



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

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

วันพุธที่ 4 ธันวาคม พ.ศ.2562



❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นกำลังแรงจากประเทศจีนได้แผ่ลงมาปกคลุมประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้แล้ว ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิลดลง สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือที่พัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้มีกำลังแรง ทำให้คลื่นลมบริเวณอ่าวไทยตอนล่างมีกำลังแรง โดยมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมบริเวณหัวเกาะสุมาตรา ส่วนพายุระดับ 5 (พายุไต้ฝุ่น) “KAMMURI” บริเวณประเทศฟิลิปปินส์ และพายุระดับ 2 (พายุดีเปรสชัน) บริเวณทะเลอาหรับ **ไม่มีผลกระทบต่อลักษณะอากาศของประเทศไทย**

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ ข้อมูลจากโปรแกรมแสดงผลและรายงานออนไลน์ กรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. (วันที่ 3 ธ.ค. 62) – 06.00 น. (วันที่ 4 ธ.ค.62)** ตามลำดับดังนี้ 1.) ต.คลองพา อ.ท่าชนะ จ.สุราษฎร์ธานี 72.5 มม. 2.) ต.เขาปู่ อ.ศรีบรรพต จ.พัทลุง 56.0 มม. 3.) ต.บ้านตุล อ.ชะอวด จ.นครศรีธรรมราช 52.0 มม. 4.) ต.ฉลุง อ.สิชล จ.นครศรีธรรมราช 50.5 มม. 5.) ต.ปันแต อ.ควนขนุน จ.พัทลุง 49.5 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า :** แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ 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 ถนนลูกเสือ อ.หลังสวน จ.ชุมพร (น้ำน้อย) แม่น้ำตาปี บ้านยานดินแดง อ.พระแสง จ.สุราษฎร์ธานี (น้ำน้อย) แม่น้ำโก-ลก สะพานลั่นตุ อ.สุโขทัย-โก-ลก จ.นราธิวาส (น้ำล้นตลิ่ง) คลองตันหยงมัส ลำน้ำสาขาบางนารา จ.นราธิวาส (น้ำล้นตลิ่ง)

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 3 ธ.ค.62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 49,001 ล้าน ลบ.ม. (64% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 25,120 ล้าน ลบ.ม. (48% ของความจุอ่างฯ) สามารถรับน้ำได้อีก 27,066 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 7 แห่ง ได้แก่ แม่กวางอุดมธารา จุฬารักษ์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง ลำนางรอง ทับเสลา และกระเสียว อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31-50%) จำนวน 9 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 14 แห่ง และ **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 5 แห่ง ได้แก่ สิรินคร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ ขุนด่านปราการชล และนฤปดินทรจินดา**

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (วันที่ 5 ธ.ค.62)** ไม่มีฝนตกในประเทศไทยเกิน 10 มม.

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 5 ธ.ค.62)** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มลดลง** และปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มลดลง** ส่งผลให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมือง นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มลดลง** ส่วนปริมาณน้ำไหลผ่านแม่น้ำโล-ลกที่สถานี X.119A อ.สุโขทัย-โก-ลก จ.นราธิวาส **มีแนวโน้มลดลง** และปริมาณน้ำไหลผ่านแม่น้ำโล-ลกที่สถานี X.73 คลองตันหยงมัส ลำน้ำสาขาบางนารา จ.นราธิวาส **มีแนวโน้มลดลง**

❖ **คุณภาพน้ำ :** แม่น้ำเจ้าพระยา สถานีประปาสำแล (ปกติ) แม่น้ำบางปะกง สถานีปราจีนบุรี (ปกติ) แม่น้ำท่าจีน สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และแม่น้ำแม่กลอง สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืชนาปรังปี 2562/63 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 27 พ.ย.62)**

ทั้งประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 2.31 ล้านไร่ **ปัจจุบัน** เพาะปลูกแล้ว 0.95 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 41.32 ของแผนฯ

ลุ่มเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง – ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2562/63) **ปัจจุบัน** เพาะปลูกแล้ว 0.76 ล้านไร่

❖ **สถานการณ์อุทกภัยภาคใต้ มีพื้นที่ประสบอุทกภัยรวม 2 จังหวัด ได้แก่ จังหวัดนราธิวาส และพัทลุง**

❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**

● สำนักงานชลประทานที่ 1 จัดประชุมชี้แจงแผนการบริหารจัดการน้ำในฤดูแล้ง ปี 2563 ของพื้นที่ลุ่มน้ำปิงตอนบน (จังหวัดเชียงใหม่-ลำพูน) แก่รองผู้ว่าราชการจังหวัดเชียงใหม่ และรองผู้ว่าราชการจังหวัดลำพูน เกษตรกร กลุ่มผู้ใช้น้ำทั้งจังหวัดเชียงใหม่ จังหวัดลำพูน พร้อมบรรยายภาพรวมสถานการณ์แม่น้ำปิงในปัจจุบัน การบริหารจัดการน้ำ น้ำต้นทุนและความต้องการใช้น้ำ รวมถึงแผนการส่งน้ำจากเขื่อนแม่งัดสมบูรณ์ชลลงแม่น้ำปิงตลอดช่วงฤดูแล้ง ปี 2563 พร้อมทั้งขอความร่วมมือจากกลุ่มผู้ใช้น้ำทุกภาคส่วน ในการปฏิบัติตามแผนการจัดสรรน้ำและมาตรการที่กำหนดไว้อย่างเคร่งครัด และเตรียมความพร้อมเครื่องจักรเครื่องมือ อาทิ เครื่องสูบน้ำขนาด 8 นิ้ว 10 นิ้ว และ 12 นิ้ว จำนวน 75 เครื่อง รถบรรทุกน้ำ จำนวน 4 คัน ทั้งจังหวัดเชียงใหม่และลำพูน เพื่อช่วยเหลือพื้นที่ประสบภัย

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาฯ ยางฉิม เข้าวรรณประชุมประชุมประจำเดือนกับหัวหน้าส่วนราชการจังหวัดอ่างทอง ได้ชี้แจงถึงสถานการณ์น้ำปัจจุบัน และการบริหารจัดการน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี 2562/63 ทั้งนี้ได้ขอความร่วมมือให้หัวหน้าส่วนราชการ ผู้นำชุมชนช่วยประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรในพื้นที่ไม่ทำนาปรัง ปี 2562/63 ช่วงฤดูแล้งนี้ เนื่องจากสภาพน้ำต้นทุนลุ่มน้ำเจ้าพระยามีจำกัด ไม่เพียงพอที่จะจัดสรรน้ำให้เพาะปลูกข้าว จำเป็นต้องสงวนน้ำไว้ใช้สำหรับอุปโภค บริโภค และรักษาระบบนิเวศ



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ

SMART WATER OPERATION CENTER (SWOC)

