

**POROČILO O
FIZIKALNIH
ZAPAŽANJIH O
OBHODU
LJUBLJANICE IN
GRUBARJEVEGA
PRETOKA**

I. TEMPERATURA:



2. PRETOKI

reke	čas[s]	globina[m]	razdalja[m]	širina[m]	volumen[m ³]	pretok[m ³ /s]
Ljubljana	5	4,5	1	20	90	18
Grubarjev pretok	6,5	5	1	20	100	15,4
Špica	4	3	1	35	105	26,25

3. OCENJEVANJE PRETOKA GRUBARJEVEGA PREKOPA IN VIŠINE MOSTA NAD NJIM

Ime	Φ_v [m ³ /s]	$ \Phi_v -$ povprečna $\Phi $ [m ³ /s]	h [m]	$ h - \text{izmerjena}$ $h $ [m]
Lana	14	0,2	10	2,5
Ana	7	6,8	14	1,5
Kaja Lin	20	6,2	15	2,5
Klemen	30	16,2	19	6,5
Adrijana	5	8,8	15	2,5
Iva	8	5,8	45	32,5
Natalija	24	10,2	12	0,5
Tjaša	25	11,2	17	4,5
Pia	6	7,8	15	2,5
Niala	6	7,8	15	2,5
Ana D.	15	1,2	15	2,5
prof. Žonta	6	7,8	15	2,5

4. MERJENJE PREPUSTNOSTI VODE

