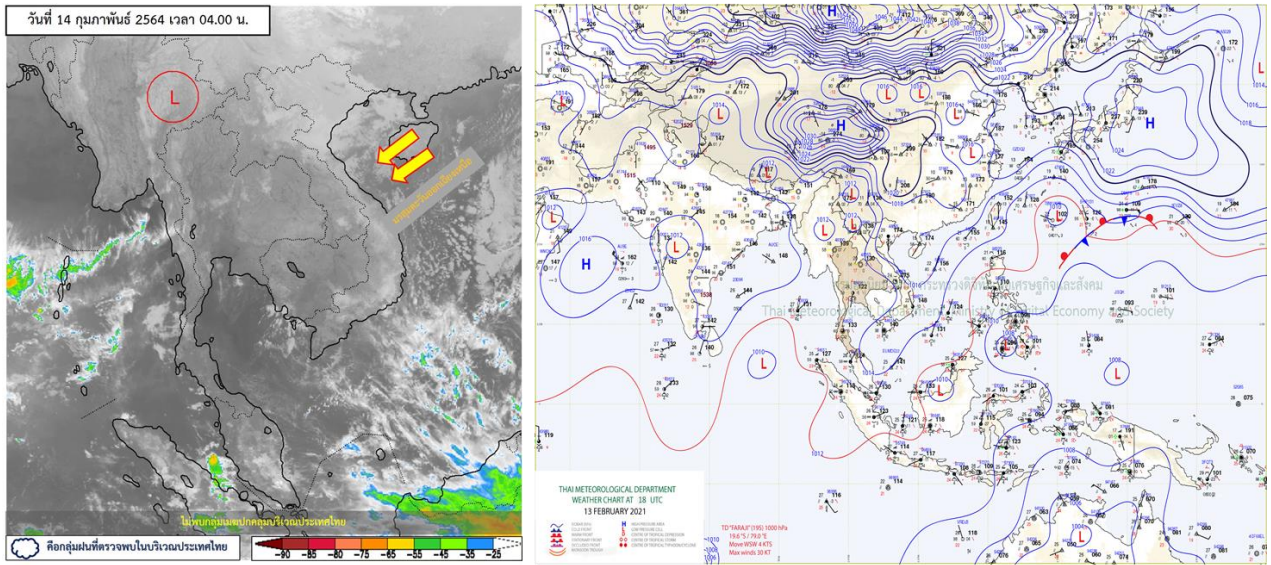


รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันอาทิตย์ที่ 14 กุมภาพันธ์ พ.ศ. 2564

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 สภาพอากาศ (กรมอุตุนิยมวิทยา)



บริเวณความกดอากาศสูงหรือมวลอากาศเย็นที่ปกคลุมบริเวณประเทศไทยตอนบนและทะเลจีนใต้มีกำลังอ่อนลง ทำให้บริเวณดังกล่าวมีอุณหภูมิสูงขึ้น 1-3 องศาเซลเซียส แต่ยังคงมีอากาศเย็นกับมีหมอกในตอนเช้า ขอให้ประชาชนบริเวณประเทศไทยตอนบนระมัดระวังในการสัญจรผ่านบริเวณที่มีหมอกไว้ด้วย สำหรับมรสุมตะวันออกเฉียงเหนือกำลังอ่อนพัดปกคลุมอ่าวไทยและภาคใต้ ทำให้ภาคใต้มีฝนน้อยในระยะนี้

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากสำนักงานทรัพยากรน้ำแห่งชาติ เวลา 07.00 น. วันที่ 13 ก.พ.64 ถึงเวลา 07.00 น. วันที่ 14 ก.พ.64 ตามลำดับ ดังนี้

| | | | |
|------------------------|----------------|-----|-----|
| 1. อ.สอง จ.แพร่ | วัดปริมาณฝนได้ | 5.2 | มม. |
| 2. อ.ถลุง จ.ภูเก็ต | วัดปริมาณฝนได้ | 3.5 | มม. |
| 3. อ.แม่ระมาด จ.ตาก | วัดปริมาณฝนได้ | 3.4 | มม. |
| 4. อ.ชนแดน จ.เพชรบูรณ์ | วัดปริมาณฝนได้ | 3.0 | มม. |
| 5. อ.ตะกั่วป่า จ.พังงา | วัดปริมาณฝนได้ | 2.0 | มม. |

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำท่าในลุ่มน้ำต่างๆ (ข้อมูล วันที่ 14 ก.พ. 64 เวลา 06.00 น.)

| แม่น้ำ | สถานี | ที่ตั้งสถานี | ตลิ่ง | ความจุ | ระดับน้ำ | ปริมาณน้ำ | | ต่ำ(-) สูงกว่าตลิ่ง | อยู่ใน เกณฑ์ | แนวโน้ม | |
|------------------------|--------|---|--------------------|-----------------------|----------|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|---------|-----------|
| | | | | | | วันนี้ | เมื่อวาน | | | | |
| | | | ม. | ม. ³ / วิ. | ม. | ม. ³ / วิ. | ม. ³ / วิ. | | | | |
| 1. ปิง | P.1 | สะพานนารัฐ อำเภอเมือง | จังหวัดเชียงใหม่ | 3.70 | 445 | 1.50 | 17.50 | 17.50 | -2.20 | น้อย | ทรงตัว |
| ปิง | P.7A | สะพานบ้านห้วยยาง อำเภอเมือง | จังหวัดกำแพงเพชร | 5.34 | 3,000 | 0.26 | * | * | -5.08 | N/A | N/A |
| ปิง | P.17 | บ้านท่าจี้ อำเภอบรรพตพิสัย | จังหวัดนครสวรรค์ | 39.80 | 2,990 | 34.26 | 48.00 | 49.00 | -5.54 | น้อย | ลดลง |
| 2. วัง | W.1C | สะพานเสตุวาริ อำเภอเมือง | จังหวัดลำปาง | 5.20 | 651 | -0.33 | 0.74 | 1.31 | -5.53 | น้อย | ทรงตัว |
| 3. ยม | Y.1C | สะพานบ้านน้ำโค้ง อำเภอเมือง | จังหวัดแพร่ | 8.20 | 993 | 0.04 | 1.70 | 1.80 | -8.16 | น้อย | ลดลง |
| 4. น่าน | N.1 | หน้าสำนักงานป่าไม้ อำเภอเมือง | จังหวัดน่าน | 7.00 | 1,217 | -0.20 | 8.50 | 11.65 | -7.20 | น้อย | ลดลง |
| น่าน | N.5A | สะพานเอกาทศรถ อำเภอเมือง | จังหวัดพิษณุโลก | 10.37 | 1,365 | 1.41 | 137.30 | 143.60 | -8.96 | น้อย | ลดลง |
| น่าน | N.67 | สะพานบ้านแกยไชย อำเภอชุมแสง | จังหวัดนครสวรรค์ | 28.30 | 1,579 | 18.50 | 100.00 | 106.00 | -9.80 | น้อย | ลดลง |
| 5. เจ้าพระยา | C.2 | ค่ายจิรประวัติ อำเภอเมือง | จังหวัดนครสวรรค์ | 26.20 | 3,590 | 16.88 | 153.00 | 160.00 | -9.32 | น้อย | ลดลง |
| เจ้าพระยา | C.13 | ท้ายเขื่อนเจ้าพระยา อำเภอสรรพยา | จังหวัดชัยนาท | 16.34 | 2,840 | 5.54 | 80.00 | 80.00 | -10.80 | น้อย | ทรงตัว |
| 6. ป่าสัก | S.28 | ท้ายเขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ อำเภอพัฒนานิคม | จังหวัดลพบุรี | 31.46 | 1,175 | 18.45 | 52.00 | 73.00 | -13.01 | น้อย | ลดลง |
| 7. มูล | M.7 | สะพานเสรีประชาธิปไตย อำเภอเมือง | จังหวัดอุบลราชธานี | 7.00 | 2,300 | 2.03 | 31.50 | 32.00 | -4.97 | น้อย | ลดลง |
| 8. ซี | E.20A | บ้านบ้านฟ้าหยาด อำเภอมหาชนะชัย | จังหวัดยโสธร | 10.00 | 1,220 | 3.54 | 2.01 | 2.04 | -6.46 | น้อย | ลดลง |
| 9. เพชรบุรี | B.9 | บ้านสาระเห็ด อำเภอท่ายาง | จังหวัดเพชรบุรี | 6.60 | 355 | 2.74 | 23.50 | 24.00 | -3.86 | น้อย | ลดลง |
| เพชรบุรี | B.6A | สะพานท่าเกวียน อำเภอแก่งกระจาน | จังหวัดเพชรบุรี | 6.00 | 260 | 0.49 | 0.45 | 0.50 | -5.51 | น้อย | ลดลง |
| เพชรบุรี | B.15 | สะพานเทศบาล อำเภอเมือง | จังหวัดเพชรบุรี | 5.40 | 150 | 0.51 | 1.66 | 1.98 | -4.89 | น้อย | ลดลง |
| 10. ทะเลสาบสงขลา | X.44 | คลองอู่ตะเภา อำเภอหาดใหญ่ | จังหวัดสงขลา | 7.40 | 534 | 0.40 | 19.50 | 18.10 | -7.00 | น้อย | เพิ่มขึ้น |
| ทะเลสาบสงขลา | X.170 | บ้านคลองสำ อำเภอศรีนครินทร์ | จังหวัดพัทลุง | 25.20 | 290 | 20.83 | 5.75 | 5.75 | -4.37 | น้อย | ทรงตัว |
| 11. ภาคใต้ฝั่งตะวันออก | X.180 | สะพานเทศบาล อำเภอเมือง | จังหวัดชุมพร | 3.80 | 193 | 0.38 | 26.40 | 26.70 | -3.42 | น้อย | ลดลง |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก | X.119A | สะพานสันติ อำเภอสุโขทัย | จังหวัดราชบุรี | 8.20 | 203 | 3.79 | 17.25 | 17.50 | -4.41 | น้อย | ลดลง |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก | X.53A | คลองชุมพร อำเภอเมือง | จังหวัดชุมพร | 9.30 | 143 | 2.23 | 1.15 | 0.65 | -7.07 | น้อย | เพิ่มขึ้น |
| ภาคใต้ฝั่งตะวันออก | X.212 | คลองหลังสวน อำเภอหลังสวน | จังหวัดชุมพร | 6.00 | 1,460 | 0.17 | 85.30 | 91.60 | -5.83 | น้อย | ลดลง |
| 12. ภาคใต้ฝั่งตะวันตก | X.234 | บ้านป่าหมาก อำเภอเมือง | จังหวัดตรัง | 6.40 | 426 | 1.12 | 50.80 | 48.40 | -5.28 | น้อย | เพิ่มขึ้น |

○ น้ำใช้การทั้งประเทศ (อ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่) ณ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2564

- ปี 2559 มีน้ำ 13,873 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 30%
- ปี 2563 มีน้ำ 17,327 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 37%
- ปี 2564 มีน้ำ 16,151 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 34%
- ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2559 จำนวน 2,278 ล้าน ลบ.ม.
- ปี 2564 **น้อยกว่า** ปี 2563 จำนวน 1,176 ล้าน ลบ.ม.

○ น้ำใช้การในลุ่มเจ้าพระยา ณ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2564

- ปี 2559 มีน้ำ 3,221 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 18%
- ปี 2563 มีน้ำ 3,489 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 19%
- ปี 2564 มีน้ำ 3,958 ล้าน ลบ.ม. คิดเป็น 22%
- ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2559 จำนวน 737 ล้าน ลบ.ม.
- ปี 2564 **มากกว่า** ปี 2563 จำนวน 469 ล้าน ลบ.ม.

2.2 สภาพน้ำใช้การในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 14 ก.พ. 64)

| ภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน | ความจุ ที่ รณส. (ล้าน ม.) | ความจุ ที่ รณก. (ล้าน ม.) | ความจุน้ำ ใช้การ (ล้าน ม.) | ณ วันที่ | | | | | | | | ไหลลง วันนี้ (ล้าน ม.) | ระบาย วันนี้ (ล้าน ม.) |
|---------------------------|------------------------------------|------------------------------------|----------------------------------|----------------------|-----------|----------------------|-----------|----------------------------|-----------|-------------|--------------|------------------------------|------------------------------|
| | | | | ปี2563 | | ปี2564 | | | | | | | |
| | | | | ปริมาตร (ล้าน ม.) | % รณก. | ปริมาตร (ล้าน ม.) | % รณก. | ปริมาตรใช้การ (ล้าน ม.) | % รณก. | % ใช้การ | | | |
| เหนือ | | | | | | | | | | | | | |
| ภูมิพล* | 13,462 | 13,462 | 9,662 | 5,192 | 39 | 5,121 | 38 | 1,321 | 10 | 14 | 0.00 | 6.50 | |
| สิริกิติ์* | 10,508 | 9,510 | 6,660 | 4,427 | 47 | 4,708 | 50 | 1,858 | 20 | 28 | 5.80 | 14.01 | |
| แม่จัดสมบูรณ์ชล | 323 | 265 | 253 | 127 | 48 | 129 | 49 | 117 | 44 | 46 | 0.13 | 0.03 | |
| แม่กวางอุดมธารา | 295 | 263 | 249 | 73 | 28 | 86 | 33 | 72 | 27 | 29 | 0.03 | 0.44 | |
| กิวลม | 106 | 106 | 103 | 54 | 50 | 65 | 61 | 61 | 58 | 60 | 0.00 | 0.47 | |
| กิวคองหมา | 209 | 170 | 164 | 88 | 52 | 69 | 40 | 63 | 37 | 38 | 0.00 | 0.25 | |
| แควน้อยบำรุงแดน | 1,080 | 939 | 896 | 380 | 40 | 363 | 39 | 320 | 34 | 36 | 0.00 | 1.12 | |
| แม่เมาะ | 110 | 110 | 94 | 31 | 28 | 41 | 37 | 25 | 23 | 26 | 0.02 | 0.02 | |
| รวมภาคเหนือ | 26,093 | 24,825 | 18,080 | 10,371 | 42 | 10,581 | 43 | 3,836 | 15 | 21 | 5.99 | 22.83 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | | | | | | | | | | | | | |
| ห้วยหลวง | 136 | 136 | 129 | 48 | 36 | 49 | 36 | 42 | 31 | 33 | 0.00 | 0.11 | |
| น้ำอูน | 780 | 520 | 475 | 240 | 46 | 210 | 40 | 165 | 32 | 35 | 0.00 | 0.00 | |
| น้ำพุง* | 200 | 165 | 157 | 83 | 50 | 84 | 51 | 76 | 46 | 49 | 0.08 | 0.00 | |
| จุฬารัตน์* | 181 | 164 | 127 | 42 | 26 | 114 | 69 | 77 | 47 | 60 | 0.00 | 1.43 | |
| อุบลรัตน์* | 4,640 | 2,431 | 1,850 | 434 | 18 | 1,283 | 53 | 702 | 29 | 38 | 0.11 | 4.04 | |
| ลำปาว | 2,450 | 1,980 | 1,880 | 1,131 | 57 | 775 | 39 | 675 | 34 | 36 | 0.00 | 3.51 | |
| ลำตะคอง | 445 | 314 | 292 | 133 | 42 | 308 | 98 | 285 | 91 | 98 | 0.36 | 0.35 | |
| ลำพระเพลิง | 242 | 155 | 154 | 18 | 12 | 135 | 87 | 133 | 86 | 87 | 0.09 | 0.26 | |
| มูลบন | 350 | 141 | 134 | 42 | 30 | 130 | 92 | 123 | 87 | 92 | 0.14 | 0.04 | |
| ลำแซะ | 325 | 275 | 268 | 69 | 25 | 212 | 77 | 205 | 75 | 77 | 0.00 | 0.29 | |
| ลำนางรอน | 197 | 121 | 118 | 21 | 17 | 91 | 75 | 88 | 72 | 74 | 0.09 | 0.00 | |
| สิรินธร* | 1,966 | 1,966 | 1,135 | 1,510 | 77 | 1,479 | 75 | 647 | 33 | 57 | 0.06 | 0.00 | |
| รวมภาค ตอน. | 11,911 | 8,368 | 6,718 | 3,771 | 45 | 4,870 | 58 | 3,219 | 38 | 48 | 0.93 | 10.03 | |
| กลาง | | | | | | | | | | | | | |
| ป่าสักชลสิทธิ์ | 960 | 960 | 957 | 186 | 19 | 462 | 48 | 459 | 48 | 48 | 0.00 | 4.76 | |
| ทับเสลา | 190 | 160 | 143 | 35 | 22 | 57 | 36 | 40 | 25 | 28 | 0.00 | 0.00 | |
| กระเสียว | 390 | 299 | 259 | 59 | 20 | 195 | 65 | 155 | 52 | 60 | 0.00 | 0.01 | |
| รวมภาคกลาง | 1,540 | 1,419 | 1,359 | 280 | 20 | 714 | 50 | 654 | 46 | 48 | 0.00 | 4.77 | |
| ตะวันตก | | | | | | | | | | | | | |
| ศรีนครินทร์* | 18,770 | 17,745 | 7,480 | 14,371 | 81 | 12,708 | 72 | 2,443 | 14 | 33 | 1.56 | 15.03 | |
| วชิราลงกรณ* | 11,000 | 8,860 | 5,848 | 6,264 | 71 | 4,306 | 49 | 1,294 | 15 | 22 | 0.84 | 10.03 | |
| รวมภาคตะวันตก | 29,770 | 26,605 | 13,328 | 20,635 | 78 | 17,014 | 64 | 3,737 | 14 | 28 | 2.40 | 25.06 | |
| ตะวันออก | | | | | | | | | | | | | |
| ขุนด่านปราการชล | 225 | 224 | 219 | 104 | 46 | 115 | 51 | 111 | 49 | 50 | 0.00 | 2.19 | |
| คลองสิียด | 450 | 420 | 390 | 72 | 17 | 104 | 25 | 74 | 18 | 19 | 0.00 | 1.83 | |
| บางพระ | 127 | 117 | 105 | 39 | 34 | 64 | 54 | 52 | 44 | 49 | 0.04 | 0.32 | |
| หนองปลาไหล | 206 | 164 | 150 | 33 | 20 | 133 | 81 | 120 | 73 | 80 | 0.42 | 0.00 | |
| ประแสร์ | 322 | 295 | 275 | 93 | 32 | 209 | 71 | 189 | 64 | 69 | 0.00 | 0.25 | |
| นฤปดินทรจินดา | 338 | 295 | 276 | 160 | 54 | 171 | 58 | 151 | 51 | 55 | 0.25 | 1.24 | |
| รวมภาคตะวันออก | 1,668 | 1,515 | 1,415 | 503 | 33 | 796 | 53 | 696 | 46 | 49 | 0.71 | 5.83 | |
| ใต้ | | | | | | | | | | | | | |
| แก่งกระจาน | 900 | 710 | 645 | 379 | 53 | 456 | 64 | 391 | 55 | 61 | 1.47 | 2.85 | |
| ปราณบุรี | 490 | 391 | 373 | 227 | 58 | 319 | 82 | 302 | 77 | 81 | 0.49 | 0.98 | |
| รัชชประภา* | 6,144 | 5,639 | 4,287 | 3,506 | 62 | 3,663 | 65 | 2,312 | 41 | 54 | 3.03 | 3.93 | |
| บางนาง* | 1,590 | 1,454 | 1,178 | 1,053 | 72 | 1,279 | 88 | 1,003 | 69 | 85 | 3.76 | 12.75 | |
| รวมภาคใต้ | 9,124 | 8,194 | 6,484 | 5,165 | 63 | 5,718 | 70 | 4,008 | 49 | 62 | 8.74 | 20.51 | |
| รวมทั้งประเทศ | 80,106 | 70,926 | 47,384 | 40,725 | 57 | 39,693 | 56 | 16,151 | 23 | 34 | 18.77 | 89.02 | |

ต่ำกว่า 30 %
รวม 7 แห่ง

ตั้งแต่ 31 - 50%
รวม 12 แห่ง

ตั้งแต่ 51-80%
รวม 11 แห่ง

มากกว่า 80%
รวม 5 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ 4 เขื่อนหลักกลุ่มเจ้าพระยา (ข้อมูล วันที่ 14 ก.พ. 64)

สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ ภูมิพล สิริกิติ์ แควน้อยฯ และป่าสักฯ วันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2564

| อ่างเก็บน้ำ | ปริมาณน้ำในอ่างฯ | | ปริมาณน้ำใช้การได้ | | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างฯ | | ปริมาณน้ำระบาย | | รับน้ำได้อีก | เปรียบเทียบน้ำใช้การ - น้อยกว่า / + มากกว่า ปี 2559 |
|-------------------|------------------|-----------|--------------------|-----------|---------------------|-------------|----------------|--------------|---------------|--|
| | ปริมาณน้ำ | % ความจุ | ปริมาณน้ำ | % ใช้การ | วันนี้ | เมื่อวาน | วันนี้ | เมื่อวาน | | |
| ภูมิพล | 5,121 | 38 | 1,321 | 14 | 0.00 | 0.00 | 6.50 | 6.50 | 8,341 | 420 |
| สิริกิติ์ | 4,708 | 50 | 1,858 | 28 | 5.80 | 5.78 | 14.01 | 14.00 | 4,802 | 267 |
| ภูมิพล+สิริกิติ์ | 9,829 | 43 | 3,179 | 19 | 5.80 | 5.78 | 20.51 | 20.50 | 13,143 | 687 |
| แควน้อยฯ | 363 | 39 | 320 | 36 | 0.00 | 0.23 | 1.12 | 1.12 | 576 | 13 |
| ป่าสักชลสิทธิ์ | 462 | 48 | 459 | 48 | 0.00 | 0.00 | 4.76 | 6.93 | 498 | 39 |
| รวมทั้งหมด | 10,654 | 43 | 3,958 | 22 | 5.80 | 6.01 | 26.39 | 28.56 | 14,217 | 738 |

(หน่วย : ล้าน ลบ.ม.)

2.4 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 48.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 49.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 5.54 เมตร มี**แนวโน้มลดลง**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 100.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 106.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.80 เมตร มี**แนวโน้มลดลง**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 153.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 160.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.32 เมตร มี**แนวโน้มลดลง** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา (C.13) ในอัตรา 80.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 80.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 59.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 115.00 ลบ.ม./วินาที)

2.5 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 14 ก.พ. 64)

| ข้อมูลวันที่ 14 กุมภาพันธ์ 2564 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------|-----------|-------|------------------------|-------|---------|-------|------------------------|-------|-------------|-------|------------------------|-------|--------|-------|------------------------|-------|-----|-----|
| สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาณในช่วง <=30 % 31 - 50 % >50-80% >80 - 100 % และ >100 % | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 31 - 50 % | | | | >50-80% | | | | >80 - 100 % | | | | >100 % | | | | | |
| ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน | ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน | ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน | ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน | ภาค | จำนวน | | |
| เหนือ | 23 | 1 | 4 | เหนือ | 20 | 1 | 3 | เหนือ | 23 | 1 | 7 | เหนือ | 9 | 1 | 1 | เหนือ | 0 | 1 | 0 |
| | | 2 | 14 | | | 2 | 11 | | | 2 | 8 | | | 2 | 6 | | | 2 | 0 |
| | | 3 | 1 | | | 3 | 1 | | | 3 | 2 | | | 3 | 1 | | | 3 | 0 |
| | | 4 | 4 | | | 4 | 5 | | | 4 | 6 | | | 4 | 1 | | | 4 | 0 |
| ตะวันออก เฉียงเหนือ | 31 | 5 | 18 | ตะวันออก เฉียงเหนือ | 54 | 5 | 17 | ตะวันออก เฉียงเหนือ | 75 | 5 | 10 | ตะวันออก เฉียงเหนือ | 57 | 5 | 8 | ตะวันออก เฉียงเหนือ | 1 | 5 | 0 |
| | | 6 | 5 | | | 6 | 19 | | | 6 | 22 | | | 6 | 6 | | | 6 | 0 |
| | | 7 | 5 | | | 7 | 15 | | | 7 | 12 | | | 7 | 15 | | | 7 | 0 |
| | | 8 | 3 | | | 8 | 3 | | | 8 | 31 | | | 8 | 28 | | | 8 | 1 |
| ตะวันออก | 3 | 9 | 3 | ตะวันออก | 10 | 9 | 10 | ตะวันออก | 27 | 9 | 27 | ตะวันออก | 10 | 9 | 10 | ตะวันออก | 1 | 9 | 1 |
| กลาง | 4 | 10 | 4 | กลาง | 4 | 10 | 3 | กลาง | 11 | 10 | 10 | กลาง | 3 | 10 | 2 | กลาง | 0 | 10 | 0 |
| | | 11 | 0 | | | 11 | 0 | | | 11 | 0 | | | 11 | 0 | | | | |
| | | 12 | 0 | | | 12 | 1 | | | 12 | 1 | | | 12 | 1 | | | 12 | 0 |
| ตะวันตก | 0 | 13 | 0 | ตะวันตก | 1 | 13 | 1 | ตะวันตก | 1 | 13 | 1 | ตะวันตก | 3 | 13 | 3 | ตะวันตก | 2 | 13 | 2 |
| ใต้ | 3 | 14 | 3 | ใต้ | 2 | 14 | 2 | ใต้ | 13 | 14 | 9 | ใต้ | 17 | 14 | 2 | ใต้ | 4 | 14 | 1 |
| | | 15 | 0 | | | 15 | 0 | | | 15 | 2 | | | 15 | 10 | | | 15 | 1 |
| | | 16 | 0 | | | 16 | 0 | | | 16 | 2 | | | 16 | 4 | | | 16 | 2 |
| | | 17 | 0 | | | 17 | 0 | | | 17 | 0 | | | 17 | 1 | | | 17 | 0 |
| | | รวม | 64 | | | รวม | 64 | | | รวม | 91 | | | รวม | 91 | | | รวม | 150 |

รวมทั้งหมด 412 แห่ง



2.6 สรุปผลการจัดสรรน้ำฤดูแล้งปี 2563/64 ข้อมูล ณ 14 ก.พ. 64

| ลุ่มน้ำ | แผน (ล้าน ลบ.ม.) | ผลจัดสรรน้ำ (ล้าน ลบ.ม.) | คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.) |
|---|------------------|--------------------------|----------------------|
| ทั่วประเทศ (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) | 17,122 | 9,154 (53%) | 7,968 (47%) |
| เจ้าพระยา (4 เขื่อน) (1 พ.ย. 63 – 30 เม.ย. 64) | 4,000 | 2,678 (67%) | 1,322 (33%) |
| แม่กลอง (1 ม.ค. 64 – 30 มิ.ย. 64) | 3,000 | 872 (29%) | 2,128 (71%) |

2.7 แผน-ผล การเพาะปลูกข้าวนาปรัง ปี 2563/64 ข้อมูล ณ 10 ก.พ.64

- ทั่วประเทศ แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง 1.90 ล้านไร่ เพาะปลูกแล้ว 4.8 ล้านไร่ แยกเป็น เพาะปลูกตามแผน

1.16 ล้านไร่ และเพาะปลูกนอกแผน 3.63 ล้านไร่

- ลุ่มน้ำเจ้าพระยา แผนเพาะปลูกข้าวนาปรัง - ล้านไร่ (รณรงค์จัดทำนาต่อเนื่องในฤดูแล้ง ปี 2563/64)

ยังคงมีการเพาะปลูก 2.779 ล้านไร่

| ภาค | ข้าวนาปรัง | | | | พืชไร่-พืชผัก | | | | รวม | | | |
|--------------------|---------------|--------------|--------|------------------|---------------|--------------|--------|------------------|---------------|--------------|----------|------------------|
| | แผน (ล้านไร่) | ผล (ล้านไร่) | % | เที่ยว (ล้านไร่) | แผน (ล้านไร่) | ผล (ล้านไร่) | % | เที่ยว (ล้านไร่) | แผน (ล้านไร่) | ผล (ล้านไร่) | % | เที่ยว (ล้านไร่) |
| เหนือ | 0.23 | 0.608 | 267.16 | 0.020 | 0.16 | 0.190 | 116.03 | 0.001 | 0.39 | 0.798 | 203.93 | 0.021 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 0.86 | 0.856 | 99.62 | | 0.04 | 0.030 | 73.17 | | 0.90 | 0.886 | 98.41 | |
| กลาง | 0.01 | 0.015 | 107.29 | | 0.02 | 0.012 | 70.07 | 0.001 | 0.03 | 0.027 | 86.43 | 0.001 |
| ตะวันออก | 0.32 | 0.408 | 127.30 | 0.059 | 0.02 | 0.009 | 53.21 | | 0.34 | 0.417 | 123.55 | 0.060 |
| ตะวันตก | 0.20 | 0.131 | 65.57 | | 0.23 | 0.079 | 34.31 | 0.002 | 0.43 | 0.210 | 48.81 | 0.002 |
| ใต้ | 0.28 | 0.003 | 1.08 | | 0.03 | 0.0001 | 0.27 | | 0.31 | 0.003 | 1.01 | |
| ลุ่มน้ำเจ้าพระยา | | 2.779 | | 0.067 | 0.05 | 0.068 | 124.30 | 0.005 | 0.05 | 2.847 | 5,216.01 | 0.072 |
| ทั่วประเทศ | 1.90 | 4.800 | 252.61 | 0.146 | 0.55 | 0.389 | 70.62 | 0.010 | 2.45 | 5.188 | 211.74 | 0.157 |

3. วิเคราะห์สถานการณ์

3.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากแบบจำลองบรรยากาศจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 14 ก.พ. 64 (14 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น. – 15 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น.) ไม่มีฝนตกเกิน 10 มม. ในบริเวณพื้นที่ประเทศไทย

- วันที่ 15 ก.พ. 64 (15 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น. – 16 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น.) ไม่มีฝนตกเกิน 10 มม. ในบริเวณพื้นที่ประเทศไทย

- วันที่ 16 ก.พ. 64 (16 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น. – 17 ก.พ. 64 เวลา 07.00 น.) ไม่มีฝนตกเกิน 10 มม. ในบริเวณพื้นที่ประเทศไทย

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 15 ก.พ. 64)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 47.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง ลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 98.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 153.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มลดลง

4. รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 14 ก.พ. 64 เวลา 07:00 น.)

| แม่น้ำ | สถานีเฝ้าระวัง | เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร) | ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร) |
|----------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------|
| เจ้าพระยา | ประปาสำแล | 0.25 | 0.15 |
| ปราจีน-บางปะกง | บางคาง | 2.00 | 0.07 |
| ท่าจีน | ปากคลองจินดา | 0.75 | 2.42 |
| แม่กลอง | ปากคลองดำเนินสะดวก | 2.00 | 0.18 |