

Přehled výsledků za rok 2020 ČOV Pavlíkov

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 ⁺
35 969	99	přítok	mg/l	306,7	740,3	309	8,5	128	96,1	91,9	98,0	49,4	92,9
			t/rok	11	26,6	11,1	0,3	4,6					
		odtok	mg/l	11,9	60,3	6,2	4,3	9,1					
			t/rok	0,4	2,2	0,2	0,2	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

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