

12. Ngrancah

DATA TINGGI MUKA AIR SUNGAI

S. Ngrancah No. 02 17 003 00 001 003 1001 Tahun 2019

Induk Sungai : S. Ngrancah
 Data Geografis : 7 30' 00" LU 110 3' 36" BT
 Lokasi : Propinsi Jawa Tengah Kab. Kulon Progo Kec.Kokap Ds.Hargowilis
 (diisi pencapaiannya dan pos berada di kanan/ kiri aliran)
 Luas daerah aliran sungai : - Km² Elevasi PDA: M

Keterangan mengenai Pos Duga Air

Didirikan : Tanggal oleh (diisi instansi yang membangun)

Periode pencatatan : Tanggal 1 Januari 2019 s/d Tanggal 31 Desember 2019
 Jenis alat : Pesawat Otomatis /Papan duga biasa atau manual dibaca

Ringkasan Data Aliran Ekstrim

Aliran terbesar : MA. = 1.60 M; Tanggal 17 Maret 2019
 Aliran terkecil : MA. = 0.00 M; Tanggal 4 Juli 2019

Aliran Ekstrim yang Pernah Terjadi sampai dengan Tahun ini

Aliran terbesar : MA. = M; Tanggal
 Aliran terkecil : MA. = M; Tanggal
 Catatan : air tertinggi pernah diukur pada M tanggal
 Pelaksana : (diisi instansi pelaksana pengolah data)

Tabel Tinggi Muka Air Harian (m)

Tanggal	Jan	Feb	Mar	Apr	Mei	Jun	Jul	Ags	Sep	Okt	Nop	Des
1	0.30	0.29	0.50	0.28	0.23	0.19	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
2	0.38	0.32	0.50	0.30	0.22	0.19	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
3	0.65	0.29	0.30	0.28	0.22	0.19	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
4	0.36	0.28	0.29	0.27	0.22	0.19	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
5	0.31	0.28	0.29	0.27	0.22	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
6	0.28	0.28	0.90	0.27	0.21	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.36
7	0.28	0.29	0.40	0.26	0.21	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
8	0.27	0.42	0.32	0.26	0.21	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
9	0.26	0.32	0.30	0.26	0.20	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00
10	0.26	0.29	0.36	0.26	0.20	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
11	0.26	0.31	0.29	0.25	0.20	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
12	0.26	0.30	0.29	0.25	0.20	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
13	0.60	0.28	0.29	0.25	0.20	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
14	0.31	0.28	0.28	0.25	0.19	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.16
15	0.27	0.28	0.34	0.24	0.19	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
16	0.74	0.28	0.55	0.26	0.19	0.18	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
17	0.45	0.34	1.60	0.25	0.19	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.24
18	0.37	1.00	0.60	0.24	0.19	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.20
19	0.32	0.33	0.40	0.24	0.19	0.17	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
20	0.34	0.60	0.39	0.24	0.20	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
21	0.31	0.55	0.39	0.24	0.20	0.16	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
22	0.31	0.36	0.38	0.24	0.20	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14
23	0.40	0.32	0.38	0.24	0.20	0.15	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.23
24	0.32	0.29	0.52	0.24	0.20	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14	0.14
25	0.30	0.28	0.55	0.23	0.20	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
26	0.30	0.28	0.35	0.23	0.20	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
27	0.29	0.28	0.32	0.23	0.20	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
28	0.29	0.27	0.31	0.23	0.20	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.40
29	0.28		0.30	0.23	0.20	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
30	0.28		0.30	0.23	0.20	0.14	0.00	0.00	0.00	0.00	0.00	0.14
31	0.34		0.28		0.19		0.00	0.00		0.00		0.14
Jumlah	10.69	9.69	13.27	7.52	6.27	4.83	0.42	0.00	0.00	0.00	0.42	4.27