|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| PARAMETRE | BİRİM | DEĞER | ÜST LİMİT |
| Kimyasal Oksijen İhtiyacı (KOI) | mg/lt | 1500 | 3000 |
| Biokimyasal Oksijen İhtiyacı (BOI) | mg/lt | 700 | 1500 |
| Askıda Katı Madde | mg/lt | 600 | 1000 |
| Yağ ve Gres | mg/lt | 250 | - |
| Katman ve Petrol Kökenli Yağlar | mg/lt | 50 | - |
| Toplam Kjeldah Azotu (TKN) | mg/lt | 60 | 120 |
| Toplam Fosfor (TP) | mg/lt | 5 | 20 |
| pH | mg/lt | 6-10 | - |
| Toplam Krom (Cr) | mg/lt | 5 | - |
| Toplam Siyanür (Cn) | mg/lt | 10 | - |
| Toplam Sülfür | mg/lt | 2 | - |
| Sülfat (SO4) | mg/lt | 1700 | 2000 |
| Fenol | mg/lt | 20 | - |
| Serbest Klor | mg/lt | 5 | - |
| Arsenik | mg/lt | 3 | - |
| Toplam Kurşun | mg/lt | 3 | - |
| Toplam Kadmiyum | mg/lt | 2 | - |
| Toplam Cıva | - | 0,2 | - |
| Toplam Bakır | - | 2 | - |
| Toplam Nikel | mg/lt | 5 | - |
| Toplam Çinko | - | 10 | - |
| Toplam Kalay | - | 5 | - |
| Toplam Gümüş | - | 5 | - |
| Klorür | - | 10000 | - |
| Renk (Pt, Co) | - | 1000 | 1500 |
| Sıcaklık | - | 35 | - |