

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 : 2016

Muka Air Harian rata-rata (m)

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