



ประกาศโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธารา  
เรื่อง แผนการบริหารจัดการน้ำฤดูแล้ง ปี พ.ศ.๒๕๖๕/๒๕๖๖

\*\*\*\*\*

ด้วย โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธารา มีการบริหารจัดการน้ำแบบมีส่วนร่วมในรูปแบบ คณะกรรมการจัดการชลประทาน (Joint Management Committee for Irrigation : JMC) ซึ่งประกอบด้วยกลุ่มเกษตรกร ผู้ใช้น้ำ องค์กรปกครองส่วนท้องถิ่น และหน่วยงานราชการที่เกี่ยวข้อง ได้ประชุมวางแผนการบริหารจัดการน้ำ ฤดูแล้ง ปี พ.ศ.๒๕๖๕/๒๕๖๖ เมื่อวันที่ ๑๑ พฤศจิกายน ๒๕๖๕ ที่ประชุมมีมติให้ส่งน้ำ จำนวน ๑๐๐ ล้านลบ.ม. โดยส่งน้ำเป็นรอบเวรหมุนเวียนจำนวน ๙ รอบเวร เริ่มส่งน้ำตั้งแต่วันที่ ๒๐ ธันวาคม ๒๕๖๕ เป็นต้นไปตามแผนการส่งน้ำ ในฤดูแล้ง ดังนี้

แผนการส่งน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี พ.ศ.๒๕๖๕/๒๕๖๖ (เขื่อนฝิ่งขวา)

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธารา

รอบที่	คลองส่งน้ำ	เริ่มต้น วันที่ / เดือน	สิ้นสุด วันที่ / เดือน	อัตราการไหล (ลบ.ม./วินาที)	เปิด (วัน)	ปิด (วัน)	ปริมาณน้ำที่ได้รับ (ลบ.ม.)
1	ฝิ่งขวา	5 ม.ค. 66	14 ม.ค. 66	1.5	10	5	1,296,000
รวมรอบที่ 1							1,296,000
2	ฝิ่งขวา	20 ม.ค. 66	26 ม.ค. 66	1.5	7	5	907,200
รวมรอบที่ 2							907,200
3	ฝิ่งขวา	1 ก.พ. 66	7 ก.พ. 66	1.5	7	5	907,200
รวมรอบที่ 3							907,200
4	ฝิ่งขวา	13 ก.พ. 66	19 ก.พ. 66	1.5	7	5	907,200
รวมรอบที่ 4							907,200
5	ฝิ่งขวา	25 ก.พ. 66	3 มี.ค. 66	1.5	7	5	907,200
รวมรอบที่ 5							907,200
6	ฝิ่งขวา	9 มี.ค. 66	15 มี.ค. 66	1.5	7	5	907,200
รวมรอบที่ 6							907,200
7	ฝิ่งขวา	21 มี.ค. 66	27 มี.ค. 66	1.5	7	5	907,200
รวมรอบที่ 7							907,200
8	ฝิ่งขวา	2 เม.ย. 66	8 เม.ย. 66	1.5	7	5	907,200
รวมรอบที่ 8							907,200
9	ฝิ่งขวา	14 เม.ย. 66	20 เม.ย. 66	1.5	7	หยุดส่งน้ำ	907,200
รวมรอบที่ 9							907,200
รวมปริมาณน้ำที่ส่ง							8,553,600

แผนการส่งน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี พ.ศ.2565/2566 (เขื่อนหลัก)

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมหารา

รอบที่	คลองส่งน้ำ	เริ่มต้น วันที่ / เดือน	สิ้นสุด วันที่ / เดือน	อัตราการไหล (ลบ.ม./วินาที)	เปิด (วัน)	ปิด (วัน)	ปริมาณน้ำที่ได้รับ (ลบ.ม.)
1	ปู่เหิน	20 ธ.ค.65	29 ธ.ค.65	0.15	10	5	129,600
	ผาแตก	20 ธ.ค.65	29 ธ.ค.65	1.35	10	5	1,166,400
	เมืองวะ	20 ธ.ค.65	29 ธ.ค.65	0.8	10	5	691,200
	เกาะมะดัน	20 ธ.ค.65	29 ธ.ค.65	2.4	10	5	2,073,600
รวมรอบที่ 1							4,060,800
2	ปู่เหิน	4 ม.ค.66	10 ม.ค.66	0.15	7	5	90,720
	ผาแตก	4 ม.ค.66	10 ม.ค.66	1.35	7	5	816,480
	เมืองวะ	4 ม.ค.66	10 ม.ค.66	0.8	7	5	483,840
	เกาะมะดัน	4 ม.ค.66	10 ม.ค.66	2.4	7	5	1,451,520
รวมรอบที่ 2							2,842,560
3	ปู่เหิน	16 ม.ค.66	22 ม.ค.66	0.15	7	5	90,720
	ผาแตก	16 ม.ค.66	22 ม.ค.66	1.35	7	5	816,480
	เมืองวะ	16 ม.ค.66	22 ม.ค.66	0.8	7	5	483,840
	เกาะมะดัน	16 ม.ค.66	22 ม.ค.66	2.4	7	5	1,451,520
รวมรอบที่ 3							2,842,560
4	ปู่เหิน	28 ม.ค.66	3 ก.พ.66	0.15	7	5	90,720
	ผาแตก	28 ม.ค.66	3 ก.พ.66	1.35	7	5	816,480
	เมืองวะ	28 ม.ค.66	3 ก.พ.66	0.8	7	5	483,840
	เกาะมะดัน	28 ม.ค.66	3 ก.พ.66	2.4	7	5	1,451,520
รวมรอบที่ 4							2,842,560
5	ปู่เหิน	9 ก.พ.66	15 ก.พ.66	0.15	7	5	90,720
	ผาแตก	9 ก.พ.66	15 ก.พ.66	1.35	7	5	816,480
	เมืองวะ	9 ก.พ.66	15 ก.พ.66	0.8	7	5	483,840
	เกาะมะดัน	9 ก.พ.66	15 ก.พ.66	2.4	7	5	1,451,520
รวมรอบที่ 5							2,842,560
6	ปู่เหิน	21 ก.พ.66	27 ก.พ.66	0.15	7	5	90,720
	ผาแตก	21 ก.พ.66	27 ก.พ.66	1.35	7	5	816,480
	เมืองวะ	21 ก.พ.66	27 ก.พ.66	0.8	7	5	483,840
	เกาะมะดัน	21 ก.พ.66	27 ก.พ.66	2.4	7	5	1,451,520
รวมรอบที่ 6							2,842,560
7	ปู่เหิน	5 มี.ค.66	11 มี.ค.66	0.15	7	5	90,720
	ผาแตก	5 มี.ค.66	11 มี.ค.66	1.35	7	5	816,480
	เมืองวะ	5 มี.ค.66	11 มี.ค.66	0.8	7	5	483,840
	เกาะมะดัน	5 มี.ค.66	11 มี.ค.66	2.4	7	5	1,451,520
รวมรอบที่ 7							2,842,560
8	ปู่เหิน	17 มี.ค.66	23 มี.ค.66	0.15	7	5	90,720
	ผาแตก	17 มี.ค.66	23 มี.ค.66	1.35	7	5	816,480
	เมืองวะ	17 มี.ค.66	23 มี.ค.66	0.8	7	5	483,840
	เกาะมะดัน	17 มี.ค.66	23 มี.ค.66	2.4	7	5	1,451,520
รวมรอบที่ 8							2,842,560
9	ปู่เหิน	29 มี.ค.66	4 เม.ย.66	0.15	7	หยุดส่งน้ำ	90,720
	ผาแตก	29 มี.ค.66	4 เม.ย.66	1.35	7	"	816,480
	เมืองวะ	29 มี.ค.66	4 เม.ย.66	0.8	7	"	483,840
	เกาะมะดัน	29 มี.ค.66	4 เม.ย.66	2.4	7	"	1,451,520
รวมรอบที่ 9							2,842,560
รวมปริมาณน้ำที่ส่ง							26,801,280

แผนการส่งน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี พ.ศ.2565/2566 (เขื่อนฝิ่งซ้าย)

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธารา

รอบที่	เขตพื้นที่	เริ่มต้น วันที่ / เดือน	สิ้นสุด วันที่ / เดือน	อัตราการไหล (ลบ.ม./วินาที)	เปิด (วัน)	ปริมาณน้ำที่ได้รับ (ลบ.ม.)
1	ฝายส่งน้ำ ที่ 2	20 ธ.ค.65	29 ธ.ค.65	0.9	10	777,600
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	20 ธ.ค.65	29 ธ.ค.65	2	10	1,728,000
	ฝายส่งน้ำ ที่ 3	20 ธ.ค.65	29 ธ.ค.65	4.8	10	4,147,200
	ฝายส่งน้ำ ที่ 4	30 ธ.ค.65	8 ม.ค.66	4.8	10	4,147,200
รวมรอบที่ 1						10,800,000
2	ฝายส่งน้ำ ที่ 2	9 ม.ค.66	15 ม.ค.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	9 ม.ค.66	15 ม.ค.66	2	7	1,209,600
	ฝายส่งน้ำ ที่ 3	9 ม.ค.66	15 ม.ค.66	4.8	7	2,903,040
	ฝายส่งน้ำ ที่ 4	16 ม.ค.66	20 ม.ค.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 2						6,730,560
3	ฝายส่งน้ำ ที่ 2	21 ม.ค.66	27 ม.ค.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	21 ม.ค.66	27 ม.ค.66	2	7	1,209,600
	ฝายส่งน้ำ ที่ 3	21 ม.ค.66	27 ม.ค.66	4.8	7	2,903,040
	ฝายส่งน้ำ ที่ 4	28 ม.ค.66	1 ก.พ.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 3						6,730,560
4	ฝายส่งน้ำ ที่ 2	2 ก.พ.66	8 ก.พ.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	2 ก.พ.66	8 ก.พ.66	2	7	1,209,600
	ฝายส่งน้ำ ที่ 3	2 ก.พ.66	8 ก.พ.66	4.8	7	2,903,040
	ฝายส่งน้ำ ที่ 4	9 ก.พ.66	13 ก.พ.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 4						6,730,560
5	ฝายส่งน้ำ ที่ 2	14 ก.พ.66	20 ก.พ.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	14 ก.พ.66	20 ก.พ.66	2	7	1,209,600
	ฝายส่งน้ำ ที่ 3	14 ก.พ.66	20 ก.พ.66	4.8	7	2,903,040
	ฝายส่งน้ำ ที่ 4	21 ก.พ.66	25 ก.พ.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 5						6,730,560
6	ฝายส่งน้ำ ที่ 2	26 ก.พ.66	4 มี.ค.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	26 ก.พ.66	4 มี.ค.66	2	7	1,209,600
	ฝายส่งน้ำ ที่ 3	26 ก.พ.66	4 มี.ค.66	4.8	7	2,903,040
	ฝายส่งน้ำ ที่ 4	5 มี.ค.66	9 มี.ค.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 6						6,730,560

แผนการส่งน้ำในช่วงฤดูแล้ง ปี พ.ศ.2565/2566 (เขื่อนฝิ่งซ้าย)

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวอดมธารา

รอบที่	เขตพื้นที่	เริ่มต้น วันที่ / เดือน	สิ้นสุด วันที่ / เดือน	อัตราการไหล (ลบ.ม./วินาที)	เปิด (วัน)	ปริมาณน้ำที่ได้รับ (ลบ.ม.)
7	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 2	10 มี.ค.66	16 มี.ค.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	10 มี.ค.66	16 มี.ค.66	2	7	1,209,600
	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 3	10 มี.ค.66	16 มี.ค.66	4.8	7	2,903,040
	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 4	17 มี.ค.66	21 มี.ค.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 7						6,730,560
8	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 2	22 มี.ค.66	28 มี.ค.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	22 มี.ค.66	28 มี.ค.66	2	7	1,209,600
	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 3	22 มี.ค.66	28 มี.ค.66	4.8	7	2,903,040
	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 4	29 มี.ค.66	2 เม.ย.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 8						6,730,560
9	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 2	3 เม.ย.66	9 เม.ย.66	0.9	7	544,320
	ผาแตกช่วงกลางและปลาย	3 เม.ย.66	9 เม.ย.66	2	7	1,209,600
	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 3	3 เม.ย.66	9 เม.ย.66	4.8	7	2,903,040
	ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 4	10 เม.ย.66	14 เม.ย.66	4.8	5	2,073,600
รวมรอบที่ 9						6,730,560
รวมปริมาณน้ำที่ส่งในคลองสายใหญ่ฝิ่งซ้าย						64,644,480
รวมทุกสายคลอง						99,999,360

หมายเหตุ

เขตพื้นที่ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 2 คือช่วงรับน้ำในคลอง ตั้งแต่ กม.0+000 ถึง 16+000 อยู่ใน ต.ลวงเหนือ ต.เชิงดอย ต.ป่าป้อง และ ต.แม่โป่ง อ.ดอยสะเก็ด จ.เชียงใหม่

เขตพื้นที่ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 3 คือช่วงรับน้ำในคลอง ตั้งแต่ 16+000 ถึง 49+000 อยู่ใน ต.แม่โป่ง อ.ดอยสะเก็ด ต.ห้วยทราย ต.ร่องวัวแดง ต.ออนใต้ อ.สันกำแพง จ.เชียงใหม่ และ ต.ห้วยยาบ อ.บ้านธิ จ.ลำพูน

เขตพื้นที่ฝ่ายส่งน้ำ ที่ 4 คือช่วงรับน้ำในคลอง ตั้งแต่ 49+000 ถึง 76+352 อยู่ใน ต.ห้วยยาบ อ.บ้านธิ ต.ศรีบัวบาน ต.มะเขือแจ้ และ ต.บ้านกลาง อ.เมืองลำพูน จ.ลำพูน

## เงื่อนไข

๑. วันที่ส่งน้ำและปริมาณน้ำที่ส่ง สามารถเปลี่ยนแปลงได้ตามความเหมาะสม โดยให้อยู่ในดุลยพินิจและการพิจารณาของผู้อำนวยการโครงการฯ

๒. โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวังอุดมธารา ขอสงวนสิทธิ์ในการพิจารณาส่งน้ำเพิ่มเติมเป็นกรณีพิเศษได้ ตามความเหมาะสม โดยไม่ต้องแจ้งให้คณะกรรมการจัดการชลประทานรับทราบหรือพิจารณาเห็นชอบ

๓. เวลาเปิด - ปิดการส่งน้ำ เวลา ๐๗.๐๐ น.

ขอความร่วมมือทุกภาคส่วน ร่วมกันใช้น้ำอย่างประหยัด เพื่อสำรองน้ำไว้ในเขื่อนให้ได้มากที่สุด จึงขอประชาสัมพันธ์ให้เกษตรกรในพื้นที่ทราบทั่วกัน โดยขอให้ติดตามสถานการณ์น้ำของโครงการฯ จากเว็บไซต์ [www.maekuangudomthara.com](http://www.maekuangudomthara.com) ต่อไป

จึงประกาศมาให้ทราบโดยทั่วกัน

ประกาศ ณ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน พ.ศ.๒๕๖๕



(นายอัยยา อรรณพเทีชร)

ผู้อำนวยการโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาแม่กวังอุดมธารา