



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากวลม-กัวคองหมา โทรศัพท , โทรสาร ๐ ๕๔๘๒ ๕๒๐๓

ที่ สขป ๒.๑๑/๕๖๘/๒๕๖๖ วันที่ ๒๓ มิถุนายน ๒๕๖๖

เรื่อง รายงานระดับน้ำท่าแม่น้ำวัง W ๑๐ A

เรียน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากวลม-กัวคองหมา ขอส่งรายงานระดับน้ำท่าแม่น้ำวัง W ๑๐ A ประจำเดือนพฤษภาคม ๒๕๖๖ ตามรายละเอียดที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายพิรยุทธ เหมาะพิชัย)
ผคบ.กัวลม-กัวคองหมา

ระดับน้ำท่า

แม่น้ำ วัง สถานี W. 10 A
อำเภอ เมือง จังหวัด ลำปาง ประจำเดือน พฤษภาคม พ.ศ. 2566

วันที่	จำนวนระดับน้ำที่อ่านได้ในเวลา - น.					ระดับน้ำเฉลี่ย ตลอดเวลา	ระดับน้ำ สูงที่สุด		ระดับน้ำ ต่ำที่สุด		เทียบระดับน้ำทะเล ปานกลาง (M.S.L)			หมายเหตุ
	06.00	09.00	12.00	15.00	18.00		ระดับ	เวลา	ระดับ	เวลา	สูงที่สุด	ต่ำที่สุด	เฉลี่ย	
1	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
2	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
3	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
4	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
5	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
6	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
7	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
8	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
9	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
10	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
11	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
12	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	0.97	-	0.97	-	259.97	259.97	259.97	
13	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	-	1.18	-	260.18	260.18	260.18	
14	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	-	1.18	-	260.18	260.18	260.18	
15	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	-	1.18	-	260.18	260.18	260.18	
16	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	-	1.18	-	260.18	260.18	260.18	
17	1.18	0.98	0.98	0.98	0.98	1.02	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
18	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
19	0.98	1.18	1.18	1.18	1.18	1.14	1.18	-	1.18	-	260.18	260.18	260.18	
20	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	1.18	-	1.18	-	260.18	260.18	260.18	
21	1.18	0.98	0.98	0.98	0.98	1.02	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
22	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
23	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
24	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
25	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
26	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
27	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
28	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
29	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
30	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	
31	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	0.98	-	0.98	-	259.98	259.98	259.98	

ผู้รายงาน

(นายพิทักษ์ ยศแก้วอุด)

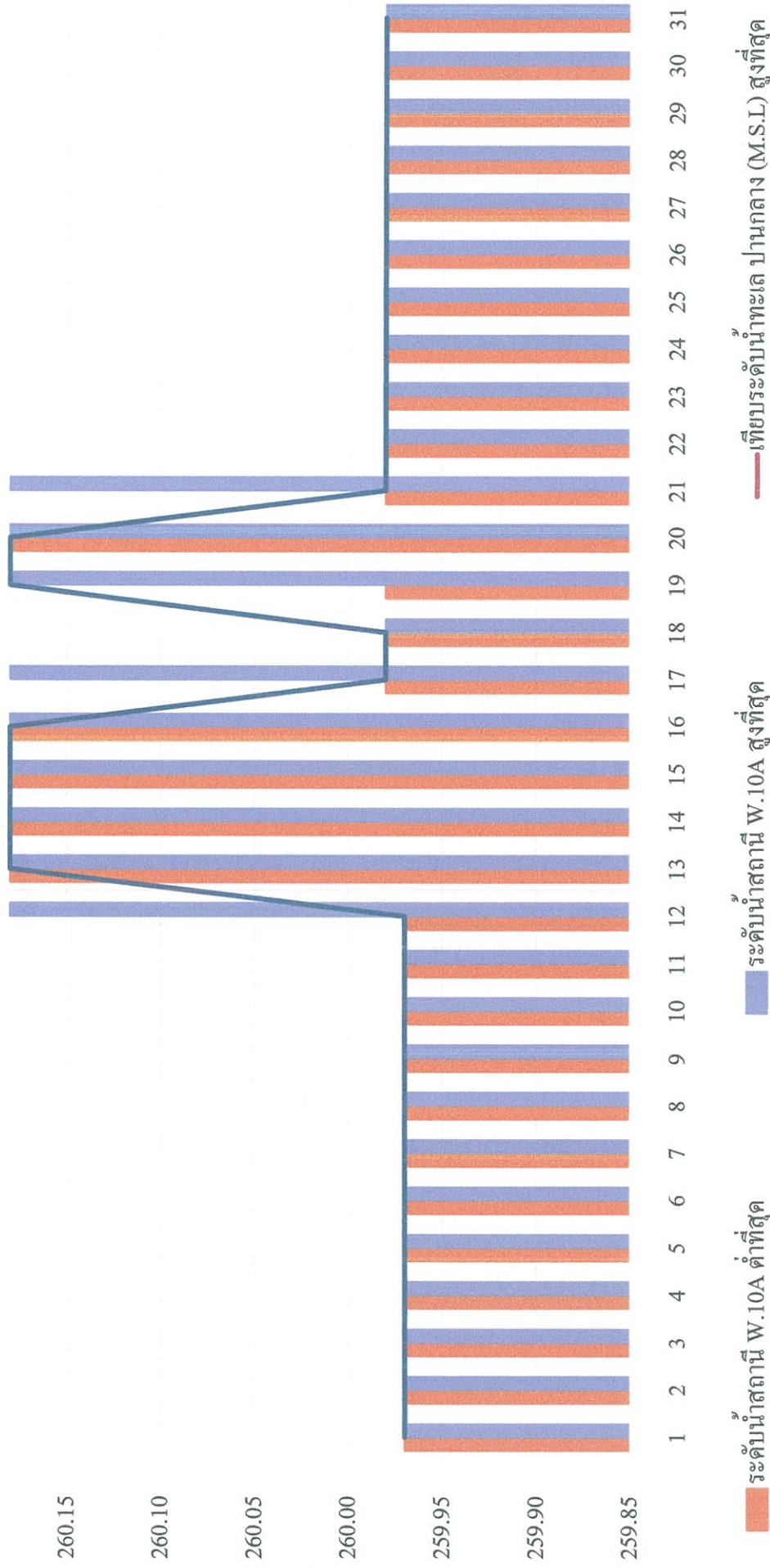
นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน

ผู้รับรองรายงาน

(นายนิพนธ์ ศรีวิลัย)

จน.คบ.ก๊วลม-ก๊วคหมา

ระดับน้ำท่าสถานี W.10A



■ ระดับน้ำท่าสถานี W.10A สูงที่สุด
 ■ ระดับน้ำท่าสถานี W.10A สูงที่สุด
■ เทียบระดับน้ำท่าทะเล ปานกลาง (M.S.L.) สูงที่สุด
 — เทียบระดับน้ำท่าทะเล ปานกลาง (M.S.L.) เฉลี่ย