

Přehled výsledků za rok 2020 ČOV Olešná

Množství čištěné vody				BSK ₅	CHSK _{Cr}	NL	N-NH ₄ ⁺	účinnost v %			
m ³ /rok	m ³ /den							BSK ₅	CHSK _{Cr}	NL	N-NH ₄ ⁺
22 256	61	přítok	mg/l	506	1131,5	402,5	141,8	96,4	92,7	93,9	89,3
			t/rok	11,3	25,2	8,9	3,2				
		odtok	mg/l	18,3	82,9	24,7	15,2				
			t/rok	0,4	1,8	0,6	0,3				

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