

Přehled výsledků za rok 2022 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 ⁺
43 611	119	přítok	mg/l	414	876	414	8,5	130	97,1	93,1	97,6	51,8	93,5
			t/rok	18,1	38,2	18	0,4	5,7					
		odtok	mg/l	12,2	60,6	9,8	4,1	8,4					
			t/rok	0,5	2,6	0,4	0,2	0,4					

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