



รายงานสถานการณ์น้ำ

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

วันพฤหัสบดีที่ 14 มกราคม 2564



1. สถานการณ์น้ำในอ่างเก็บน้ำทั่วประเทศ (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ม.ค.64)

- สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่และขนาดกลางทั่วประเทศจำนวน 447 แห่ง ๆ มีปริมาณน้ำในอ่างฯ รวมกัน 46,157 ล้าน ลบ.ม. (61% ของความจุอ่างฯ) ปริมาณน้ำใช้การได้ 22,226 ล้าน ลบ.ม. (43% ของความจุอ่างฯ)
- **อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ที่มีปริมาณน้ำใช้การน้อยกว่าหรือเท่ากับ 30% ของน้ำใช้การ** จำนวน 3 แห่ง คือ ภูมิพล แม่มอก และวชิราลงกรณ
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่างและระบาย ช่วงฤดูแล้ง ปี 2563/64 ของอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ 35 แห่ง (1 พ.ย.63 – ปัจจุบัน) ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 4,311.05 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 4,630.35 ล้าน ลบ.ม.

2. สถานการณ์น้ำใน 4 เขื่อนหลักลุ่มเจ้าพระยา (เขื่อนภูมิพล สิริภักดิ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ) (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ม.ค.64)

- ปริมาณน้ำรวมกันทั้งสิ้น 11,539 ล้าน ลบ.ม. (46% ของความจุอ่างฯ) เป็นปริมาณน้ำใช้การได้ 4,843 ล้าน ลบ.ม.(27% ของความจุอ่างฯ)
- ปริมาณน้ำไหลลงอ่าง 2.2 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบายจากอ่าง 28.14 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ม.ค.64)

- **ทั่วประเทศ** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 16,674 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 6,018 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 36 ของแผนฯ**
- **เจ้าพระยา** (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 4,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 1,648 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 41 ของแผนฯ**
- **แม่กลอง** (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) แผนการจัดสรรน้ำ 3,000 ล้าน ลบ.ม. **จัดสรรน้ำไปแล้ว 238 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็นร้อยละ 8 ของแผนฯ**

4. แผน-ผลการเพาะปลูกข้าว (ข้อมูล ณ วันที่ 13 ม.ค.64)

การเพาะปลูกข้าวนาปี ปี 2563

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 16.79 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 14.44 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 86 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 13.77 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปี 8.1 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 6.39 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 79 ของแผน เก็บเกี่ยวแล้ว 6.29 ล้านไร่**

การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64

- **ทั่วประเทศ** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.63 ล้านไร่ **เพาะปลูกแล้ว 2.957 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกในแผน 1.063 ล้านไร่ คิดเป็นร้อยละ 65.21 ของแผน และเพาะปลูกนอกแผน 2.365 ล้านไร่**
- **ลุ่มน้ำเจ้าพระยา** แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงคังคตทานาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64) **ยังคงมีการเพาะปลูก 2.365 ล้านไร่**

5. คุณภาพน้ำ วันที่ 14 ม.ค. 64 เวลา 05.00 น. : **แม่น้ำเจ้าพระยา** สถานีประปาสำแล จ.ปทุมธานี (ปกติ) สถานีสะพานพระนั่งเกล้า จ.นนทบุรี (ปกติ) **แม่น้ำบางปะกง** สถานีบางกระเจ็ด (ปกติ) **แม่น้ำท่าจีน** สถานีปากคลองจินดา (ปกติ) และ **แม่น้ำแม่กลอง** สถานีปากคลองดำเนินสะดวก (ปกติ)

6.จังหวัดที่ประสบภัย

- 6.1 สถานการณ์อุทกภัย 2 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดยะลา และปัตตานี**
- 6.2 สถานการณ์เข้าสู่ภาวะปกติ 2 จังหวัด ได้แก่ **จังหวัดสงขลา และนราธิวาส**



ศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (swoc)

SMART WATER OPERATION CENTER



การให้ความช่วยเหลือ

สำนักงานชลประทานที่ 17 ติดตั้งเครื่องสูบน้ำรวมจำนวน 4 เครื่อง แบ่งเป็น อ.หนองจิก 2 เครื่อง และ อ.ยะรัง 2 เครื่อง และติดตั้งเครื่องผลักดันน้ำที่ อ.หนองจิก จำนวน 4 เครื่อง และอ.ยะรัง 6 เครื่อง

สรุปการให้ความช่วยเหลือพื้นที่ประสบอุทกภัยภาคใต้ ปี 2564

ที่		จังหวัด	สขป.	อำเภอที่ได้รับผลกระทบ	การช่วยเหลือ							
					เครื่องสูบน้ำ (เครื่อง)		เครื่องผลักดันน้ำ (เครื่อง)		Hydro Flow (เครื่อง)		เครื่องจักรสนับสนุนอื่นๆ (หน่วย)	
1	ปัตตานี	17	8	4	อ.หนองจิก (2) อ.ยะรัง (2)		10	หนองจิก (4) อ.ยะรัง (6)		-	-	
2	ยะลา	17	4	2	อ.เมือง (2)		-			-	-	
รวมการช่วยเหลือ				12	6	10		0		0		

ข้อมูล ณ วันที่ 14 มกราคม 2564 เวลา 07.00 น.

