



## บันทึกข้อความ

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

ที่ สขป ๒.๑๑/ ๑๐๕๕ /๒๕๖๕ วันที่ ๑๕ พฤศจิกายน ๒๕๖๕

เรื่อง รายงานระดับน้ำท่าแม่น้ำวัง W ๑๐ A

เรียน ผอช.ภาคเหนือตอนบน

โครงการส่งน้ำและบำรุงรักษากว๊ม-ก๊วคอหมา ขอส่งรายงานระดับน้ำท่าแม่น้ำวัง W ๑๐ A ประจำเดือนตุลาคม ๒๕๖๕ ตามรายละเอียดที่แนบ

จึงเรียนมาเพื่อโปรดทราบ

(นายพีรยุทธ์ เหมะพิชัย)  
ผคบ.ก๊วลม-ก๊วคอหมา

ระดับน้ำท่า

แม่น้ำ แม่่น้ำ วัง สถานี W. 10 A  
อำเภอ เมือง จังหวัด ลำปาง ประจำเดือน ตุลาคม พ.ศ. 2565

วันที่	จำนวนระดับน้ำที่อ่านได้ในเวลา - น.					ระดับน้ำ เฉลี่ย ทุกเวลา	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	1.81	1.75	1.55	1.45	1.35	1.58	1.75	-	1.35	-	260.75	260.35	260.55	
2	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	-	1.35	-	260.35	260.35	260.35	
3	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	1.35	-	1.35	-	260.35	260.35	260.35	
4	1.35	1.40	1.48	1.48	1.48	1.44	1.48	-	1.40	-	260.48	260.40	260.44	
5	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	-	1.48	-	260.48	260.48	260.48	
6	1.48	1.48	1.60	1.65	1.65	1.57	1.65	-	1.48	-	260.65	260.48	260.57	
7	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	1.73	-	1.73	-	260.73	260.73	260.73	
8	1.76	1.77	1.79	1.79	1.86	1.79	1.86	-	1.77	-	260.86	260.77	260.82	
9	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	1.86	-	1.86	-	260.86	260.86	260.86	
10	1.86	1.86	1.86	1.80	1.77	1.83	1.86	-	1.77	-	260.86	260.77	260.82	
11	1.70	1.60	1.60	1.55	1.55	1.60	1.60	-	1.55	-	260.60	260.55	260.58	
12	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	1.40	-	1.40	-	260.40	260.40	260.40	
13	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	1.20	-	1.20	-	260.20	260.20	260.20	
14	1.20	1.20	1.26	1.26	1.26	1.24	1.26	-	1.20	-	260.26	260.20	260.23	
15	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	-	1.26	-	260.26	260.26	260.26	
16	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	1.26	-	1.26	-	260.26	260.26	260.26	
17	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	1.27	-	1.27	-	260.27	260.27	260.27	
18	1.27	1.44	1.44	1.48	1.48	1.42	1.48	-	1.44	-	260.48	260.44	260.46	
19	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	1.48	-	1.48	-	260.48	260.48	260.48	
20	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	-	1.65	-	260.65	260.65	260.65	
21	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	-	1.65	-	260.65	260.65	260.65	
22	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	1.65	-	1.65	-	260.65	260.65	260.65	
23	1.65	1.65	1.60	1.60	1.60	1.62	1.65	-	1.60	-	260.65	260.60	260.63	
24	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	-	1.60	-	260.60	260.60	260.60	
25	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	1.60	-	1.60	-	260.60	260.60	260.60	
26	1.60	1.50	1.45	1.45	1.45	1.49	1.50	-	1.45	-	260.50	260.45	260.48	
27	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	-	1.45	-	260.45	260.45	260.45	
28	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	-	1.45	-	260.45	260.45	260.45	
29	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	-	1.45	-	260.45	260.45	260.45	
30	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	1.45	-	1.45	-	260.45	260.45	260.45	
31	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	1.30	-	1.30	-	260.30	260.30	260.30	

ผู้รายงาน

ผู้รับรองรายงาน



(นายชานนท์ วงคินทร์)

นายช่างชลประทานปฏิบัติงาน



(นายนิพนธ์ ศรีวิลัย)

จน.คบ.กัवलม - กัवलคหมา