

Stężenie ścieków oczyszczonych odpływających z oczyszczalni w Łubianie w latach 2017-2018
(Badania wykonane przez akredytowane laboratorium J. S. Hamilton S. A.)

| Data | Zawiesina ogólna | Zapotrzebowanie tlenu | | Fosfor ogólny | Azot ogólny | Odpływ |
|------------|---------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------|------------------------|-------------------|
| | | Chemiczne ChZT | Biochemiczne BZT ₅ | | | |
| | | mg O ₂ /dm ³ | mg O ₂ /dm ³ | | | |
| | mg/dm ³ | mg O ₂ /dm ³ | mg O ₂ /dm ³ | mg Pog/dm ³ | mg Nog/dm ³ | m ³ /d |
| 2017-03-17 | 10 | 57 | 4 | 0,568 | 31,2 | 298 |
| 2017-05-10 | 20 | 67 | 6 | 1,45 | 20 | 326 |
| 2017-07-03 | 7 | 72 | 10 | 1,09 | 9,77 | 218 |
| 2017-08-29 | 3,2 | 44 | <3 | 1,17 | 7,71 | 300 |
| 2017-11-16 | 16 | 72 | 5 | 0,6 | 14,8 | 317 |
| 2018-02-16 | 20 | 81 | 7 | 0,69 | 12 | 242 |
| 2018-07-09 | 8 | 45 | <3 | 0,241 | 6,64 | 213 |
| 2018-08-16 | 7,2 | 44 | <3 | 0,61 | 6,5 | 253 |