

S. BENGAWAN SOLO-JURANGGEMPAL

INFORMASI POS

LETAK ASTRONOMIS	: 07 ⁰ 48'77" LS	110 ⁰ 55'84" BT
LOKASI	: Propinsi Jawa Tengah, Kabupaten Wonogiri, Kec. Wonogiri, Desa Wonoboyo dari Kota Wonogiri ke arah Pacitan ± 1,5 km sebelum jembatan belok kanan ada Pemakaman dan Masjid pos di sebelah kanan aliran	
LUAS DAS	: 1.216 km ²	
ELEVASI	: -	
NO. POS DUGA AIR	: 02-055-02-02	
DIDIRIKAN	: -	
JENIS ALAT	: Pos Duga Air Biasa (PDAB)/Peilschaal.	
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	2,5	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,8	0,9
2	2,0	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,8	0,9
3	1,8	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,8	0,9
4	1,8	2,6	2,5	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,8	1,3
5	2,1	2,6	1,8	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,5	0,9	1,4
6	2,5	2,5	1,8	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	1,4
7	2,5	2,5	1,7	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	1,4
8	2,5	2,5	1,7	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	1,4
9	2,5	2,5	1,7	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	1,4
10	2,5	2,5	1,7	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	2,0
11	2,0	2,5	1,7	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	2,0
12	2,0	2,5	1,7	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	1,8
13	2,0	2,5	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	1,9
14	2,0	2,5	1,7	1,8	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	2,1
15	2,0	2,5	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	2,2
16	2,5	2,5	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,0	0,9	2,1
17	2,5	2,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	0,9	0,9	2,1
18	2,5	2,6	1,7	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	0,9	0,9	2,3
19	2,5	2,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,8	0,9	0,9	2,2
20	2,5	2,6	1,7	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,1	0,9	0,9	2,2
21	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,8	1,8	1,8	1,6	0,9	0,9	2,0
22	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,9	0,9	2,0
23	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,9	0,9	2,0
24	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,8	0,9	1,9
25	2,5	2,5	2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,8	0,9	1,6
26	4,8	2,5	2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,8	0,9	1,6
27	4,8	2,5	2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,8	0,9	1,6
28	3,7	2,5	2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,8	0,9	1,6
29	2,5		2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,8	0,9	1,6
30	2,5		2,5	1,7	1,7	1,3	1,8	1,8	1,6	0,8	0,9	2,0
31	2,5		2,5		1,7		1,8	1,8		0,8		2,0