

Oczyszczalnia ścieków w Kłobucku
jakość ścieków oczyszczonych oraz % redukcji zanieczyszczeń
rok 2010

wskaźnik zanieczyszczeń	BZT	ChZT	zawiesina og.	azot og.	fosfor.og
jednostka	mgO ₂ /dm ³	mgO ₂ /dm ³	mg/dm ³	mgN/dm ³	mgP/dm ³
marzec	6	37,5	5,2	19	0,2
kwiecień	14	33,2	7,6	16,2	0,3
maj	3,5	24,5	4,8	6	0,2
czerwiec	7	27,5	6,4	13,1	0,3
lipiec	10	38	8,8	10,7	3
sierpień	8,5	39,9	4,4	9,5	4,4
wrzesień	15	44,6	10	10,9	2
październik	5	27,1	4,8	9,9	1,5
listopad	6	18,5	10	9,9	1,1
grudzień	8	40,9	16,8	8,8	0,5
wartość średnia	8,2	32,8	7,6	11,77	1,2
wartość dopuszczona pozwoleniem wodnoprawnym	25	125	35	15	2
% redukcji zanieczyszczeń	97,3	94	97,3	82,4	90,4
minimalny wymagany pozwoleniem wodnoprawnym % redukcji zanieczyszczeń	70-90	75	90	80	85