

## S. BENGAWAN SOLO-JURANGGEMPAL

### INFORMASI POS

LETAK ASTRONOMIS	: 07 <sup>0</sup> 48'77" LS	110 <sup>0</sup> 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 <sup>2</sup>	
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	: 2017	

### Muka Air Harian rata-rata (m)

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