



2024.02.07.

## DUOMENYS NUOTEKŲ TARŠAI SKAIČIUOTI UŽ 2023 METUS

| 2023 m. mėnuo | Paimtas vanduo, m <sup>3</sup> |             | Nuotekų (m <sup>3</sup> ) išleidimas į aplinką išleistuvais |       |        |
|---------------|--------------------------------|-------------|---|-------|--------|
|               | Iš Baltijos jūros              | Iš gręžinių | Nr. 1   | Nr. 3 | Nr. 2  |
| 01            | 20145                          | 1323        | 5231  | 3908  | 11724  |
| 02            | 16490                          | 1110        | 4308  | 3198  | 9594   |
| 03            | 19465                          | 995         | 4771  | 3776  | 11328  |
| 04            | 24395                          | 1098        | 5830  | 4732  | 14196  |
| 05            | 29070                          | 1211        | 6669  | 5638  | 16914  |
| 06            | 26605                          | 1362        | 6324  | 5162  | 15486  |
| 07            | 28050                          | 1356        | 6588  | 5442  | 16326  |
| 08            | 22015                          | 1468        | 5520  | 4272  | 12816  |
| 09            | 23800                          | 1037        | 5495  | 4618  | 13854  |
| 10            | 23800                          | 1088        | 5708  | 4620  | 13860  |
| 11            | 21930                          | 846         | 5464  | 4618  | 13854  |
| 12            | 22610                          | 915         | 5261  | 4346  | 13038  |
| Viso          | 278375                         | 13809       | 67169   | 54330 | 162990 |

Baltijos jūros vanduo nugaravo iš baseinų – 6725 m<sup>3</sup>

Gręžinių vanduo buvo sunaudotas: - žolynų laistymui - 970 m<sup>3</sup>.

Bučiai -7200 m<sup>3</sup>

Laikinių valymo įrenginių eksploatacijos pradžia – 2023-01-16

Naujų valymo įrenginių eksploatacijos pradžia – 2023-10-05

Teikiami nuotekų taršos protokolai (Nr. ir data):

### Išleistuvai 1:

Nacionalinės visuom. sveikatos centro laboratorija:

Cheminių tyrimų protokolai 2022-12-15 Nr.Ch 11342/2022 ir Ch 11341/2022

Cheminių tyrimų protokolai 2023-01-19 Nr.Ch 260/2023 ir Ch 259/2023

Cheminių tyrimų protokolai 2023-02-14 Nr.Ch 1025/2023 ir Ch 1026/2023

Cheminių tyrimų protokolai 2023-05-16 Nr.Ch-KL 709/2023 ir Ch-KL 708/2023

Cheminių tyrimų protokolai 2023-06-07 Nr.Ch-KL 825/2023 ir Ch-KL 824/2023

Cheminių tyrimų protokolai 2023-08-31 Nr.Ch-KL 1385/2023 ir Ch-KL 1384/2023;

Cheminių tyrimų protokolai 2023-09-01 Ch 7749/2023 ir Ch 7748/2023

Cheminių tyrimų protokolai 2023-12-19 Nr.Ch 12598/2023 ir Ch 12597/2023

Agrarinių ir miškų laboratorija:

Tyrimų protokolas Nr. V 427, 2023-09-28



Tyrimų protokolas Nr. V 463, 2023-10-12

Tyrimų protokolas Nr. V 555, 2023-11-27

Klaipėdos vanduo

Tyrimų protokolai Nr. 23-238 / 2022-04-05

Tyrimų protokolas Nr. 23-277 / 2023-04-19

### **Išleistas 2:**

Nacionalinės visuom. sveikatos centro laboratorija:

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 11339/2022, 2022-12-15

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 261/2023, 2023-01-19

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 1024/2023, 2023-02-14

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch-KL 710/2023, 2023-05-16

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch-KL 826/2023, 2023-06-07

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch-KL 1386/2023, 2023-08-31

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 7750/2023, 2023-09-01

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 12595/2023, 2023-12-19

### **Išleistas 3:**

Nacionalinės visuom. sveikatos centro laboratorija:

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 11340/2022, 2022-12-15

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 262/2023, 2023-01-19

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 1027/2023, 2023-02-14

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch-KL 711/2023, 2023-05-16

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch-KL 827/2023, 2023-06-07

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch-KL 1387/2023, 2023-08-31

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 7751/2023, 2023-09-01

Cheminių tyrimų protokolas Nr. Ch 12596/2023, 2023-12-19

Arnoldas Rosenas, tel. 8 46 490 743, el. p. a.rosenas@muziejus.lt