

S. CEMORO-NGRUKUN

INFORMASI POS

LETAK ASTRONOMIS	:	07 ⁰ 27'28" LS	110 ⁰ 49'55" BT
LOKASI	:	Propinsi Jawa Tengah, Kabupaten Sragen, Kec. Kalijambe, Desa Krikilan dari Solo menuju Purwodadi sampai di pertigaan Museum Purbakala ke arah timur ±1,5 km menuju Desa Ngrukun, sebelah kiri aliran	
LUAS DAS	:	199,70 km ²	
ELEVASI	:	-	
NO. POS DUGA AIR	:	02-055-07-01	
DIDIRIKAN	:	Th. 1979 Oleh DPMA	
JENIS ALAT	:	Pesawat Otomatik Mingguan/ <i>Automatic Water Level Recorded (AWLR)</i>	
PELAKSANA	:	Balai PU SDA TARU Bengawan Solo	
TAHUN DATA	:	2014	

Muka Air Harian rata-rata (m)

Tanggal	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	0,7	1,0	0,8	0,7	0,8	0,5	0,6	0,4	0,3	0,3	0,3	0,3
2	0,7	1,0	0,7	0,6	0,8	0,5	0,6	0,4	0,4	0,2	0,3	0,2
3	0,6	0,9	0,7	0,7	0,8	0,4	0,6	0,4	0,2	0,2	0,3	0,3
4	0,8	1,4	0,8	0,8	0,8	0,4	0,6	0,4	0,2	0,2	0,4	0,3
5	0,7	0,8	0,8	0,9	0,8	0,4	0,7	0,3	0,3	0,2	0,4	0,4
6	0,7	0,9	0,8	0,8	0,8	0,4	0,6	0,4	0,3	0,2	0,4	0,6
7	1,3	0,8	0,7	0,7	0,6	0,3	0,7	0,3	0,4	0,2	0,6	0,7
8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,6	0,3	0,6	0,4	0,5	0,2	0,5	0,7
9	0,5	0,8	0,7	0,6	0,7	0,3	0,5	0,3	0,3	0,2	0,5	0,6
10	0,7	0,8	1,9	0,7	0,6	0,4	0,4	0,3	0,4	0,2	0,4	0,7
11	0,9	0,7	0,9	0,8	0,6	0,3	0,3	0,3	0,5	0,2	0,3	0,6
12	0,7	0,7	0,9	0,8	0,6	0,3	0,3	0,3	0,6	0,2	0,3	0,6
13	0,8	0,7	0,8	0,7	0,7	0,4	0,4	0,3	0,2	0,2	0,3	0,5
14	0,8	0,8	1,4	0,7	0,9	0,4	0,4	0,3	0,3	0,2	0,4	0,4
15	0,8	0,7	1,8	1,0	0,8	0,4	0,4	0,3	0,4	0,2	0,4	0,4
16	0,7	0,7	1,1	0,7	0,9	0,7	0,4	0,3	0,4	0,2	0,5	0,8
17	0,8	0,8	0,9	0,7	0,8	0,8	0,4	0,3	0,5	0,2	0,8	1,4
18	0,9	0,7	1,0	0,7	0,7	1,4	0,3	0,3	0,6	0,2	0,9	1,4
19	0,8	0,8	0,9	0,7	0,6	1,4	0,3	0,3	0,3	0,2	0,8	1,6
20	0,8	0,7	0,8	0,7	0,6	1,3	0,3	0,3	0,2	0,3	0,7	0,9
21	0,7	0,8	0,7	1,3	0,6	1,0	0,4	0,3	0,3	0,2	0,6	0,7
22	0,8	0,8	0,7	1,3	0,8	0,8	0,3	0,3	0,3	0,2	0,7	0,8
23	0,9	1,1	0,7	0,8	0,9	0,7	0,3	0,3	0,5	0,2	0,8	1,3
24	0,8	1,1	0,7	0,7	0,8	0,7	0,5	0,3	0,6	0,2	0,7	0,9
25	0,7	1,2	0,7	0,8	0,7	0,7	1,3	0,3	0,7	0,2	0,8	0,7
26	0,7	0,8	0,7	0,9	0,7	0,8	1,2	0,3	0,3	0,2	0,8	0,7
27	0,7	0,8	0,7	1,1	0,6	0,8	0,9	0,3	0,3	0,2	0,8	0,6
28	1,0	0,8	0,7	1,3	0,6	0,7	0,7	0,3	0,3	0,2	0,7	0,7
29	0,8		0,8	0,9	0,6	0,7	0,7	0,3	0,3	0,2	0,6	0,7
30	0,7		1,7	0,9	0,6	0,7	0,6	0,3	0,2	0,2	0,5	0,7
31	0,7		1,1		0,6		0,4	0,3		0,2		0,7