

2024 m. Kelmės nuotekų valymo įrenginiai buvo rekonstruojami ir dirbo pagal TL nustatytus normatyvus. Kelmės nuotekų valymo įrenginius atitekėjo ir buvo išvalyta 402,29 tūkst. kub. m. nuotekų pagal DLT normatyvą ir 72,579 tūkst. kub. m. nuotekų pagal LLT normatyvą. Pasiękti nuotekų išvalymo rodikliai:

Pagal DLT nomatyvą:

- BDS₇ - 2,189 mgO/l ir 0,8808 t/m, (leistina koncentracija 10 mgO/l ir 14,6 t/m),
- Pagal skendinčias medžiagas - 2,352 mg/l,
- Pagal bendrąjį azotą – 4,121 mgN/l ir 1,6578 t/m, (leistina koncentracija 10 mgN/l ir 14,6 t/m),
- Pagal bendrąjį fosforą – 1,702 mgP/l ir 0,6846 t/m, (leistina koncentracija 1,0 mgP/l ir 1,46 t/m).

Pagal LLT nomatyvą:

- BDS₇ - 3,144 mgO/l ir 0,2282 t/m, (leistina koncentracija 49 mgO/l ir 4,116 t/m),
- Pagal skendinčias medžiagas - 4,149 mg/l,
- Pagal bendrąjį azotą – 5,23 mgN/l ir 0,3796 t/m, (leistina koncentracija 15 mgN/l ir 1,26 t/m),
- Pagal bendrąjį fosforą – 0,974 mgP/l ir 0,0707 t/m, (leistina koncentracija 1,0 mgP/l ir 0,084 t/m).

2024 m. į Tytuvėnų nuotekų valymo įrenginius atitekėjo ir buvo išvalyta 56,027 tūkst. kub. m. nuotekų. Pasiękti nuotekų išvalymo rodikliai:

- BDS₇ - 1,969 mgO/l (leistina koncentracija 12 mgO/l),
- Pagal skendinčias medžiagas - 4,46 mg/l,
- Pagal bendrąjį azotą –12,876 mgN/l (leistina koncentracija 20 mgN/l),
- Pagal bendrąjį fosforą – 1,899 mgP/l (leistina koncentracija 2,0 mgP/l).

2024 m. į Užvenčio nuotekų valymo įrenginius atitekėjo ir buvo išvalyta 35,976 tūkst. kub. m. nuotekų. Pasiękti nuotekų išvalymo rodikliai:

- BDS₇ - 2,638 mgO/l (leistina koncentracija 12 mgO/l),
- Pagal skendinčias medžiagas - 2,908 mg/l,
- Pagal bendrąjį azotą – 11,95 mgN/l (leistina koncentracija 20 mgN/l),
- Pagal bendrąjį fosforą –0,639 mgP/l (leistina koncentracija 2,0 mgP/l).

Kelmės rajono gyvenviečių valymo įrenginių vandens kokybė 2024 m.

Eil. Nr.	Valymo įrenginių pavadinimas	Leistina BDS ₇ vidutinė metinė koncentracija po biologinio valymo mgO/l	Nustatyta BDS ₇ vidutinė metinė koncentracija po biologinio valymo mgO/l
1.	Pavydai	23	6,425
2.	Šedbarai	23	2,788
3.	Kražiai	23	6,092

4.	Lioliai	23	3,46
5.	Kukečiai	23	2,578
6.	Šaukėnai	23	5,923
7.	Laikšės	23	2,08
8.	Lykšilis	23	7,18
9.	Vaiguva	23	5,482
10.	Budraičiai	23	7,078
11.	Griniai	23	4,713

Teršalų koncentracijos pateiktos išvestu metiniu vidurkiu. Kelmės rajono gyvenviečių valymo įrenginiuose nuotekų kontrolė vykdoma 1 kartą ketvirtyje. Kelmės miesto NVĮ kontroliuojama kas mėnesį. Pateikti išleistų teršalų kiekiai 2024 m. nebuvo viršyti.