

Vztažné hodnoty PT/S/SP/1/2019 (PT6)
Vzorkování surové a povrchové vody

Ukazatel	Jednotka	Vztažná hodnota	Minimum	Maximum
pH (ter. měření, KV) 17.6.2019	[-]	7,50	7,20	7,80
Konduktivita (ter. měření, kontrolní vzorek) 17.6.2019	[mS/m]	35,0	31,5	38,5
Rozpuštěný kyslík (terénní měření)	[mg/l]	6,97	5,58	8,36
Nasycení kyslíkem (terénní měření)	[%]	77,6	62,1	93,1
pH (terénní měření)	[-]	7,57	7,27	7,87
Konduktivita (terénní měření)	[mS/m]	37,0	33,3	40,7
Zákal ZFn (terénní měření)	[ZFn]	12,0	9,6	14,4
pH	[-]	7,65	7,35	7,95
Konduktivita	[mS/m]	36,7	33,0	40,4
BSK-5	[mg/l]	3,5	2,5	4,6
CHSK-Cr	[mg/l]	28,8	21,6	36,0
CHSK-Mn	[mg/l]	7,91	5,93	9,89
Celkový fosfor	[mg/l]	0,29	0,23	0,35
Dusičnanový dusík	[mg/l]	1,2	0,8	1,6
Celkový dusík	[mg/l]	2,6	1,7	3,5
Chloridy	[mg/l]	29,8	23,8	35,8
Sířany	[mg/l]	35,7	25,0	46,4
Vápník	[mg/l]	35,6	28,5	42,7
Hořčík	[mg/l]	10,2	8,2	12,2
Železo	[mg/l]	0,47	0,31	0,63
Mangan	[mg/l]	0,25	0,18	0,33
TOC	[mg/l]	10,3	7,2	13,4
Barva	[mg/l Pt]	32	22	42
Zákal ZFt	[ZFt]	23,7	16,6	30,8
Zákal ZFn	[ZFn]	12,8	9,0	16,6
BSK-5, KV	[mg/l]	3,9	2,7	5,1
CHSK-Cr, KV	[mg/l]	28,0	22,4	33,6
CHSK-Mn, KV	[mg/l]	6,20	4,96	7,44
Celkový fosfor, KV	[mg/l]	0,27	0,22	0,32
Celkový dusík, KV	[mg/l]	4,40	3,30	5,50
Železo, KV	[mg/l]	0,49	0,42	0,56
Mangan, KV	[mg/l]	0,15	0,13	0,17
Zákal ZFt, KV	[ZFt]	14,0	11,2	16,8
Zákal ZFn, KV	[ZFn]	14,0	11,2	16,8

Minimum a maximum - minimální a maximální hodnota ukazatele pro udělení Osvědčení o účasti v PT

Datum: 22.8.2019

Zpracovala: Alena Nižnanská

Ostatní výsledky - společný odběr 18.6.2019, KV - uměle připravené vzorky