



รายงานสรุปศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ
เรื่อง สถานการณ์น้ำและการเฝ้าระวัง
ประจำวันจันทร์ที่ 1 กรกฎาคม พ.ศ. 2562

1. สภาพอากาศและปริมาณฝน

1.1 สภาพอากาศ

มรสุมตะวันตกเฉียงใต้กำลังแรงพัดปกคลุมทะเลอันดามัน ประเทศไทย และอ่าวไทย ประกอบกับมีหย่อมความกดอากาศต่ำปกคลุมอ่าวตังเกี๋ย ส่งผลให้ประเทศไทยยังคงมีฝนฟ้าคะนองเกิดขึ้น กับมีฝนตกหนักบางแห่งสำหรับคลื่นลมบริเวณทะเลอันดามันและอ่าวไทยยังคงมีกำลังแรง

1.2 สภาพฝน

ปริมาณฝนสูงสุด 5 อันดับ จากกรมอุตุนิยมวิทยา เวลา 07.00 น. วันที่ 30 มิ.ย.62 ถึง เวลา 07.00 น. วันที่ 1 ก.ค.62 ตามลำดับ ดังนี้

| | | | |
|--|----------------|------|-----|
| 1. ต.หนองปากอ่ กิ่ง อ.ออยหลวง เชียงราย | วัดปริมาณฝนได้ | 49.0 | มม. |
| 2. ต.มะขาม อ.มะขาม จันทบุรี | วัดปริมาณฝนได้ | 48.5 | มม. |
| 3. ต.ทุ่งนนทรี อ.เขาสมิง ตราด | วัดปริมาณฝนได้ | 46.0 | มม. |
| 4. ต.เปือ อ.เชียงกลาง น่าน | วัดปริมาณฝนได้ | 41.0 | มม. |
| 5. ต.วังทอง อ.วังทอง พิษณุโลก | วัดปริมาณฝนได้ | 41.0 | มม. |

2. สถานการณ์น้ำท่าและสภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำ

2.1 สถานการณ์น้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา (1 ก.ค.62 เวลา 06.00 น.)

ลำน้ำสายหลัก แม่น้ำปิง วัง ยม น่าน เจ้าพระยา และป่าสัก **สถานการณ์น้ำอยู่ในสภาวะปกติ**

แม่น้ำปิง ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ วัดได้ 255.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 238.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 4.64 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำน่าน ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ วัดได้ 142.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 139.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 9.13 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น**

แม่น้ำเจ้าพระยา ปริมาณน้ำไหลผ่านที่สถานี C.2 อ.เมืองนครสวรรค์ วัดได้ 313.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 304.00 ลบ.ม./วินาที) ต่ำกว่าตลิ่ง 8.13 เมตร มี**แนวโน้มเพิ่มขึ้น** และมีปริมาณน้ำไหลผ่านท้ายเขื่อนเจ้าพระยา(C.13) ในอัตรา 70.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 70.00 ลบ.ม./วินาที) ไหลผ่านสถานีวัดน้ำ C.29A อ.บางไทร มีปริมาณน้ำไหลผ่านเฉลี่ย 76.00 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 75.00 ลบ.ม./วินาที)

แม่น้ำป่าสัก ระบายน้ำท้ายเขื่อนพระรามหก 5.69 ลบ.ม./วินาที (เมื่อวาน 5.72 ลบ.ม./วินาที)

2.2 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดใหญ่ (ข้อมูล วันที่ 1 ก.ค. 62)

| ภูมิภาค อ่างเก็บน้ำเขื่อน | ความจุ ที่ รณส. (ล้าน ม.) | ความจุ ที่ รณก. (ล้าน ม.) | ความจุหน้า ใช้การ (ล้าน ม.) | ณ วันที่ | | | | | | | | | | ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเก็บน้ำ | | | | ปริมาณน้ำระบาย | | แนวโน้มปริมาณอ่างฯ เพิ่ม/ลดลง (+/-) เทียบกับเมื่อวาน (ล้าน ม.) |
|------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|-----------------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------|-----------|---------------------------|-----------|-----------------|---------------------|---|---------------------|---------------------------|-----------------|---------------------|---|------------------|---------------|--|
| | | | | ปี 2561 | | ปี 2562 | | | | | | ค่าเฉลี่ย รวม ทั้งปี (ล้าน ม.) | วันนี้ (ล้าน ม.) | สะสมตั้งแต่ 1 ม.ค. 2562 | | วันนี้ (ล้าน ม.) | สะสม ตั้งแต่ 1 ม.ค. 2562 (ล้าน ม.) | | | |
| | | | | ปริมาณ (ล้าน ม.) | % รณก. | ปริมาณ (ล้าน ม.) | % รณก. | ปริมาณใช้การ (ล้าน ม.) | % รณก. | % ใช้การ | ปริมาณ (ล้าน ม.) | | | % เก็บ | | | | | | |
| | | | | 1 ม.ค. 2561 (ล้าน ม.) | 1 ม.ค. 2562 (ล้าน ม.) | ปริมาณ (ล้าน ม.) | % รณก. | ปริมาณใช้การ (ล้าน ม.) | % รณก. | % ใช้การ | ปริมาณ (ล้าน ม.) | เศษต่อวินาที | วันนี้ (ล้าน ม.) | สะสม (ล้าน ม.) | | | | | | |
| ภาคเหนือ | 26,093 | 24,825 | 18,080 | 20,093 | 17,788 | 13,060 | 53 | 9,260 | 37 | 2,515 | 10 | 14 | 14,382 | 6.10 | 1,216.55 | 8.46 | 49.97 | 9,025.87 | -47.21 | |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ห้วยหลวง | 136 | 136 | 129 | 110 | 59 | 65 | 48 | 32 | 24 | 26 | 19 | 20 | 165 | 0.13 | 12.40 | 7.52 | 0.13 | 35.77 | +0.00 | |
| น้ำจืด | 780 | 520 | 475 | 463 | 399 | 335 | 64 | 252 | 48 | 207 | 40 | 44 | 460 | 0.00 | 40.04 | 8.71 | 0.00 | 190.00 | -0.57 | |
| น้ำพุง | 200 | 165 | 157 | 129 | 118 | 45 | 27 | 44 | 26 | 36 | 22 | 23 | 136 | 0.16 | 20.39 | 14.99 | 0.58 | 67.24 | -0.48 | |
| จุฬารามย์ | 181 | 164 | 127 | 156 | 122 | 90 | 55 | 63 | 39 | 26 | 16 | 21 | 162 | 0.00 | 38.53 | 23.78 | 1.52 | 72.95 | -2.32 | |
| อุบลรัตน์ | 4,640 | 2,431 | 1,850 | 2,115 | 772 | 853 | 35 | 591 | 24 | 10 | 0 | 1 | 2,536 | 0.00 | 183.69 | 7.24 | 0.51 | 125.30 | -1.53 | |
| ลำปาว | 2,450 | 1,980 | 1,880 | 1,706 | 1,143 | 776 | 39 | 590 | 30 | 490 | 25 | 26 | 2,303 | 0.00 | 210.73 | 9.15 | 1.24 | 717.33 | -1.30 | |
| ลำตะคอง | 445 | 314 | 292 | 190 | 248 | 205 | 65 | 164 | 52 | 141 | 45 | 48 | 266 | 0.00 | 13.33 | 5.01 | 0.26 | 54.68 | -0.54 | |
| ลำระเหยง | 242 | 155 | 154 | 137 | 75 | 98 | 63 | 21 | 14 | 20 | 13 | 13 | 170 | 0.00 | 9.02 | 5.31 | 0.17 | 52.93 | -0.21 | |
| มูลขม | 350 | 141 | 134 | 109 | 69 | 75 | 53 | 42 | 30 | 35 | 25 | 26 | 96 | 0.00 | 7.00 | 7.29 | 0.03 | 19.75 | -0.10 | |
| ลำยง | 325 | 275 | 268 | 199 | 163 | 123 | 45 | 92 | 34 | 85 | 31 | 32 | 203 | 0.02 | 12.00 | 5.91 | 0.11 | 51.56 | -0.19 | |
| ลำนารอง | 197 | 121 | 118 | 77 | 39 | 64 | 53 | 31 | 26 | 28 | 23 | 23 | 51 | 0.03 | 6.10 | 11.95 | 0.35 | 7.93 | -0.36 | |
| สิรินธร | 1,966 | 1,966 | 1,135 | 1,555 | 1,206 | 909 | 46 | 858 | 44 | 27 | 1 | 2 | 1,674 | 0.61 | 136.49 | 8.15 | 0.00 | 121.75 | +0.00 | |
| รวมภาคตอน. | 11,911 | 8,368 | 6,718 | 6,946 | 4,414 | 3,638 | 43 | 2,780 | 33 | 1,129.88 | 14 | 17 | 8,222 | 0.96 | 689.73 | 8.39 | 4.90 | 1,517.18 | -7.60 | |
| กลาง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ป่าสักชลสิทธิ์ | 960 | 960 | 957 | 770 | 555 | 185 | 19 | 69 | 7 | 66 | 7 | 7 | 2,438 | 0.00 | 0.19 | 0.01 | 1.04 | 372.25 | -1.26 | |
| ทับเสลา | 190 | 160 | 143 | 138 | 42 | 78 | 48 | 39 | 24 | 22 | 13 | 15 | 140 | 0.00 | 2.37 | 1.69 | 0.00 | 5.46 | +0.00 | |
| กระเสียว | 390 | 299 | 259 | 289 | 72 | 199 | 67 | 70 | 23 | 30 | 10 | 11 | 339 | 0.00 | 22.84 | 6.74 | 0.05 | 20.30 | -0.10 | |
| รวมภาคกลาง | 1,540 | 1,419 | 1,359 | 1,197 | 668 | 461 | 32 | 178 | 13 | 118 | 8 | 9 | 2,917 | 0.00 | 25.40 | 0.87 | 1.09 | 398.01 | -1.36 | |
| ตะวันออกเฉียง | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ศรีนครินทร์ | 18,770 | 17,745 | 7,480 | 15,562 | 16,199 | 14,434 | 81 | 13,803 | 77 | 3,338 | 19 | 45 | 4,861 | 9.06 | 586.78 | 12.59 | 13.02 | 2,669.10 | -3.54 | |
| วิจิตรวงษ์ | 11,000 | 8,860 | 5,848 | 6,767 | 7,257 | 5,212 | 59 | 4,344 | 49 | 1,332 | 15 | 23 | 5,494 | 22.36 | 368.45 | 6.71 | 14.18 | 2,953.60 | +7.59 | |
| รวมภาคตะวันออกเฉียง | 29,770 | 26,605 | 13,328 | 22,329 | 23,456 | 19,646 | 74 | 17,946 | 67 | 4,669 | 18 | 35 | 10,155 | 31.42 | 955.23 | 9.41 | 27.20 | 5,622.70 | +4.05 | |
| ตะวันออก | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ขุนด่านปราการชล | 225 | 224 | 219 | 196 | 177 | 84 | 38 | 25 | 11 | 21 | 9 | 10 | 316 | 0.04 | 15.16 | 4.80 | 0.45 | 171.18 | -0.42 | |
| คลองสิชล | 450 | 420 | 390 | 272 | 310 | 205 | 49 | 56 | 13 | 26 | 6 | 7 | 299 | 0.00 | 15.22 | 5.09 | 0.25 | 247.15 | -0.37 | |
| บางพระ | 127 | 117 | 105 | 101 | 84 | 71 | 61 | 42 | 36 | 30 | 25 | 28 | 50 | 0.26 | 23.08 | 46.16 | 0.26 | 46.71 | +0.00 | |
| หนองปลาไหล | 206 | 164 | 150 | 143 | 150 | 117 | 72 | 92 | 56 | 78 | 48 | 52 | 218 | 0.70 | 57.46 | 26.36 | 0.00 | 34.69 | +0.17 | |
| ประแสร์ | 322 | 295 | 275 | 259 | 233 | 210 | 71 | 122 | 41 | 102 | 35 | 37 | 286 | 1.58 | 51.99 | 18.18 | 0.71 | 127.56 | +0.71 | |
| ห้วยคิงหารจินดา | 338 | 295 | 276 | 216 | 263 | 60 | 20 | 59 | 20 | 39 | 13 | 14 | 391 | 0.27 | 22.36 | 5.72 | 0.10 | 213.08 | +0.13 | |
| รวมภาคตะวันออก | 1,668 | 1,515 | 1,415 | 1,187 | 1,217 | 748 | 49 | 396 | 26 | 297 | 20 | 21 | 1,560 | 2.84 | 185.26 | 11.88 | 1.77 | 840.37 | +0.21 | |
| ใต้ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| แก่งกระจาน | 900 | 710 | 645 | 448 | 614 | 354 | 50 | 314 | 44 | 249 | 35 | 39 | 896 | 13.57 | 190.19 | 21.23 | 0.86 | 460.20 | +12.59 | |
| ปราณบุรี | 490 | 391 | 373 | 284 | 353 | 266 | 68 | 176 | 45 | 159 | 41 | 42 | 454 | 4.56 | 51.11 | 11.26 | 0.25 | 199.66 | +4.31 | |
| ราชประสงค์ | 6,144 | 5,639 | 4,287 | 4,419 | 4,708 | 3,953 | 70 | 3,587 | 64 | 2,236 | 40 | 52 | 2,680 | 2.64 | 657.13 | 24.52 | 9.10 | 1,691.89 | -6.86 | |
| บางละงุ | 1,590 | 1,454 | 1,178 | 1,192 | 1,073 | 1,024 | 70 | 926 | 64 | 650 | 45 | 55 | 1,581 | 1.75 | 440.87 | 27.89 | 4.59 | 557.32 | -2.97 | |
| รวมภาคใต้ | 9,124 | 8,194 | 6,484 | 6,343 | 6,749 | 5,596 | 68 | 5,003 | 61 | 3,292 | 40 | 51 | 5,610 | 22.52 | 1,339.30 | 23.87 | 14.80 | 2,909.06 | +7.07 | |
| รวมทั้งประเทศ | 80,106 | 70,926 | 47,384 | 58,094 | 54,290 | 43,148 | 61 | 35,563 | 50 | 12,021 | 17 | 25 | 42,846 | 63.84 | 4,411.47 | 10.30 | 99.75 | 20,313.20 | -44.84 | |

ต่ำกว่า 30 %

รวม 15 แห่ง

ตั้งแต่ 30 - 50 %

รวม 14 แห่ง

มากกว่า 50 %

รวม 6 แห่ง

2.3 สภาพน้ำในอ่างเก็บน้ำขนาดกลาง (ข้อมูล วันที่ 1 ก.ค. 62)

| ข้อมูลวันที่ 1 กรกฎาคม 2562 | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|-------|------|-------|--------------------|-------|------|-------|--------------------|-------|------|-------|--------------------|-------|------|-------|
| สรุปอ่างขนาดกลางที่มีปริมาตรในช่วง <=30 % และ >100 % | | | | | | | | | | | | | | | |
| <=30 % | | | | 31 - 50 % | | | | >50-100% | | | | >100 % | | | |
| ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน | ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน | ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน | ภาค | จำนวน | สขป. | จำนวน |
| เหนือ | 19 | 1 | 1 | เหนือ | 26 | 1 | 7 | เหนือ | 30 | 1 | 7 | เหนือ | 0 | 1 | 0 |
| | | 2 | 10 | | | 2 | 11 | | | 2 | 18 | | | 2 | 0 |
| | | 3 | 2 | | | 3 | 2 | | | 3 | 1 | | | 3 | 0 |
| | | 4 | 6 | | | 4 | 6 | | | 4 | 4 | | | 4 | 0 |
| ตะวันออกเฉียงเหนือ | 102 | 5 | 18 | ตะวันออกเฉียงเหนือ | 80 | 5 | 23 | ตะวันออกเฉียงเหนือ | 36 | 5 | 12 | ตะวันออกเฉียงเหนือ | 0 | 5 | 0 |
| | | 6 | 34 | | | 6 | 14 | | | 6 | 4 | | | 6 | 0 |
| | | 7 | 11 | | | 7 | 22 | | | 7 | 14 | | | 7 | 0 |
| | | 8 | 39 | | | 8 | 21 | | | 8 | 6 | | | 8 | 0 |
| ตะวันออกเฉียง | 14 | 9 | 14 | ตะวันออกเฉียง | 19 | 9 | 19 | ตะวันออกเฉียง | 18 | 9 | 18 | ตะวันออกเฉียง | 0 | 9 | 0 |
| กลาง | 12 | 10 | 11 | กลาง | 7 | 10 | 6 | กลาง | 3 | 10 | 2 | กลาง | 0 | 10 | 0 |
| | | 11 | 0 | | | 11 | 0 | | | 11 | 0 | | | 11 | 0 |
| | | 12 | 1 | | | 12 | 1 | | | 12 | 1 | | | 12 | 0 |
| ตะวันตก | 2 | 13 | 2 | ตะวันตก | 1 | 13 | 1 | ตะวันตก | 4 | 13 | 4 | ตะวันตก | 0 | 13 | 0 |
| ใต้ | 3 | 14 | 1 | ใต้ | 14 | 14 | 5 | ใต้ | 22 | 14 | 11 | ใต้ | 0 | 14 | 0 |
| | | 15 | 2 | | | 15 | 5 | | | 15 | 6 | | | 15 | 0 |
| | | 16 | 0 | | | 16 | 4 | | | 16 | 4 | | | 16 | 0 |
| | | 17 | 0 | | | 17 | 0 | | | 17 | 1 | | | 17 | 0 |
| รวม | 152 | รวม | 152 | รวม | 147 | รวม | 147 | รวม | 113 | รวม | 113 | รวม | 0 | รวม | 0 |
| รวมทั้งหมด 412 แห่ง | | | | | | | | | | | | | | | |

2.4 การจัดสรรน้ำ

2.4.1 การจัดสรรน้ำฤดูแล้ง

ในเขตลุ่มน้ำแม่กลอง แผนการจัดสรรน้ำตั้งแต่วันที่ 1 มกราคม 2562 ถึง 30 มิถุนายน 2562 (เขื่อนศรีนครินทร์ และ เขื่อนวชิราลงกรณ์) ใช้น้ำไปแล้ว 5,614 ล้าน ลบ.ม. (98%) คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูแล้ง 86 ล้าน ลบ.ม. (2%)

2.4.2 การจัดสรรน้ำฤดูฝน (ข้อมูล วันที่ 1 ก.ค. 62)

| อ่างเก็บน้ำ | แผน (ล้าน ลบ.ม.) | ผล (ล้าน ลบ.ม.) | คงเหลือ (ล้าน ลบ.ม.) |
|-------------|------------------|-----------------|----------------------|
| ทั่วประเทศ | 31,010 | 6,953 (22%) | 24,057 (78%) |
| เจ้าพระยา | 11,280 | 2,920 (26%) | 8,360 (74%) |

สรุปการบริหารจัดการน้ำทั่วประเทศ

1. ต้นฤดูฝน ปี 2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การทั่วประเทศ รวมทั้งสิ้น 18,626 ล้าน ลบ.ม. ปัจจุบัน (1 ก.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 13,549 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 113.61 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 11,673 ล้าน ลบ.ม. (18,626 - 6,953)

2. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 61/62 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 31,010 ล้าน ลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 2,310 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 446 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ 6,438 ล้าน ลบ.ม. และ เกษตร 21,816 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 1 ก.ค.62) จัดสรรน้ำแล้ว 6,953 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดู 24,057 ล้าน ลบ.ม. (31,010 – 6,953)

สรุปการบริหารจัดการน้ำในเขตพื้นที่ลุ่มเจ้าพระยา

1. ต้นฤดูฝน ปี2562 (วันที่ 1 พ.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การจาก 4 เขื่อนหลัก รวมทั้งสิ้น 5,123 ล้าน ลบ.ม. (เขื่อนภูมิพล เขื่อนสิริกิติ์ เขื่อนป่าสักชลสิทธิ์ และเขื่อนแควน้อยบำรุงแดน) ปัจจุบัน (1 ก.ค.62) มีปริมาณน้ำใช้การรวม 2,331 ล้าน ลบ.ม. ปริมาณน้ำระบาย จำนวน 48.36 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือปริมาณน้ำใช้การรวม 2,203 ล้าน ลบ.ม. (5,123 – 2,920)

2. วางแผนจัดสรรน้ำฤดูฝน ปี 2562 (1 พ.ค.62 – 31 ต.ค.62) ทั้งสิ้น จำนวน 11,280 ล้าน ลบ.ม. ตามลำดับความสำคัญดังนี้ เพื่ออุปโภค-บริโภค 251 ล้าน ลบ.ม. อุตสาหกรรม 13 ล้าน ลบ.ม. รักษาระบบนิเวศน์และอื่นๆ 677 ล้าน ลบ.ม. และเกษตร 9,447 ล้าน ลบ.ม.

3. ผลการจัดสรรน้ำฤดูฝน (1 พ.ค.62 – 1 ก.ค.62) จัดสรรน้ำแล้ว 2,920 ล้าน ลบ.ม. คงเหลือจากแผนการจัดสรรน้ำฤดูฝน 8,360 ล้าน ลบ.ม. (11,280 – 2,920)

2.5 การบริหารจัดการน้ำลุ่มน้ำเจ้าพระยา – ลุ่มน้ำแม่กลอง (ข้อมูล วันที่ 1 ก.ค.62)

| จุดควบคุม | แผน | ผล | หน่วย | หมายเหตุ |
|--|--------|--------|--------------|----------|
| ระดับน้ำที่ ทรบ.พญาแมน | +52.20 | +52.20 | ม.รทก. | - |
| ปริมาณน้ำที่ สถานี C.2 | 395.00 | 313.00 | ลบ.ม./วินาที | - |
| ปริมาณน้ำผ่านเขื่อนเจ้าพระยา (สถานี C.13) | 70.00 | 70.00 | ลบ.ม./วินาที | - |
| ปริมาณน้ำที่ ปตร.พระศรีศัลป์ และ ปตร.พระศรีเสาวภาค | 25.00 | 25.47 | ลบ.ม./วินาที | - |
| ปริมาณน้ำที่ ปตร.โพธิ์พระยา | 5.00 | 5.60 | ลบ.ม./วินาที | - |
| ปริมาณน้ำที่ ปตร.สองพี่น้อง | 30.00 | 39.27 | ลบ.ม./วินาที | - |
| ปริมาณน้ำที่ ปตร.บางปลา | 20.00 | 30.45 | ลบ.ม./วินาที | - |

*** สีแดง คือ ต่ำกว่าแผน

2.6 รายงานสถานการณ์ค่าความเค็ม (ข้อมูล วันที่ 1 ก.ค.62)

| แม่น้ำ | สถานีเฝ้าระวัง | เกณฑ์เฝ้าระวัง (กรัม/ลิตร) | ค่าความเค็ม (กรัม/ลิตร) |
|----------------|--------------------|-------------------------------|----------------------------|
| เจ้าพระยา | ประปาสำแล | 0.25 | 0.18 |
| ปราจีน-บางปะกง | ปราจีนบุรี | 2.00 | 0.13 |
| ท่าจีน | ปากคลองจินดา | 0.75 | 0.25 |
| แม่กลอง | ปากคลองดำเนินสะดวก | 2.00 | 0.16 |

3. วิเคราะห์สถานการณ์

3.1 คาดการณ์ปริมาณฝนจากกรมอุตุนิยมวิทยา (3วันล่วงหน้า)

- วันที่ 1 ก.ค. 62 (วันที่ 1 ก.ค. มิ.ย. 62 เวลา 07.00 น.- 2 ก.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.เชียงใหม่ จ.ลำปาง จ.แพร่ จ.ตาก จ.อุบลราชธานี จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.ระนอง จ.พังงา จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช จ.ตรัง จ.ยะลา จ.ปัตตานี และ จ.นราธิวาส

- วันที่ 2 ก.ค. 62 (วันที่ 2 ก.ค. 62 เวลา 07.00 น.- 3 ก.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ลำปาง จ.แพร่ จ.ตาก จ.กาญจนบุรี จ.สิงห์บุรี จ.ลพบุรี จ.อ่างทอง จ.นครปฐม จ.ปทุมธานี กทม. จ.ระนอง จ.พังงา จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช ภาคตะวันออกเฉลี่ยเห็นตอนบน และ ภาคตะวันออก ฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) ถึง ฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.ตาก จ.นครพนม จ.มุกดาหาร จ.อุบลราชธานี จ.สุรินทร์ จ.ศรีสะเกษ จ.ฉะเชิงเทรา และจ.ปราจีนบุรี มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.อุบลราชธานี

- วันที่ 3 ก.ค. 62 (วันที่ 3 ก.ค. 62 เวลา 07.00 น.- 4 ก.ค. 62 เวลา 07.00 น.) มีฝนตกปานกลาง (10.1 มม.-35.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.แม่ฮ่องสอน จ.พิจิตร จ.เพชรบูรณ์ จ.ชัยภูมิ จ.บุรีรัมย์ จ.สุรินทร์ จ.ศรีสะเกษ จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.ฉะเชิงเทรา จ.ชลบุรี จ.ระยอง จ.จันทบุรี จ.ตราด จ.ชุมพร จ.ระนอง จ.พังงา จ.กระบี่ จ.สุราษฎร์ธานี จ.นครศรีธรรมราช และ จ.นราธิวาส มีฝนตกหนัก (35.1 มม. - 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.ตาก จ.อุทัยธานี จ.ชัยนาท จ.สิงห์บุรี จ.ลพบุรี จ.อ่างทอง จ.นครนายก จ.ปราจีนบุรี จ.นครราชสีมา จ.บุรีรัมย์ จ.กาฬสินธุ์ จ.มุกดาหาร จ.ยโสธร จ.อำนาจเจริญ และ จ.บุรีรัมย์ มีฝนตกหนักมาก (มากกว่า 90.0 มม.) บริเวณพื้นที่ จ.สกลนคร และนครพนม

3.2 คาดการณ์ปริมาณน้ำ (วันที่ 2 ก.ค. 62)

คาดการณ์ปริมาณน้ำไหลผ่านลุ่มน้ำปิงที่สถานี P.17 อ.บรรพตพิสัย จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 270.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น ส่วนลุ่มน้ำน่านที่สถานี N.67 อ.ชุมแสง จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำไหลผ่าน 141.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น โดยจะทำให้ในลุ่มน้ำเจ้าพระยาที่สถานี C.2 อ.เมือง นครสวรรค์ จ.นครสวรรค์ จะมีปริมาณน้ำผ่าน 341.00 ลบ.ม./วินาที มีแนวโน้มเพิ่มขึ้น

4. สรุปผลการวิเคราะห์สถานการณ์

1. สถานการณ์น้ำท่าในลำน้ำสายหลักต่างๆ ทั่วประเทศ อยู่ในเกณฑ์ปกติ

5. ข้อปฏิบัติ

1. บริหารจัดการน้ำให้เป็นไปตามแผนที่กำหนดโดยเคร่งครัด
2. ติดตามสถานการณ์น้ำ ระดับน้ำ ปริมาณน้ำ และคุณภาพน้ำ อย่างใกล้ชิด โดยหากเกิดเหตุการณ์ ให้สรุปรายงานมายังศูนย์ปฏิบัติการน้ำอัจฉริยะ (SWOC) โดยช่องทาง e-mail : wmsc.1460@gmail.com และ Line : SWOC CENTER โดยด่วน