



# บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลางโทร. ๐๔๕๘๔๐๖๔๐

ที่ สขป๗.๑๓ / ๘๗๐ / ๒๕๖๒

วันที่ ๒๙ ตุลาคม ๒๕๖๒

เรื่อง รายงานสถานการณ์น้ำเขตโครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลาง

เรียน ผจบ.ขป.๗

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษาชีลางและเขบายลาง ขอสรุปรายงานสถานการณ์น้ำ ประจำวันที่

29 ตุลาคม 2562 ดังนี้

## 1. สถานการณ์ฝน

ที่	สถานีวัดน้ำฝน	อำเภอ	สถิติปริมาณฝนสูงสุด (มม.)	ปริมาณน้ำฝน (มม.) ในรอบสัปดาห์ที่ผ่านมา ประจำวันที่ 22-28 ต.ค. 2562								ปริมาณน้ำฝน สะสม 7 วัน (มม.)	สะสมตั้งแต่ วันที่ 1 มค.- ปัจจุบัน (มม.)
				22	23	24	25	26	27	28			
1	เขื่อนยโสธร	เมือง	112.5	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1355.8	
2	เขื่อนลำนาน้อย	เขื่องใน	120.6	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1366.0	
3	เขื่อนลำนาน้อย	เมือง	77.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1093.5	

## 2. สถานการณ์น้ำในเขื่อนระบายน้ำ

ลำดับ	เขื่อน	ระดับเก็บกัก (ม.รทก.)	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	เหนือเขื่อน(ม.รทก.)		ท้ายเขื่อน(ม.รทก.)		ความจุ (ล้าน ลบ.ม.)	ระบาย (ลบ.ม./วินาที)	เปิดบาน (เมตร)	ฝน (มม.)
				วันนี้	วานนี้	วันนี้	วานนี้				
1	เขื่อนยโสธร	125.40	125.60	125.53	125.53	118.31	118.31	19.63	41.65	0.05 ม. X 8 บาน	0.0
										เปิดบาน X 0 บาน	
2	เขื่อนลำนาน้อย	116.00	116.20	116.22	116.22	110.35	110.15	60.22	34.88	0.05 ม. X 8 บาน	0.0
										เปิดบาน X 0 บาน	
3	เขื่อนลำนาน้อย	113.50	114.80	113.50	113.50	108.68	108.78	16.11	0.00	0.00 ม. X 0 บาน	0.0
										เปิดบาน X 5 บาน	

## 3. สถานการณ์น้ำท่า

ลำดับ	สถานีวัดน้ำท่า	ระดับตลิ่ง (ม.รทก.)	ระดับน้ำ(ม.รทก.)		อัตราการไหล(ลบ.ม./วินาที)		แนวโน้ม
			วันนี้	วานนี้	สูงสุด	วันนี้	
1	E.18	131.70	125.56	125.75	1,052.50	39.00	ลดลง
2	E.20A	122.00	116.49	116.48	1,000.00	69.00	เพิ่มขึ้น
3	M7	106.56	107.67	107.46	2,300.00	139.00	เพิ่มขึ้น
4	M179 A	117.40	113.97	113.97	17.20	9.10	ทรงตัว

ที่มา: ข้อมูลจากเว็บไซต์ <http://hydro-3.com> และ <http://hydro-4.com>

#### 4. สถานการณ์การเพาะปลูกพืชประจำปี 2562

ลำดับ	พื้นที่ดำเนินการ	พื้นที่ ชลประทาน	ผลการเพาะปลูกข้าวนาปรัง (ไร่)								
			แผนการ เพาะปลูกข้าว นาปี	พื้นที่ทำนา				พื้นที่เสียหาย		เก็บเกี่ยว	
				ปักดำ	หว่าน	รวมปักดำ-หว่าน	%	ไร่	%	ไร่	%
1	สถานีสูบน้ำ P.1	23,400	23,400	-	23,400	23,400	100.00	11,053	47	-	-
2	สถานีสูบน้ำ P.2	35,800	31,300	-	31,300	31,300	100.00	27,450	88	-	-
3	สถานีสูบน้ำ P.4	13,400	8,123	-	8,123	8,123	100.00	8,123	100	-	-
4	สถานีสูบน้ำ P.5	25,500	25,500	-	25,500	25,500	100.00	3,200	13	-	-
5	สถานีสูบน้ำ P.6/1	35,500	35,500	-	35,500	35,500	100.00	5,010	14	-	-
6	สถานีสูบน้ำ PR.2	11,364	11,364	-	11,364	11,364	100.00	140	1	-	-
7	สถานีสูบน้ำ PR.3	9,480	9,480	-	9,480	9,480	100.00	0	0	-	-
8	สถานีสูบน้ำ PL.3	20,150	20,150	-	20,150	20,150	100.00	1,531	8	-	-

#### 5. สถานการณ์น้ำท่วม

ปัจจุบันสถานการณ์น้ำได้เข้าสู่สภาวะปกติแล้ว ไม่มีรายงานน้ำท่วม

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ



(นายวุฒิพร ปุ่นมีกิจ)

ผศบ.ซีล่างและเซบายล่าง