



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันเสาร์ที่ 25 กรกฎาคม 2563



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ก.ค.63)

● สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกันทั้งสิ้น 31,606 ล้าน ลบ.ม. (42% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 7,965 ล้าน ลบ.ม. (15% ของความจุอ่างฯ)

● **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30%** ของความจุอ่างฯ จำนวน 31 แห่ง คือ ภูมิพล สิริกิติ์ แม่จตุสมบูรณชล แม่ทองอุดมธารา กิวลม กิวคอกหมา แควน้อยบำรุงแดน แม่มอก ห้วยหลวง น้ำพุง จุฬาราชมนตรี อุบลรัตน์ ลำปาว ลำตะคอง ลำพระเพลิง มูลบน ลำชะล้าง ลำนางรอง สิรินคร ป่าสักชลสิทธิ์ ทับเสลา กระเสี้ยว ศรีนครินทร์ วชิราลงกรณ์ ขุนด่านปราการชล คลองสิียด บางพระ ประแสร์ นฤปดินทรจินดา แก่งกระเจานและปราณบุรี

● ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ค.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 2,876.91 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 5,687.63 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ก.ค.63)

● ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 7,399 ล้าน ลบ.ม. (30% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 703 ล้าน ลบ.ม. (4% ของความจุอ่างฯ)

● ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 19.28 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 18.20 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝนปี 2563 (ข้อมูล ณ วันที่ 24 ก.ค.63)

● **ทั่วประเทศ** แผนการจัดสรรน้ำ 11,975 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,286 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 52**

● **เจ้าพระยา** แผนการจัดสรรน้ำ 3,250 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 2,212 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 68**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563 ในเขตชลประทาน (ข้อมูล ณ วันที่ 22 ก.ค.63)

● **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 8.70 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 52 ของแผน**

● **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 3.25 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 40 ของแผน**

● **การเพาะปลูกพื้นที่ลุ่มต่ำบางระกำ** **เพาะปลูกแล้ว 265,000 ไร่ เก็บเกี่ยวแล้ว 19,153 ไร่ คิดเป็นร้อยละ 7 ของพื้นที่เพาะปลูก**

5. **คุณภาพน้ำ** วันที่ 25 ก.ค. 63 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (**เกินเกณฑ์เฝ้าระวัง**) สะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) ทั้งนี้ กรมชลประทานได้บริหารจัดการน้ำเพื่อแก้ไขปัญหาความเค็ม โดยทำการผันน้ำบางส่วนจากแม่น้ำแม่กลองมายังแม่น้ำเจ้าพระยา แม่น้ำบางปะกง สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6. **จังหวัดที่มีการประกาศเขตการให้ความช่วยเหลือผู้ประสบภัยพิบัติกรณีฉุกเฉิน (ภัยแล้ง) ตั้งแต่วันที่ 17 ตุลาคม 2562 จำนวน 2 จังหวัด ได้แก่ ชัยภูมิ และอุทัยธานี รวมทั้งสิ้น 15 อำเภอ 95 ตำบล 838 หมู่บ้าน/ชุมชน 1 เทศบาล** (ข้อมูลจากกรมป้องกันและบรรเทาสาธารณภัย ณ วันที่ 24 ก.ค.63)

7. กิจกรรมและการให้ความช่วยเหลือของกรมชลประทาน

● โครงการชลประทานกำแพงเพชร สำนักงานชลประทานที่ 4 แก้ไขปัญหาฝายยางวังไทร เกิดความชำรุดเสียหาย เนื่องจากมีอายุการใช้งานมายาวนาน โดยในระยะเร่งด่วนได้นำ Big bag มากั้นลำน้ำคลองขลุง เพื่อยกระดับน้ำเข้าพื้นที่คลองขอย

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษารังสิตเหนือ สำนักงานชลประทานที่ 11 ดำเนินการจัดเก็บวัชพืชและผักตบชวา ในคลองเปรมประชากร ตำบลบางกระสั้น อำเภอบางปะอิน จังหวัดพระนครศรีอยุธยา เพื่อแก้ไขปัญหาความเดือดร้อนเรื่องน้ำให้กับประชาชน และเป็นการเพิ่มประสิทธิภาพการระบายน้ำในคลองเปรมประชากร

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าโบสถ์ สำนักงานชลประทานที่ 12 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำ ขนาด 12 นิ้ว จำนวน 2 เครื่อง เพื่อเหลือราษฎรที่ได้รับผลกระทบจากปัญหาภัยแล้งขาดแคลนน้ำ บริเวณพื้นที่ ตำบลนางบวช อำเภอดงหลวง จังหวัดสุพรรณบุรี

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษานครปฐม สำนักงานชลประทานที่ 13 ดำเนินการกำจัดวัชพืชและเก็บขยะมูลฝอยบริเวณประตูระบายน้ำกลางคลองสาย 7ขวา- 5ซ้าย ตำบลโพรงมะเดื่อ อำเภอเมืองนครปฐม จังหวัดนครปฐม เพื่อเป็นการบำรุงรักษาคลองส่งน้ำและประตูระบายน้ำให้พร้อมใช้งาน สามารถส่งน้ำได้อย่างมีประสิทธิภาพ

● โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาท่าเขียด สำนักงานชลประทานที่ 16 ดำเนินการขุดลอกกำจัดวัชพืช บริเวณสายคลองส่งน้ำ 1R-RMC1 ในพื้นที่ หมู่ที่ 4 ตำบลป่าบอน อำเภอบางขัน จังหวัดพัทลุง เพื่อเพิ่มประสิทธิภาพในการส่งน้ำและระบายน้ำให้แก่เกษตรกร

● โครงการจ้างแรงงานชลประทาน เพื่อช่วยเหลือเกษตรกร ประจำปีงบประมาณ 2563 แผนจำนวน 88,838 คน เริ่มตั้งแต่เดือนมีนาคม 2563 ปัจจุบัน ณ วันที่ 17 กรกฎาคม 2563 จ้างแรงงานไปแล้ว 81,719 คน คิดเป็นร้อยละ 91.99



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER

