

Přehled výsledků za rok 2022 ČOV Oprám

Množství čištěné vody				BSK ₅	CHSK _{Cr}	NL	P _{celk.}	N-NH ₄ ⁺	účinnost v %				
m ³ /rok	m ³ /den								BSK ₅	CHSK _{Cr}	NL	P _{celk.}	N-NH ₄ ⁺
9 397	26	přítok	mg/l	320	718	221	8,2	107	94,4	88,4	94,9	57,3	93,4
			t/rok	3	6,7	2,1	0,08	1					
		odtok	mg/l	17,8	83,4	11,3	3,5	7,1					
			t/rok	0,2	0,8	0,1	0,03	0,07					

Biologická spotřeba kyslíku **BSK₅** a chemická spotřeba kyslíku **CHSK_{Cr}** udávají množství organických a oxidovatelných anorganických látek v odpadních vodách

NL - nerozpuštěné látky sušené při 105 °C, odpovídají usaditelnému podílu odpadních vod

N-NH₄⁺ - obsah amoniakálního dusíku v odpadních vodách

P_{celk.} - celkový obsah všech chemických forem fosforu v odpadních vodách