

KELMĖS RAJONO SAVIVALDYBĖS 2021 METŲ MAUDYKLŲ VANDENS TYRIMŲ SUVESTINĖ

| Seniūnijos | Vandens telkinys | Mėginio paėmimo data | Žarniniai enterokokai (ksv/100m) | Žarninės lazdelės (ksv/100m) | Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma | Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C | Smėlio parazitologinis tyrimas (kirminių kiaušinėliai ir lervos) |
|---------------------|--------------------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------------|--|---|--|
| | | | Norma 100 | Norma 1000 | Neturi būti | | Neturi būti |
| Kelmės sen. | Kražantės upės užtvanka | 2022.05.24 | 1 | 2 | - | +17 | - |
| | | 2022.06.07 | 9,0 | 3,9 | - | +17 | - |
| | | 2022.06.21 | 6,8 | 5,5 | - | +19 | - |
| | | 2022.07.12 | 5,0 | 3,1 | - | +21 | - |
| | | 2022.07.26 | 1,6 | 4,3 | - | +23 | - |
| | | 2022.08.09 | 3,1 | 3,6 | - | +18 | - |
| | | 2022.08.23 | 3,2 | 1,9 | - | +20 | - |
| | | 2022.09.06 | | | | | |
| | | | | | | | |
| Šaukėnų sen. | Šaukėnų tvenkinys | 2022.05.24 | <1 | 3,1 | - | +16 | - |
| | | 2022.06.07 | <1,0 | 6,3 | - | +17 | - |
| | | 2022.06.21 | <0,1 | <0,1 | - | +19 | - |
| | | 2022.07.12 | <1,0 | 3,1 | - | +21 | - |
| | | 2022.07.26 | <1,0 | <1,0 | - | +23 | - |
| | | 2022.08.09 | <1,0 | 2,0 | - | +19 | - |
| | | 2022.08.23 | <1,0 | 5,2 | - | +23 | - |
| | | 2022.09.06 | | | | | |
| | | | | | | | |

| Seniūnijos | Vandens telkinys | Mėginio paėmimo data | Žarniniai enterokokai (ksv/100m) | Žarninės lazdelės (ksv/100m) | Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma | Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C | Smėlio parazitologinis tyrimas |
|---------------|-------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------------|--|---|--------------------------------|
| | | | Norma 100 | Norma 1000 | Neturi būti | | Neturi būti |
| Tytuvėnų sen. | Bridvaišio ežeras | 2022.05.24 | <1 | 2,0 | - | +12 | - |
| | | 2022.06.07 | <1,0 | 6,2 | - | +17 | - |
| | | 2022.06.21 | 1,0 | 1,6 | - | +19 | - |
| | | 2022.07.12 | 4,0 | 1,7 | - | +20 | - |
| | | 2022.07.26 | 3,2 | 2,0 | - | +23 | - |
| | | 2022.08.09 | 6,0 | 5,2 | - | +20,5 | - |
| | | 2022.08.23 | 1,3 | 2,7 | - | +20 | - |
| | | 2022.09.06 | | | | | |
| | Giliaus ežeras | 2022.05.24 | 1 | 1,0 | - | +13 | - |
| | | 2022.06.07 | 4,0 | 2,1 | - | +17 | - |
| | | 2022.06.21 | 6,0 | 1,9 | - | +19 | - |
| | | 2022.07.12 | <1,0 | 4,3 | - | +21 | - |
| | | 2022.07.26 | 4,0 | 8,5 | - | +24 | - |
| | | 2022.08.09 | 1 | 2,2 | - | +21 | - |
| | | 2022.08.23 | 7,0 | 2,0 | - | +20 | - |
| | | 2022.09.06 | | | | | |

| Seniūnijos | Vandens telkinys | Mėginio paėmimo data | Žarniniai enterokokai (ksv/100m) | Žarninės lazdelės (ksv/100m) | Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma | Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C | Smėlio parazitologinis tyrimas |
|----------------------|----------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------------|--|---|--------------------------------|
| | | | Norma 100 | Norma 1000 | Neturi būti | | Neturi būti |
| -Užvenčio seniūnija | Girnikų k. tvenkinys | 2022.05.24 | 2 | 2,0 | - | +16 | - |
| | | 2022.06.07 | <1,0 | 1,4 | - | +17 | - |
| | | 2022.06.21 | 2,0 | 1,0 | - | +18 | - |
| | | 2022.07.12 | <1,0 | 4,1 | - | +21 | - |
| | | 2022.07.26 | 1 | 1,2 | - | +23 | - |
| | | 2022.08.09 | 1,1 | 6,0 | - | +20 | - |
| | | 2022.08.23 | 2,0 | 3,1 | - | +23 | - |
| | | 2022.09.06 | | | | | |
| | | | | | | | |
| -Tytuvėnų apyl. sen. | Gauštvinio ežeras | 2022.05.24 | 6,0 | 4,1 | - | +13 | - |
| | | 2022.06.07 | <1,0 | 1,2 | - | +17 | - |
| | | 2022.06.21 | 4,5 | 2,3 | - | +18 | - |
| | | 2022.07.12 | <1,0 | 3,0 | - | +20 | - |
| | | 2022.07.26 | 1,3 | 1,7 | - | +23 | - |
| | | 2022.08.09 | <1 | <1 | - | +20,7 | - |
| | | 2022.08.23 | 4,0 | 2,0 | - | +20 | - |
| | | 2022.09.06 | | | | | |
| | | | | | | | |

| Seniūnijos | Vandens telkinys | Mėginio paėmimo data | Žarniniai enterokokai (ksv/100m) | Žarninės lazdelės (ksv/100m) | Nuolaužos, plūduriuojančios medžiagos, dervų likučiai, stiklas, plastikas guma | Vandens temperatūra bandinio ėmimo metu, °C | Smėlio parazitologinis tyrimas |
|------------------|-------------------|----------------------|----------------------------------|------------------------------|--|---|--------------------------------|
| | | | Norma 100 | Norma 1000 | Neturi būti | | Neturi būti |
| Kražių seniūnija | Vėjinės tvenkinys | 2022.05.24 | <1 | <1 | - | +15 | - |
| | | 2022.06.07 | - | - | - | - | - |
| | | 2022.06.21 | 3,5 | 2,6 | - | +18 | - |
| | | 2022.07.12 | - | - | - | - | - |
| | | 2022.07.26 | 3,0 | 7,4 | - | +24 | - |
| | | 2022.08.09 | - | - | - | - | - |
| | | 2022.08.23 | <1,0 | 1,0 | - | +23 | - |
| | | 2022.09.06 | | | | | |
| | | | | | | | |
| | Karklėnų ežeras | 2022.05.24 | 1 | 1,0 | - | +15 | - |
| | | 2022.06.07 | - | - | - | - | - |
| | | 2022.06.21 | 5,0 | 2,0 | - | +17 | - |
| | | 2022.07.12 | - | - | - | - | - |
| | | 2022.07.26 | 1,4 | 1,1 | - | +24 | - |
| | | 2022.08.09 | - | - | - | - | - |
| 2022.08.23 | | 3,0 | 1,1 | - | +23 | - | |
| 2022.09.06 | | | | | | | |
| | | | | | | | |