

Oczyszczalnia ścieków w Kłobucku
jakość ścieków oczyszczonych oraz % redukcji zanieczyszczeń
w 2019 r.

WSKAŹNIK ZANIECZYSZCZEŃ	BZT	ChZT	zawiesina org.	azot og.	fosfor og.
JEDNOSTKA	mgO₂/dm³	mgO₂/dm³	mg/dm³	mgN/dm³	mgP/dm³
STYCZEŃ	6,00	39,00	18,00	15,00	0,42
LUTY	3,00	26,00	5,40	24,50	0,65
MARZEC	3,00	20,00	4,30	12,40	1,18
KWIECIEŃ	4,00	21,00	8,00	0,25	0,25
MAJ	3,00	21,00	2,80	8,10	1,05
CZERWIEC	3,00	24,00	3,00	7,60	1,31
LIPIEC	3,00	20,00	2,00	7,70	1,58
SIERPIEŃ	7,00	39,00	22,00	9,60	0,57
WRZESIEŃ	4,00	38,00	7,20	10,60	0,37
PAŹDZIERNIK	6,00	60,00	5,30	8,00	0,42
LISTOPAD	6,00	52,00	7,20	7,90	0,37
GRUDZIEŃ	3,00	24,00	6,00	7,60	0,62
WARTOŚĆ ŚREDNIA	4,25	32,00	7,60	9,94	0,73
WARTOŚĆ DOPUSZCZALNA POZWOLENIEM WODNOPRAWNYM	25	125	35	15	2
% REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ	99,13	96,66	98,23	89,37	95,78
MINIMALNY WYMAGANY POZWOLENIEM % REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ	90	75	90	80	85