

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 : 2013

Muka Air Harian rata-rata (m)

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