 1.83 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79.05 ของแผนฯ

ลุ่มเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง – ล้านไร่ (รณรงค์งดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) ปัจจุบัน เพาะปลูกแล้ว 1.39 ล้านไร่

❖ สถานการณ์อุทกภัย ปัจจุบันมีพื้นที่ประสบอุทกภัย 1 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนราธิวาส

❖ กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาเสียวใหญ่ นารถกระจายเสียงพร้อมป้ายประชาสัมพันธ์ ลงพื้นที่รณรงค์ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด ในเขตพื้นที่บ้านมะเขว ตำบลหวาย อำเภอวาปีปทุม จังหวัดมหาสารคาม เพื่อประชาสัมพันธ์สร้างการรับรู้ ด้านสถานการณ์น้ำ พร้อมขอความร่วมมือจากประชาชนและเกษตรกรในพื้นที่ให้ใช้น้ำอย่างประหยัด และคุ้มค่าเพื่อให้น้ำเพียงพอสำหรับการอุปโภค-บริโภคไปจนถึงต้นฤดูฝนปีหน้า นอกจากนี้ยังร่วมกับชาวบ้านและผู้เฒ่าผู้ชน ลงพื้นที่หาแนวทางพัฒนาแหล่งน้ำอุปโภค-บริโภค ในพื้นที่บ้านเหล่าบัวบาน หมู่ 4 ตำบลเหล่าบัวบาน อำเภอเชียงยืน จังหวัดมหาสารคาม

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาป่าสักใต้ พร้อมด้วยสมาชิกสภาผู้แทนราษฎรจังหวัดพระนครศรีอยุธยา สมาชิกสภาจังหวัดสระบุรี นายกองค์การบริหารส่วนตำบลหันตะเภา กำนัน ผู้ใหญ่บ้าน และเกษตรกรกลุ่มผู้ใช้น้ำคลองหนองรู ลงพื้นที่ร่วมกันแก้ไขปัญหาภัยแล้ง โดยจัดรอบเวรการส่งน้ำคลองหนองรูฝั่งซ้ายและฝั่งขวาของคลองระพีพัฒน์ ฝั่งละ 5 วัน

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาบางพลวง พร้อมด้วยผู้ที่เกี่ยวข้อง และกลุ่มผู้ใช้น้ำ ร่วมประชุมเตรียมการป้องกันและแก้ไขปัญหาภัยแล้งในพื้นที่จังหวัดปราจีนบุรี โดยมีนายอำเภอศรีมโหสถ เป็นประธานการประชุม