

Přehled výsledků za rok 2020 ČOV Rakovník

Množství čištěné vody				BSK ₅	CHSK _{Cr}	NL	P _{celk.}	N _{celk.}	N-NH ₄ ⁺	účinnost v %					
m ³ /rok	m ³ /den									BSK ₅	CHSK _{Cr}	NL	P _{celk.}	N _{celk.}	N-NH ₄ ⁺
1 660 479	4 549	přítok	mg/l	411,2	868	361,6	6,1	73,3	66	98,1	95,7	98,4	86,9	87,3	97,6
			t/rok	682,8	1 441,3	600,5	10,1	121,6	109,5						
		odtok	mg/l	7,7	37,4	5,8	0,8	9,3	1,6						
			t/rok	12,8	62	9,6	1,3	15,1	2,7						

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

N_{celk.} - celkový obsah dusíkatých látek v odpadní vodě

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