



บันทึกข้อความ

ส่วนราชการ ..โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากว๊ม-ก๊วคองมา โทรศัพท, โทรสาร ๐ ๕๔๘๒ ๕๒๐๓

ที่ สขป ๒.๑๑/ ๑๒๔ /๒๕๖๕ วันที่ ๔ กุมภาพันธ์ ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานระดับน้ำท่าแม่น้ำวัง W ๑๐ A

เรียน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากว๊ม-ก๊วคองมา ขอส่งรายงานระดับน้ำท่าแม่น้ำวัง W ๑๐ A ประจำเดือนมกราคม ๒๕๖๕ ตามรายละเอียดที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายพีรยุทธ เหมาะพิชัย)
ผคบ.ก๊วม-ก๊วคองมา

ระดับน้ำท่า

อำเภอ อำเภอแม่ น้ำ วัง สถานี W. 10 A
 เมือง เมือง จังหวัด ลำปาง ประจำเดือน มกราคม พ.ศ. 2565

วันที่	จำนวนระดับน้ำที่อ่านได้ในเวลา - น.					ระดับน้ำเฉลี่ย ตลอดเวลา	ระดับน้ำ สูงสุด		ระดับน้ำ ต่ำที่สุด		เทียบระดับน้ำทะเล ปานกลาง (M.S.L)			หมายเหตุ
	06.00	09.00	12.00	15.00	18.00		ระดับ	เวลา	ระดับ	เวลา	สูงสุด	ต่ำที่สุด	เฉลี่ย	
1	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
2	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
3	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
4	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
5	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
6	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
7	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
8	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
9	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
10	1.22	1.22	1.22	1.15	1.01	1.16	1.22	-	1.01	-	260.22	260.01	260.12	
11	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	-	1.01	-	260.01	260.01	260.01	
12	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	
13	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	-	1.01	-	260.01	260.01	260.01	
14	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	1.01	-	1.01	-	260.01	260.01	260.01	
15	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	
16	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	
17	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	
18	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	
19	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	
20	1.02	1.02	1.21	1.21	1.21	1.13	1.21	-	1.02	-	260.21	260.02	260.12	
21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
22	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	
23	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
24	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
25	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	1.21	-	1.21	-	260.21	260.21	260.21	
26	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
27	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
28	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
29	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	1.22	-	1.22	-	260.22	260.22	260.22	
30	1.23	1.23	1.02	1.02	1.02	1.10	1.23	-	1.02	-	260.23	260.02	260.13	
31	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	1.02	-	1.02	-	260.02	260.02	260.02	

ผู้รายงาน



(นายชานนท์ วงศ์อินทร์)

นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน

ผู้รับรองรายงาน



(นายนิพล ศรีวิลัย)

จน.คบ.กัวลม-กัวคหมา