

## S. BENGAWAN SOLO-JURUG

### INFORMASI POS

LETAK ASTRONOMIS : 07<sup>0</sup>35'06" LS 110<sup>0</sup>51'38" 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 km<sup>2</sup>  
 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 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	7,3	3,5	5,1	2,9	1,9	1,8	1,9	1,8	1,8	1,7	2,3	2,0
2	6,2	4,2	5,0	2,6	2,9	1,9	1,9	1,7	1,8	1,6	3,6	2,0
3	5,6	4,6	3,9	2,8	2,8	1,9	1,8	1,7	1,8	1,5	2,1	2,3
4	5,5	4,9	4,1	2,5	2,6	1,9	1,8	1,7	1,8	1,5	3,6	2,1
5	5,8	7,7	4,2	2,8	3,0	1,9	1,8	1,6	1,7	1,5	2,5	2,0
6	4,1	4,4	5,4	2,6	2,8	1,9	1,8	1,5	1,7	1,5	5,4	2,0
7	4,1	3,8	4,5	3,6	3,0	1,9	1,8	1,5	1,6	1,5	3,3	2,0
8	3,2	3,7	3,8	5,2	2,4	1,8	1,8	1,5	1,6	1,5	4,1	2,0
9	2,8	4,2	6,9	5,1	2,2	1,9	1,8	1,5	1,5	3,3	3,9	2,5
10	2,6	4,0	8,2	4,6	2,1	3,0	1,7	1,8	1,5	2,5	3,6	2,6
11	2,4	5,4	6,5	4,3	2,0	1,9	1,7	1,8	1,5	2,2	2,9	2,5
12	2,3	3,3	5,4	2,5	2,0	1,8	1,7	1,8	1,5	2,2	3,0	2,2
13	2,0	2,8	4,6	2,1	1,9	2,0	1,8	1,8	1,5	2,0	3,1	2,6
14	2,0	2,8	5,3	3,5	1,8	1,9	1,8	1,8	1,5	2,0	2,9	2,3
15	2,0	4,7	4,3	2,4	1,8	1,9	1,8	1,7	1,5	2,1	2,1	2,4
16	3,3	4,3	4,0	2,3	1,8	2,0	1,8	1,6	1,5	2,1	2,6	2,5
17	3,1	4,0	3,9	2,2	1,8	1,8	1,6	1,6	1,5	2,0	4,8	2,5
18	2,9	5,1	4,6	2,3	1,9	1,9	1,8	1,6	1,5	2,0	3,0	2,3
19	3,3	4,7	4,5	2,3	2,0	1,9	1,8	1,5	1,5	2,0	3,5	2,8
20	3,1	4,2	5,4	2,7	2,0	1,9	1,8	1,5	1,5	1,9	3,9	2,4
21	2,9	4,0	6,3	4,1	2,0	1,9	1,7	1,5	1,5	2,0	2,8	2,2
22	2,8	3,8	7,2	2,9	2,8	1,9	1,7	1,5	1,5	2,0	3,0	2,8
23	2,7	4,0	5,2	2,5	2,2	1,9	1,9	1,5	1,5	2,4	2,5	2,4
24	2,4	4,0	5,7	2,2	2,2	1,9	1,9	1,5	1,5	2,2	2,1	3,0
25	2,3	4,2	4,3	2,4	1,9	1,9	1,8	1,5	1,5	2,2	3,0	3,8
26	2,1	4,4	3,9	3,1	1,9	1,9	1,8	1,1	1,6	2,1	2,3	2,5
27	3,1	5,4	3,6	2,3	1,7	1,9	1,8	1,5	1,5	2,0	2,0	2,2
28	3,5	4,8	2,0	2,2	1,8	1,9	1,8	1,5	1,5	2,5	2,0	2,0
29	3,1	5,9	2,9	2,0	1,8	2,0	1,8	1,5	1,5	2,7	2,0	2,6
30	2,8		5,3	2,0	1,8	1,9	1,8	1,5	1,5	2,4	2,0	2,3
31	4,2		2,9		1,8		1,7	1,5		2,7		2,5