

Jakość wody w stawach Jastków 2021						
Parametr	Jednostka	Staw 1	Staw 2	Staw 3	Źródło	Rów przed drogą
temperatura	°C	16,7	16,4	16,5	10,2	5,2
zawartość tlenu	mg O ₂ /l	12,79	13,92	-	7,42	8,62
przewodność	μS/cm	568,7	532,5	541,2	754,3	711,3
pH	-	8,28	8,48	8,36	7,13	7,52
potencjał Redox	mV	-65,0	-75,8	-69,0	-3,9	-24,2
wapń	mg Ca/l	86	79	88	121	104
twardość całkowita	°dH	17,3	14,7	17,2	22,5	20,1
magnez	mg Mg/l	1	1	1	1	1
amoniak	mg NH ₄ /l	0,03	0,04	0,04	0,04	0,21
azotany	mg NO ₃ /l	2,5	1,0	1,1	22,3	6,3
azotyny	mg NO ₂ /l	0,083	0,073	0,061	0,01	0,03
żelazo	mg Fe/l	0,19	0,14	0,15	0,01	0,14
fosfor całkowity	mg P/l	0,042	0,068	0,076	0,104	0,047
mangan	mg Mn/l	0,14	0,13	0,15	0,01	0,01
siarczany	mg SO ₄ /l	27	26	32	65	25
chlorki	mg Cl/l	21,1	21,5	21,1	25	20
BZT ₅	mg O ₂ /l	4,13	4,4	-		
ChZT	mg O ₂ /l	16,8	16,4	19,5	4,29	8,93
azot ogólny	mg N/l	2,12	2,19	2,20	7,94	2,25
zawiesina ogólna	mg/l	10,5	12,76	16,67		