

**Oczyszczalnia ścieków w Kłobucku**  
**jakość ścieków oczyszczonych oraz % redukcji zanieczyszczeń**  
**2018**

<b>WSKAŹNIK ZANIECZYSZCZEŃ</b>	<b>BZT</b>	<b>ChZT</b>	<b>zawiesina org.</b>	<b>azot og.</b>	<b>fosfor og.</b>
<b>JEDNOSTKA</b>	<b>mgO2/dm3</b>	<b>mgO2/dm3</b>	<b>mg/dm3</b>	<b>mgN/dm3</b>	<b>mgP/dm3</b>
<b>STYCZEŃ</b>	10,00	56,00	9,00	18,70	0,41
<b>LUTY</b>	13,00	57,00	20,00	10,60	0,70
<b>MARZEC</b>	6,00	42,00	12,00	14,20	0,53
<b>KWKIECIEŃ</b>	12,00	76,00	19,00	14,00	0,72
<b>MAJ</b>	7,00	35,00	12,00	9,30	1,90
<b>CZERWIEC</b>	11,00	75,00	26,00	14,50	1,37
<b>LIPIEC</b>	8,00	51,00	21,00	14,90	0,85
<b>SIERPIEŃ</b>	5,00	43,00	22,00	13,40	0,57
<b>WRZESIEŃ</b>	3,00	31,00	8,40	14,70	0,74
<b>PAŹDZIERNIK</b>	3,00	31,00	3,60	8,60	1,19
<b>LISTOPAD</b>	5,00	21,00	8,40	9,90	1,55
<b>GRUDZIEŃ</b>	3,00	22,00	4,40	13,40	0,14
<b>WARTOŚĆ ŚREDNIA</b>	<b>7,17</b>	<b>45,00</b>	<b>13,82</b>	<b>13,02</b>	<b>0,89</b>
<b>WARTOŚĆ DOPUSZCZALNA POZWOLENIEM WODNOPRAWNYM</b>	25	125	35	15	2
<b>% REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ</b>	<b>98,71</b>	<b>95,94</b>	<b>97,07</b>	<b>88,30</b>	<b>94,78</b>
<b>MINIMALNY WYMAGANY POZWOLENIEM % REDUKCJI ZANIECZYSZCZEŃ</b>	90	75	90	80	85