

**Ledo storio ir deguonies koncentracijos tyrimai Šiaulių miesto paviršiniuose vandens telkiniuose 2018 m. sausio ÷ kovo mėn.**

1 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose 2018 m. sausio 23 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	19	10,5
Prūdelio tvenkinys	18	9,0
Talkšos ežeras	20	9,9
Ginkūnų ežeras	17	9,8
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

2 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose 2018 m. vasario 5 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	18	10,2
Prūdelio tvenkinys	17	8,9
Talkšos ežeras	16	9,6
Ginkūnų ežeras	16	9,5
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

3 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose 2018 m. vasario 13 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	19	9,8
Prūdelio tvenkinys	18	8,7
Talkšos ežeras	19	8,8
Ginkūnų ežeras	17	8,9
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

4 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose 2018 m. vasario 21 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	22	8,1
Prūdelio tvenkinys	21	8,2
Talkšos ežeras	20	7,8
Ginkūnų ežeras	19	8,0
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

5 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose  
2018 m. kovo 1 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	27	8,0
Prūdelio tvenkinys	25	7,9
Talkšos ežeras	26	7,6
Ginkūnų ežeras	25	7,8
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

6 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose  
2018 m. kovo 7 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	31	7,7
Prūdelio tvenkinys	28	6,6
Talkšos ežeras	29	7,0
Ginkūnų ežeras	30	6,9
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

7 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose  
2018 m. kovo 12 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	30	7,2
Prūdelio tvenkinys	28	6,2
Talkšos ežeras	29	6,9
Ginkūnų ežeras	29	6,8
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

8 lentelė. Ledo storis ir deguonies koncentracija Šiaulių m. paviršiniuose vandens telkiniuose  
2018 m. kovo 19 d.

Vandens telkinys	Ledo storis, cm	Deguonies koncentracija, mg/l O <sub>2</sub>
Rėkyvos ežeras	26	7,0
Prūdelio tvenkinys	24	5,8
Talkšos ežeras	23	5,9
Ginkūnų ežeras	21	6,2
*Kritinė deguonies koncentracija		< 2 mg/l O <sub>2</sub>

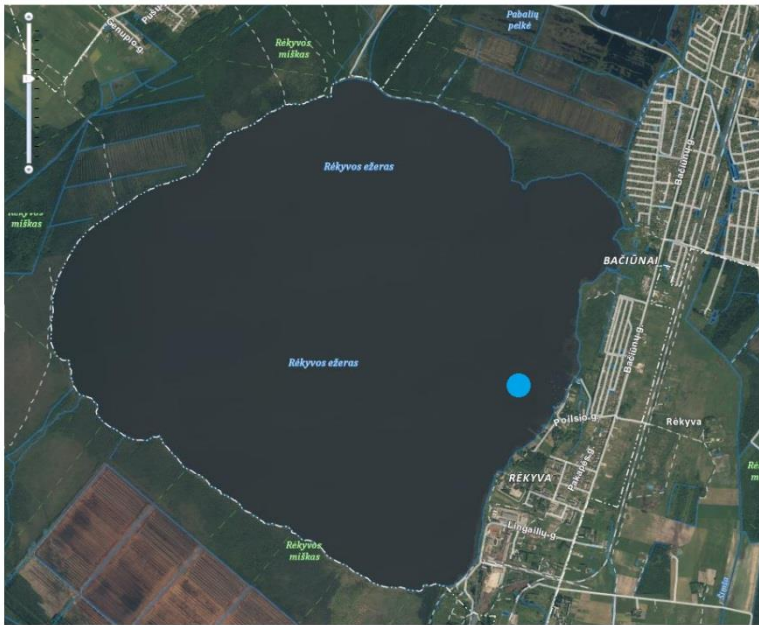
\*Darbų organizavimo žuvų dusimo atveju tvarkos aprašas (Žin. 2011, Nr.16-756)

Laboratorijos vedėjas

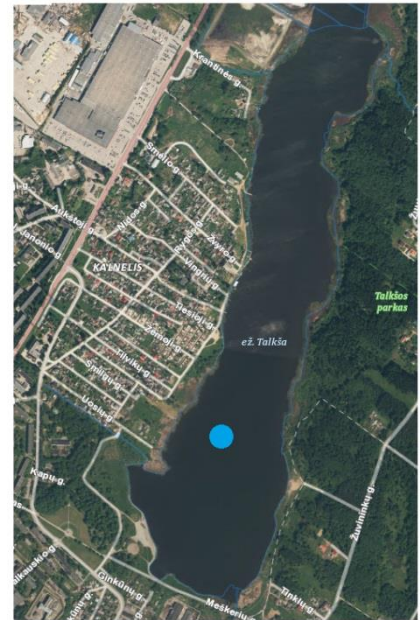
Robertas Klimas



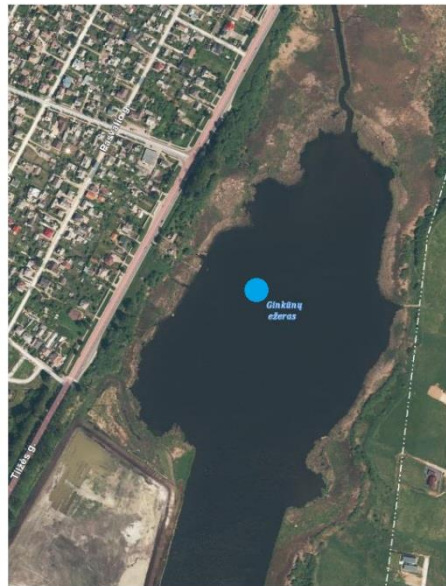
Vandens tyrimų vyr. specialistė  
N. Mociūtė 51 41 44



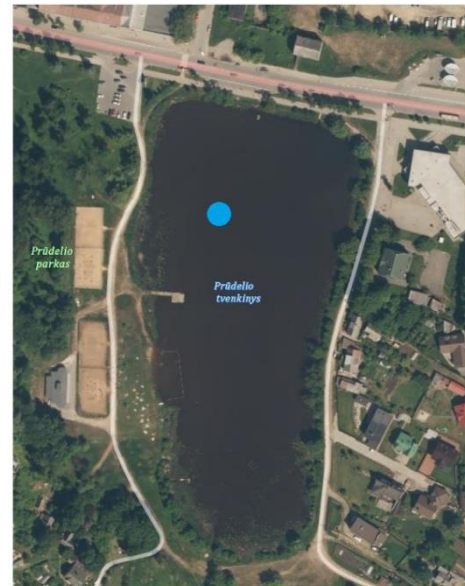
Rėkyvos ežeras



Talkšos ežeras



Ginkūnų ežeras



Prūdelio tvenkinys

1 pav. Ledo storio ir deguonies koncentracijos matavimo vietas Šiaulių miesto paviršiniuose vandens telkiniuose 2018 m. sausio ÷ kovo mėn.