

# Oczyszczalnia Ścieków w Kartuzach

## ZESTAWIENIE ŚREDNICH WARTOŚCI WSKAŹNIKÓW ZANIECZYSZCZEŃ

### SKUTECZNOŚĆ OCZYSZCZANIA

W 2023 r.

Wskaźnik zanieczyszczeń	Ścieki surowe	Ścieki oczyszczone	Dopuszczalne wartości wskaźnika zanieczyszczeń w ściekach oczyszczonych wg pozwolenia wodnoprawnego	Redukcja wskaźnika zanieczyszczeń (skuteczność oczyszczania) [%]
BZT <sub>5</sub> [mgO <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup> ]	486,7	2,27	15,0	99,42
ChZT [mgO <sub>2</sub> /dm <sup>3</sup> ]	1213,10	31,68	125,0	97,19
Azot Całkowity [mg/ dm <sup>3</sup> ]	111,4	10,77	15,0	89,99
Fosfor ogólny [mg/ dm <sup>3</sup> ]	12,56	0,25	2,0	97,88
Zawiesiny [mg/ dm <sup>3</sup> ]	696,67	3,48	35,0	99,23
Węglowodory ropopochodne [mg/dm <sup>3</sup> ]	1,13	<0,1	≤50mg/l	91,15
Substancje ekstrahujące się eterem naftowym [mg/dm <sup>3</sup> ]	79,20	<3,0	≤15mg/l	96,21

Podane wartości obliczono na podstawie analiz ścieków wykonanych w 2023 roku.

Sporządziła: Agnieszka Zieman