



สรุปสถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง กรมชลประทาน

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

วันอาทิตย์ที่ 8 กันยายน พ.ศ. 2562



❖ **สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา) :** มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังปานกลางพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ตอนบน ทำให้ประเทศไทยมีฝนฟ้าคะนองบางแห่ง โดยที่บริเวณ ภาคเหนือ ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ภาคกลาง และภาคตะวันออก มีการกระจายของฝนลดลง โดยมีฝนฟ้าคะนองบางพื้นที่

❖ **สภาพฝน : ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ** ตามลำดับ ดังนี้ 1.) ต.ทุ่งขี้มัน อ.นาหม่อม จ.สงขลา 49.2 มม. 2.) ที่ว่าการอำเภอธารโต จ.ยะลา 47.8 มม. 3.) ต.พุทธบาท อ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์ 44.0 มม. 4.) ที่ว่าการอำเภอยะหา จ.ยะลา 39.4 มม. 5.) ต.ช้างซ้าย อ.พระพรหม จ.นครศรีธรรมราช 36.0 มม.

❖ **สถานการณ์น้ำท่า แม่น้ำสายหลัก แม่น้ำปิง สะพานนารัฐ อ.เมือง จ.เชียงใหม่ (ปกติ) แม่น้ำวัง บ้านวังหมัน อ.สามเงา จ.ตาก (ปกติ) แม่น้ำยม บ้านบางระกำ อ.บางระกำ จ.พิษณุโลก (น้ำท่วม) แม่น้ำน่าน สะพานบ้านเกยไชย อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ (น้ำมาก) แม่น้ำเจ้าพระยา ค่ายจिरประวัติ อ.เมือง จ.นครสวรรค์ (ปกติ) ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อ.สรรพยา จ.ชัยนาท (ปกติ) แม่น้ำป่าสัก ท้ายเขื่อนพระรามหก อ.ท่าเรือ จ.พระนครศรีอยุธยา (ปกติ) แม่น้ำมูล สะพานเสรีประชาธิปไตย อ.เมือง จ.อุบลราชธานี (น้ำท่วม) และแม่น้ำชี บ้านฟ้าหยาด อ.มหาชนะชัย จ.ยโสธร (น้ำท่วม)**

❖ **สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำ (ข้อมูล ณ วันที่ 7 ก.ย. 62) :** สถานการณ์น้ำอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศ จำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 47,299 ล้าน ลบ.ม. (62% ของความจุอ่างฯ รวมกัน) เป็นน้ำใช้การได้ 23,369 ล้าน ลบ.ม. (45% ของความจุอ่างฯ รวมกัน สามารถรับน้ำได้อีก 28,770 ล้าน ลบ.ม. อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (น้อยกว่า 30%) จำนวน 11 แห่ง ได้แก่ แม่กวงอุดมธารา จุฬารามณ์ อุบลรัตน์ ลำพระเพลิง มูลบน ลำพระเพลิง มูลบน ลำพระเพลิง ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสียว และ คลองสิียด อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 31 - 50%) จำนวน 7 แห่ง อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ระหว่าง 51-80%) จำนวน 13 แห่ง และ **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (มากกว่า 80%) จำนวน 4 แห่ง ได้แก่ สิรินคร ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ และแก่งกระจาน**

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

❖ **คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา วันที่ 9 ก.ย. 62** มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณจ.เชียงใหม่ จ.แม่ฮ่องสอนจ.น่านจ.อุตรดิตถ์จ.พิษณุโลก ภาคกลางภาคตะวันออกเฉียงเหนือ จ.จันทบุรี จ.ตราดนครสวรรค์ จ.กาญจนบุรี จ.เพชรบุรี จ.ประจวบคีรีขันธ์ จ.ชุมพร จ.ยะลา และจ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม.-90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.เชียงใหม่ และจ.แม่ฮ่องสอน

❖ **แผน-ผลการเพาะปลูกพืช (ข้าวนาปี) ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 4 ก.ย.62) ทั้งประเทศ** วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 16.21 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 13.91 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 85.81 ของแผนฯ **ลุ่มเจ้าพระยา** วางแผนเพาะปลูกข้าวนาปี รวม 7.65 ล้านไร่ ปัจจุบัน เพาะปลูกไปแล้ว 6.75 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 88.22 ของแผนฯ

❖ **คาดการณ์ปริมาณน้ำท่า (วันที่ 9 ก.ย.62) :** ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** ส่วนปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น** จึงทำให้ปริมาณน้ำในลุ่มน้ำเจ้าพระยา ที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ **มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น**

❖ **กิจกรรมต่างๆ และการให้ความช่วยเหลือ**

● จากเหตุการณ์อุทกภัยที่ ต.ท่าแซง อ.เสลภูมิ จ.ร้อยเอ็ด หลายหมู่บ้านไม่สามารถสัญจรไปมาได้เนื่องจากน้ำท่วมถนนสูง สำนักงานชลประทานที่ 6 ได้สนับสนุนรถบรรทุก 2 คัน พร้อมเจ้าหน้าที่คอยขับรถรับ-ส่งชาวบ้าน แพทย์ พยาบาล จิตอาสาที่นำสิ่งของเข้ามาช่วยเหลือชาวบ้าน ส่วนรถอีก 1 คัน จะพาชาวบ้านไปเกี่ยวหญ้ามาเป็นอาหารให้สัตว์ที่ติดอยู่ในหมู่บ้าน นอกจากนั้นยังได้ติดตั้งเครื่องปั่นไฟจำนวน 1 เครื่องไว้ที่ศูนย์อำนวยความสะดวกให้ความช่วยเหลือผู้ประสบอุทกภัยบ้านท่าเยี่ยม เพื่อให้มีไฟฟ้าแสงสว่างใช้ในเวลากลางคืน ส่วนชาวบ้านก็ได้นำเครื่องใช้ไฟฟ้า โทรศัพท์ ไปชาร์จไฟ เพื่อให้ได้ใช้ติดต่อสื่อสารกันได้ พร้อมทั้งติดตั้งวิทยุสื่อสารสำหรับให้ผู้นำในท้องถิ่นได้ประสานงานในพื้นที่

● กรมชลประทาน จัดส่งสะพานแบริ่ ไปติดตั้งให้ชาวบ้านได้ใช้สัญจรเป็นการชั่วคราว เพื่อบรรเทาความเดือดร้อน ที่บริเวณ ต.หนองไผ่ อ.ธวัชบุรี จ.ร้อยเอ็ด เนื่องจากจากมีฝนตกชุกในพื้นที่จังหวัดร้อยเอ็ดส่งผลให้มีน้ำไหลลงลำห้วยธรรมชาติไหลมารวมที่บริเวณถนนทางหลวงหมายเลข 3127 จนถูกน้ำกัดเซาะขาดพังลง

● สำนักงานชลประทานที่ 12 ร่วมกับกรมเจ้าท่า และหน่วยงานที่เกี่ยวข้องบูรณาการร่วมกันนำเครื่องจักรทั้งหมด 26 คัน เข้าดำเนินการกำจัดวัชพืช บริเวณเหนือเขื่อนเจ้าพระยา และยังคงพื้นที่ตรวจติดตามจุดเฝ้าระวังประตูระบายน้ำสองพี่น้อง และสถานีสูบน้ำที่มีการเปิดประตูระบายน้ำ หรือใช้เครื่องสูบน้ำเดินเครื่องเพื่อการระบายน้ำทันทีหากเกิดน้ำท่วมในพื้นที่

