

S. BENGAWAN SOLO-JURUG

INFORMASI POS

LETAK ASTRONOMIS : 07⁰35'06" LS 110⁰51'38" BT
 LOKASI : Propinsi Jawa Tengah, Kodya Surakarta, Kec. Jebres, Desa Jebres
 sampai di jembatan S.Bengawan Solo di Jurug, 30 m di hulu jembatan
 lokasi di sebelah kiri aliran
 LUAS DAS : 3206,70 km²
 ELEVASI :
 NO. POS DUGA AIR : 02-055-05-01
 DIDIRIKAN : Th. 1969 Oleh PROSIDA
 JENIS ALAT : Pesawat Otomatik Mingguan/*Automatic Water Level Recorded (AWLR)*
 PELAKSANA : Balai PSDA Bengawan Solo
 TAHUN DATA : 2018

Muka Air Harian rata-rata (m)

Tanggal	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	3,4	6,2	3,9	2,9	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,3
2	3,2	6,0	3,5	3,1	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,3
3	3,3	4,2	3,8	2,9	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,4
4	4,4	4,0	3,8	2,8	2,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2
5	4,4	4,8	3,5	2,7	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,9
6	4,1	4,2	3,9	3,0	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	3,9
7	3,8	4,1	3,7	2,9	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,6
8	4,0	7,9	5,5	3,7	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,3	3,2
9	3,9	4,8	3,9	3,5	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,4	2,1
10	4,0	4,0	3,2	3,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,7	2,1
11	4,1	3,8	3,2	2,9	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	3,1	3,4
12	4,4	4,9	7,5	2,7	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,5	3,1
13	4,1	5,5	3,6	2,7	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	3,0	2,4
14	5,3	4,5	3,7	2,7	2,3	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,5	2,5
15	4,0	4,2	3,2	3,1	2,3	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	3,1	4,2
16	4,9	4,9	3,1	2,8	2,3	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,7	4,5
17	5,6	3,6	3,4	2,8	2,3	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2
18	4,3	3,6	4,4	3,0	2,4	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2
19	6,5	3,3	3,8	3,0	2,3	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2
20	5,6	3,9	3,5	2,7	2,3	2,2	2,3	2,3	2,4	2,2	2,4	2,4
21	4,3	3,7	3,2	4,0	2,3	2,2	2,3	2,3	2,4	2,2	2,2	3,1
22	4,1	3,8	3,8	3,6	3,0	2,2	2,3	2,3	2,4	2,2	2,2	3,0
23	7,0	4,4	3,5	3,3	2,6	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,4
24	5,1	4,3	3,1	3,1	2,4	2,2	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	2,2
25	6,5	3,8	3,3	4,4	2,4	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	3,2
26	6,5	3,9	3,5	3,6	2,4	2,9	2,3	2,3	2,3	2,2	2,2	3,5
27	6,4	3,5	3,5	3,0	2,3	2,6	2,3	2,3	2,3	2,2	2,9	3,2
28	5,5	3,4	3,2	2,8	2,3	2,8	2,3	2,3	2,3	2,2	3,1	2,7
29	6,0		3,0	2,7	2,3	2,4	2,3	2,3	2,3	2,2	2,6	2,3
30	4,2		2,8	2,6	2,3	2,3	2,3	2,3	2,3	2,2	3,2	2,2
31	4,0		2,9		2,3		2,3	2,3		2,2		2,2
max	6,98	7,85	7,46	4,38	2,96	2,93	2,30	2,25	2,41	2,25	3,17	4,47
min	3,21	3,28	2,76	2,55	2,25	2,20	2,25	2,25	2,25	2,20	2,15	2,10