



## Vztažné hodnoty PT/CHA/8/2021 (PT32)

### Vybrané ukazatele jakosti odpadní vody ZCHR

Ukazatel	Jednotka	Vztažná hodnota	Minimum	Maximum
Konduktivita	[mS/m]	126,4	113,8	139,0
Dusičnanový dusík	[mg/l]	10,78	9,16	12,40
Chloridy	[mg/l]	78,5	66,7	90,3
Sírany	[mg/l]	125	106	144
Vápník	[mg/l]	174	148	200
Hořčík	[mg/l]	51,0	40,8	61,2
pH	[-]	7,5	7,3	7,7
BSK-5	[mg/l]	22,0	17,6	26,4
CHSK-Cr	[mg/l]	370	296	444
Amoniakální dusík	[mg/l]	10,5	8,4	12,6
Dusitanový dusík	[mg/l]	1,10	0,88	1,32
Anorganický dusík	[mg/l]	14,0	11,2	16,8
Organický dusík	[mg/l]	12,0	9,6	14,4
Celkový dusík	[mg/l]	16,0	12,8	19,2
Celkový fosfor	[mg/l]	2,40	1,92	2,88
Fluoridy	[mg/l]	6,0	5,1	6,9
Celkové kyanidy	[mg/l]	1,20	0,96	1,44
Fenoly	[mg/l]	0,60	0,48	0,72
Aniontové tenzidy	[mg/l]	3,20	2,56	3,84
TOC	[mg/l]	33,0	26,4	39,6
RL sušené	[mg/l]	550	468	633
RL žíhané	[mg/l]	420	357	483
Nerozp. látky sušené (NL 105)	[mg/l]	418	355	481
Nerozp. látky žíhané (NL 550)	[mg/l]	310	264	357
Neiontové tenzidy	[mg/l]	2,8	2,1	3,5
Sulfidy	[mg/l]	5,9	4,4	7,4

Minimum a maximum - minimální a maximální hodnota ukazatele pro udělení Osvědčení o účasti v PT  
Datum: 1.12.2021  
Zpracovala : Alena Nižnanská