

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	:	2008	

Muka Air Harian rata-rata (m)

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