

# ARA Primitstrasse - Jahreswerte

| Jahr                      |          |                | 2023  | 2022  | 2021  | 2020  | 2019  |
|---------------------------|----------|----------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| Ablauftemperatur          | 51       | °C             | 15,4  | 15,7  | 15,39 | 16,2  | 15,57 |
| pH Zulauf                 | 64       |                | 7,6   | 7,54  | 7,55  | 7,47  | 7,45  |
| pH Ablauf                 | 74       |                | 7,36  | 7,28  | 7,36  | 7,28  | 7,29  |
| BSB <sub>5</sub> Ablauf   | 132      | mg/l           | 3,1   | 4     | 4     | 4     | 4,2   |
| CSB Ablauf                | 172      | mg/l           | 25,6  | 35    | 29    | 31    | 29,2  |
| NH <sub>4</sub> -N Zulauf |          | mg/l           |       |       |       |       |       |
| NH <sub>4</sub> -N Ablauf | 216      | mg/l           | 0,78  | 1,8   | 2,9   | 1,2   | 1,53  |
| NO <sub>3</sub> -N Ablauf | 220      | mg/l           | 28,73 | 38,73 | 26,15 | 11,02 | 11,74 |
| Energie-Gesamt            | 431      | kWh            | 11088 | 11494 | 10665 | 10171 | 11849 |
| Schlammvolumen            | 450, 451 | ml/l           | 289   | 325   | 358   | 363   | 415   |
| TS                        | 480, 481 | g/l            | 3,7   | 4,1   | 4,4   | 3,9   | 4,8   |
| Schlammindex              | 490, 491 | ml/g           | 79    | 79    | 81,4  | 95    | 86    |
| Nassschlamm               | 780      | m <sup>3</sup> | 9     | 5     | 32    | 51    | 15    |