

S. TIRTOMOYO-SULINGI

INFORMASI POS

LETAK ASTRONOMIS : 07⁰56'11" LS 110⁰59'54" BT
LOKASI : Propinsi Jawa Tengah, Kab. Wonogiri, Kec. Tirtomoyo, dari Wonogiri ke jurusan Ponorogo ± 5 km belok kanan ± 10 km ke jurusan Pacitan terus belok kiri sampai Desa Kulurejo ± 200 m lokasi sebelah kanan aliran.
LUAS DAS : 163,8 km²
ELEVASI : - m
NO. POS DUGA AIR : 02-055-01-17
DIDIRIKAN : Th. 1980 Oleh PROYEK REBOISASI
JENIS ALAT : Pesawat Otomatik Mingguan/*Automatic Water Level Recorded* (AWLR)
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	2,5	1,3	1,5	1,1	0,7	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,8	0,6
2	1,8	2,2	1,5	1,1	0,7	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	1,7	0,5
3	1,6	2,6	1,5	1,0	0,7	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	1,7	0,5
4	2,8	1,8	1,5	1,0	0,7	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	1,1	0,5
5	2,0	1,5	1,6	1,0	0,7	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	0,8	0,5
6	1,4	1,4	2,0	1,9	1,2	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	3,2	0,8
7	1,3	1,4	1,5	2,4	1,0	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	1,0	0,9
8	1,3	1,3	1,6	2,1	0,8	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	1,0	0,7
9	1,2	1,4	1,5	1,9	0,7	0,5	0,4	0,0	0,0	0,0	1,0	0,8
10	1,2	1,9	2,5	1,2	0,7	0,5	0,4	0,0	0,0	0,6	1,0	1,0
11	1,2	1,5	2,5	1,2	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,6	1,1	1,0
12	1,2	1,3	3,2	1,1	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,4	1,1	0,7
13	1,2	1,3	2,8	1,1	0,6	0,6	0,4	0,0	0,0	0,4	1,1	0,7
14	1,1	2,1	2,8	1,0	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,3	1,2	0,5
15	1,7	2,6	3,0	1,0	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,2	0,8	0,5
16	1,6	2,7	2,9	1,0	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,2	1,2	0,5
17	1,5	2,2	2,9	1,0	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,6	1,1	0,7
18	1,4	2,4	2,6	1,1	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,5	1,1	0,7
19	1,4	2,2	2,3	1,0	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,4	1,1	0,6
20	1,3	2,3	2,7	0,9	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,4	1,1	0,6
21	1,3	2,3	2,5	0,8	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,4	1,1	0,5
22	1,2	1,7	2,6	0,8	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,4	1,2	0,5
23	1,1	1,7	2,8	0,8	0,6	0,5	0,4	0,0	0,0	0,5	1,0	0,5
24	1,0	1,9	2,9	0,8	0,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,8	0,9	0,5
25	1,0	2,8	1,6	0,9	0,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,8	0,8	0,5
26	1,0	2,2	2,5	0,9	0,5	0,5	0,4	0,0	0,0	0,8	0,8	0,5
27	1,0	2,1	1,3	0,9	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	1,0	1,2	0,5
28	1,1	2,1	1,7	0,8	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,8	1,0	1,4
29	1,1	1,6	1,4	0,7	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	0,9	0,8	0,8
30	1,1		1,4	0,7	0,5	0,5	0,0	0,0	0,0	1,0	0,8	0,6
31	1,8		1,3		0,5		0,0	0,0		1,1		0,6