

Přehled výsledků za rok 2020 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 ⁺
10 201	28	přítok	mg/l	440,8	897,5	221	9,3	126,3	96,2	91,1	90,8	51,6	96,8
			t/rok	4,5	9,2	2,3	0,1	1,3					
		odtok	mg/l	16,9	79,8	20,4	4,5	4					
			t/rok	0,2	0,8	0,2	0,05	0,04					

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