



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวงอุดมธารา จ.เชียงใหม่ โทร ๐๕๓ ๘๖๕ ๙๒๙

ที่ สขบ ๑.๑๑/ ๙๙ / ๒๕๖๙

วันที่ ๓ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๘

เรื่อง รายงานอุตุ-อุทกวิทยา ประจำเดือน มกราคม ๒๕๖๘

เรียน ผอท.บอ. สำเนา ผจบ.ขป.๑ และ ผอช. ภาคเหนือตอนบน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวงอุดมธารา ขอส่งรายงานอุตุ - อุทกวิทยา ประจำเดือน มกราคม พ.ศ.๒๕๖๘ เพื่อจัดเก็บเป็นสถิติ และข้อมูลในการดำเนินงานต่อไป ซึ่งได้แนบรายละเอียดมาด้วยแล้ว ดังนี้

๑. รายงานอุตุ - อุทกวิทยา
๒. รายงานปริมาณน้ำฝนรายเดือน
๓. สถิติน้ำฝนรายวัน
๔. กราฟแสดงปริมาณน้ำเก็บกักเขื่อนแม่กวงอุดมธารา

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายเฉลิมเกียรติ อินทกนก)

ผคบ.แม่กวงอุดมธารา

รายงาน อุตุ - อุทกวิทยา ของโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาระบบชลประทานภาคตะวันออกเฉียงเหนือ

ประจําเดือน มกราคม 2568

| ว.ค.ป. | ระดับน้ำ | | พื้นที่ชลประทาน | | ค่าการระเหย | | รวมค่าการระเหย | | ปริมาณน้ำ (ตั้งต้น) | ผลต่างปริมาณน้ำ (ตั้งต้น-เดิม) | ปริมาณ น้ำที่ส่งออก | ปริมาณน้ำ หล่อเลี้ยงฯ (9)+(10) | ปริมาณน้ำ หล่อเลี้ยงฯ ทั้งสิ้น | ปริมาณน้ำฝน | |
|-----------|-----------------------|----------------------|---------------------|-------------------|-------------|------------------|----------------|--------------------|---------------------|--------------------------------|---------------------|--------------------------------|--------------------------------|-------------|-------------|
| | (1) (ตั้งต้น) น.(จก.) | (2) (เฉลี่ย) น.(จก.) | (3) จก Curve ตร.กม. | (4) (3)*1,000,000 | (5) มม. | (6) (5)*0.001 น. | (7) ตร.กม. | (8) (4)+(6) ตร.กม. | | | | | | (9) ตร.กม. | (10) ตร.กม. |
| 1 ม.ค.68 | 380.451 | 380.411 | 10.423 | 10,423,150 | 1.770 | 0.002 | 18.471 | 212,052 | 1,063,770 | -908,000 | 1,063,770 | 155,770 | 155,770 | 0.0 | 0.00 |
| 2 ม.ค.68 | 380.370 | 380.325 | 10.397 | 10,397,350 | 1.770 | 0.002 | 18.426 | 211,144 | 1,204,143 | -1,019,000 | 1,204,143 | 185,143 | 185,143 | 0.0 | 0.00 |
| 3 ม.ค.68 | 380.279 | 380.261 | 10.378 | 10,378,300 | 1.770 | 0.002 | 18.386 | 210,125 | 403,000 | -403,000 | 623,856 | 220,856 | 220,856 | 0.0 | 0.00 |
| 4 ม.ค.68 | 380.243 | 380.224 | 10.367 | 10,367,200 | 1.770 | 0.002 | 18.360 | 209,722 | -426,000 | -426,000 | 613,049 | 187,049 | 187,049 | 0.0 | 0.00 |
| 5 ม.ค.68 | 380.205 | 380.187 | 10.356 | 10,355,950 | 1.770 | 0.002 | 18.340 | 209,296 | -414,000 | -414,000 | 610,074 | 196,074 | 196,074 | 0.0 | 0.00 |
| 6 ม.ค.68 | 380.168 | 380.144 | 10.343 | 10,343,200 | 1.770 | 0.002 | 18.319 | 208,882 | -588,000 | -588,000 | 707,399 | 169,399 | 169,399 | 0.0 | 0.00 |
| 7 ม.ค.68 | 380.120 | 380.097 | 10.329 | 10,329,100 | 1.770 | 0.002 | 18.295 | 208,344 | -515,000 | -515,000 | 700,776 | 185,776 | 185,776 | 0.0 | 0.00 |
| 8 ม.ค.68 | 380.074 | 380.049 | 10.315 | 10,314,550 | 1.770 | 0.002 | 18.270 | 207,829 | -571,000 | -571,000 | 706,652 | 135,652 | 135,652 | 0.0 | 0.00 |
| 9 ม.ค.68 | 380.023 | 380.003 | 10.301 | 10,300,750 | 1.770 | 0.002 | 18.245 | 207,258 | -424,000 | -424,000 | 695,705 | 271,705 | 271,705 | 0.0 | 0.00 |
| 10 ม.ค.68 | 379.982 | 379.936 | 8.992 | 8,991,615 | 1.770 | 0.002 | 17.074 | 206,834 | -874,000 | -874,000 | 1,084,458 | 210,458 | 210,458 | 0.0 | 0.00 |
| 11 ม.ค.68 | 379.889 | 379.842 | 8.979 | 8,979,395 | 1.770 | 0.002 | 15.904 | 205,960 | -893,000 | -893,000 | 1,114,086 | 221,086 | 221,086 | 0.0 | 0.00 |
| 12 ม.ค.68 | 379.794 | 379.742 | 8.966 | 8,966,460 | 1.770 | 0.002 | 15.882 | 205,067 | -978,000 | -978,000 | 1,180,554 | 202,554 | 202,554 | 0.0 | 0.00 |
| 13 ม.ค.68 | 379.690 | 379.639 | 8.953 | 8,953,070 | 1.770 | 0.002 | 15.859 | 204,089 | -959,000 | -959,000 | 1,174,929 | 215,929 | 215,929 | 0.0 | 0.00 |
| 14 ม.ค.68 | 379.588 | 379.539 | 8.940 | 8,940,005 | 1.770 | 0.002 | 15.835 | 203,130 | -930,000 | -930,000 | 1,157,709 | 227,709 | 227,709 | 0.0 | 0.00 |
| 15 ม.ค.68 | 379.489 | 379.440 | 8.927 | 8,927,135 | 1.770 | 0.002 | 15.812 | 202,200 | -931,000 | -931,000 | 1,165,333 | 234,333 | 234,333 | 0.0 | 0.00 |
| 16 ม.ค.68 | 379.390 | 379.349 | 8.915 | 8,915,305 | 1.770 | 0.002 | 15.791 | 201,269 | -780,000 | -780,000 | 1,036,113 | 256,113 | 256,113 | 0.0 | 0.00 |
| 17 ม.ค.68 | 379.307 | 379.289 | 8.908 | 8,907,570 | 1.770 | 0.002 | 15.773 | 200,489 | -339,000 | -339,000 | 533,033 | 194,033 | 194,033 | 0.0 | 0.00 |
| 18 ม.ค.68 | 379.271 | 379.253 | 8.903 | 8,902,890 | 1.770 | 0.002 | 15.762 | 200,150 | -338,000 | -338,000 | 536,309 | 198,309 | 198,309 | 0.0 | 0.00 |
| 19 ม.ค.68 | 379.235 | 379.218 | 8.898 | 8,898,275 | 1.770 | 0.002 | 15.754 | 199,812 | -329,000 | -329,000 | 469,109 | 140,109 | 140,109 | 0.0 | 0.00 |
| 20 ม.ค.68 | 379.200 | 379.184 | 8.894 | 8,893,920 | 1.770 | 0.002 | 15.746 | 199,483 | -301,000 | -301,000 | 551,950 | 250,950 | 250,950 | 0.0 | 0.00 |
| 21 ม.ค.68 | 379.168 | 379.148 | 8.889 | 8,889,240 | 1.770 | 0.002 | 15.738 | 199,182 | -376,000 | -376,000 | 552,788 | 176,788 | 176,788 | 0.0 | 0.00 |
| 22 ม.ค.68 | 379.128 | 379.109 | 8.884 | 8,884,105 | 1.770 | 0.002 | 15.729 | 198,806 | -366,000 | -366,000 | 558,859 | 192,859 | 192,859 | 0.0 | 0.00 |
| 23 ม.ค.68 | 379.089 | 379.045 | 8.876 | 8,875,785 | 1.770 | 0.002 | 15.718 | 198,440 | -837,000 | -837,000 | 1,049,340 | 212,340 | 212,340 | 0.0 | 0.00 |
| 24 ม.ค.68 | 379.000 | 378.947 | 8.863 | 8,863,110 | 1.770 | 0.002 | 15.699 | 197,603 | -996,000 | -996,000 | 1,156,297 | 160,297 | 160,297 | 0.0 | 0.00 |
| 25 ม.ค.68 | 378.894 | 378.839 | 8.849 | 8,849,005 | 1.770 | 0.002 | 15.675 | 196,607 | -1,044,000 | -1,044,000 | 1,170,658 | 126,658 | 126,658 | 0.0 | 0.00 |
| 26 ม.ค.68 | 378.783 | 378.732 | 8.835 | 8,835,160 | 1.770 | 0.002 | 15.650 | 195,563 | -959,000 | -959,000 | 1,182,401 | 223,401 | 223,401 | 0.0 | 0.00 |
| 27 ม.ค.68 | 378.681 | 378.628 | 8.822 | 8,821,640 | 1.770 | 0.002 | 15.626 | 194,604 | -996,000 | -996,000 | 1,169,771 | 173,771 | 173,771 | 0.0 | 0.00 |
| 28 ม.ค.68 | 378.575 | 378.525 | 8.808 | 8,808,250 | 1.770 | 0.002 | 15.602 | 193,608 | -941,000 | -941,000 | 1,164,859 | 223,859 | 223,859 | 0.0 | 0.00 |
| 29 ม.ค.68 | 378.475 | 378.423 | 8.795 | 8,794,925 | 1.770 | 0.002 | 15.579 | 192,667 | -987,000 | -987,000 | 1,185,235 | 198,235 | 198,235 | 0.0 | 0.00 |
| 30 ม.ค.68 | 378.370 | 378.350 | 8.786 | 8,785,500 | 1.770 | 0.002 | 15.559 | 191,680 | -376,000 | -376,000 | 522,349 | 146,349 | 146,349 | 0.0 | 0.00 |
| 31 ม.ค.68 | 378.330 | 378.313 | 8.781 | 8,780,625 | 1.770 | 0.002 | 15.546 | 191,304 | -329,000 | -329,000 | 477,897 | 148,897 | 148,897 | 0.0 | 0.00 |
| | | | | | | | 512,426.06 | | 27,119,459 | | 6,042,461 | 6,042,461 | | 0.0 | 0.00 |

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธรา

สถิติน้ำฝนรายวัน สถานีต่างๆ ในเขตโครงการ

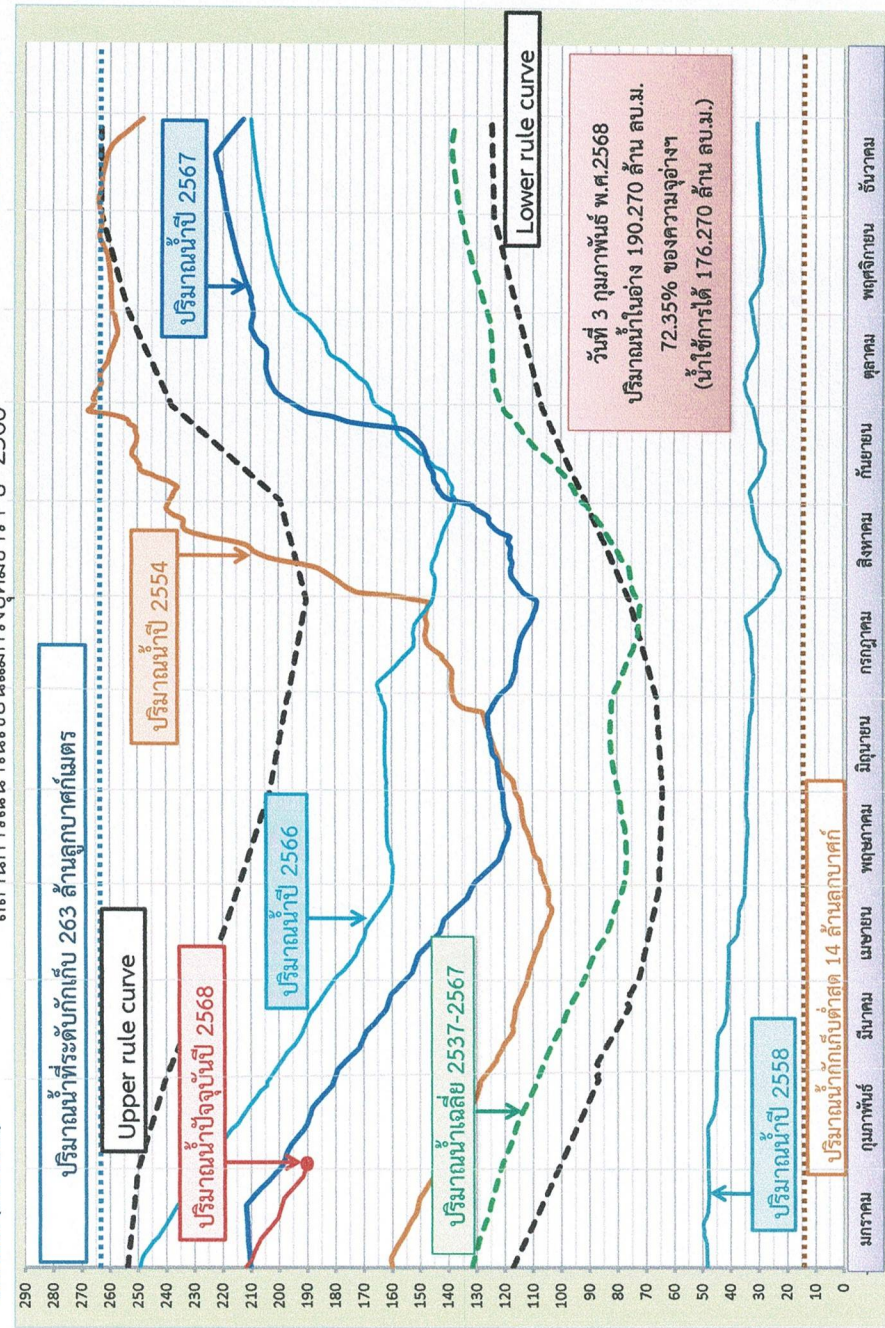
ประจำเดือน มกราคม 2568

| วันที่ | สถานีต่างๆ ในเขตโครงการ | | | | | ค่าเฉลี่ย |
|--------|-------------------------|------------|---------|----------------|---------------|-----------|
| | ห้วยงาน | แม่ฮ่องฮัก | แม่โป่ง | บ้านร้องวัวแดง | บ้านศรีบัวบาน | |
| 1 | - | - | - | - | - | |
| 2 | - | - | - | - | - | |
| 3 | - | - | - | - | - | |
| 4 | - | - | - | - | - | |
| 5 | - | - | - | - | - | |
| 6 | - | - | - | - | - | |
| 7 | - | - | - | - | - | |
| 8 | - | - | - | - | - | |
| 9 | - | - | - | - | - | |
| 10 | - | - | - | - | - | |
| 11 | - | - | - | - | - | |
| 12 | - | - | - | - | - | |
| 13 | - | - | - | - | - | |
| 14 | - | - | - | - | - | |
| 15 | - | - | - | - | - | |
| 16 | - | - | - | - | - | |
| 17 | - | - | - | - | - | |
| 18 | - | - | - | - | - | |
| 19 | - | - | - | - | - | |
| 20 | - | - | - | - | - | |
| 21 | - | - | - | - | - | |
| 22 | - | - | - | - | - | |
| 23 | - | - | - | - | - | |
| 24 | - | - | - | - | - | |
| 25 | - | - | - | - | - | |
| 26 | - | - | - | - | - | |
| 27 | - | - | - | - | - | |
| 28 | - | - | - | - | - | |
| 29 | - | - | - | - | - | |
| 30 | - | - | - | - | - | |
| 31 | - | - | - | - | - | |
| รวม | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 | 0.0 |

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กางอุดมธรา

วันที่ 3 กุมภาพันธ์ 2568

ปริมาณน้ำ (ล้าน ลบ.ม.)



| ข้อมูลโครงการและกิจกรรมการใช้น้ำ | | ตร.กม. |
|-------------------------------------|---------|------------|
| พื้นที่รับน้ำฝน | 569 | ตร.กม. |
| ปริมาณฝนตกเฉลี่ยปีละ | 1,158 | มม. |
| ปริมาณน้ำไหลลงอ่างเฉลี่ยปีละ | 190 | ล้าน ลบ.ม. |
| ปริมาณน้ำที่ระดับเก็บกัก | 263 | ล้าน ลบ.ม. |
| ปริมาณน้ำที่ระดับเก็บกักต่ำสุด | 14 | ล้าน ลบ.ม. |
| สถิติปริมาณน้ำต่ำสุด (15 ส.ค. 2541) | 20 | ล้าน ลบ.ม. |
| สถิติปริมาณน้ำสูงสุด (29 ก.ย. 2554) | 267 | ล้าน ลบ.ม. |
| พื้นที่โครงการ | 293,000 | ไร่ |
| พื้นที่ชลประทาน | 148,400 | ไร่ |

| กิจกรรมการใช้น้ำ | พื้นที่เพาะปลูกปี 2568 (ไร่) | |
|------------------|------------------------------|---------------|
| | ผล(ฤดูแล้ง) | ผล(ฤดูฝน) |
| ข้าว | 50,000 | 49,911 |
| พืชไร่ - พืชผัก | - | 3,005 |
| ไม้ผล | 32,066 | 32,066 |
| ปศุสัตว์ | - | - |
| อื่น ๆ | - | - |
| รวม | 82,066 | 84,982 |

แผนการปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2567/2568

| ปริมาณน้ำไหลเข้าเฉลี่ย ปี 2537-2567 (ล้าน ลบ.ม.) | แผนการปลูกพืชฤดูแล้ง ปี 2567/2568 | | | | | | | | | | | | รวม | |
|---|-----------------------------------|---------|---------|---------|---------|--------|---------|--------|--------|--------|--------|--------|--------|---------|
| | ธ.ค.67 | ม.ค.68 | ก.พ.68 | มี.ค.68 | เม.ย.68 | พ.ค.68 | มิ.ย.68 | ก.ค.68 | ส.ค.68 | ก.ย.68 | ต.ค.68 | พ.ย.68 | | ธ.ค.68 |
| ปริมาณน้ำไหลเข้าปี 2568 (ล้าน ลบ.ม.) | 8,820 | 6,670 | 4,040 | 3,490 | 3,430 | 7,490 | 9,600 | 17,490 | 38,340 | 44,750 | 26,480 | 13,650 | 8,560 | 192,810 |
| แผนการใช้น้ำเพื่อการเกษตร + ระบบนิเวศ (ล้าน ลบ.ม.) | 8,127 | 6,042 | | | | | | | | | | | | 14,169 |
| ปริมาณน้ำส่งออกเพื่อการเกษตร+ระบบนิเวศปี 2568 (ล้าน ลบ.ม.) | 11,664 | 24,589 | 21,228 | 24,844 | 15,288 | | | | | | | | | 97,615 |
| ปริมาณน้ำอุปโภค-บริโภค(ประชาชน+ประปาส่วนภูมิภาค) (ล้าน ลบ.ม.) | 11,709 | 24,533 | | | | | | | | | | | | 36,242 |
| ปริมาณน้ำทำการเกษตร+การรั่วซึม (ล้าน ลบ.ม.) | 1,303 | 1,285 | | | | | | | | | | | | 2,588 |
| ปริมาณน้ำต้นทุนเดือนปี 2568 (ล้าน ลบ.ม.) | 1,524 | 1,301 | | | | | | | | | | | | 2,825 |
| ปริมาณน้ำต้นทุนเดือนปี 2568 (ล้าน ลบ.ม.) | 218,470 | 212,052 | 190,975 | | | | | | | | | | | |
| ระดับน้ำต้นเดือนปี 2568 (ม.รทก.) | 381,024 | 380,451 | 378,295 | | | | | | | | | | | |
| สรุปผลการใช้น้ำเพื่อการเกษตร (ล้าน ลบ.ม.) | 36,242 | | | | | | | | | | | | 0.000 | |
| สรุปผลการใช้น้ำเพื่อการเกษตร (ล้าน ลบ.ม.) | 36,242 | | | | | | | | | | | | 36,242 | |