

Dlui Roibu Mihail
Directorul Serviciului
Hidrometeorologic de Stat

Raport

Cu privire la studiul formațiunilor de gheață și a rezervei de apă din zăpadă.

Direcția Hidrologie (20.01.2017)

Locația: Lacul “Ialoveni”: sa constatat că lacul este în totalitate acoperit cu gheață (pod de gheață). La 50 metri de la mal grosimea stratului de gheață fiind de 25 cm la 70 metri de la mal grosimea stratului de gheață fiind de 24 cm, la 80 metri de la mal grosimea stratului de gheață fiind de 25 cm.



Locația: Lacul din parcul “Valea Trandafirilor”: sa constatat că lacul este în totalitate acoperit cu gheață (pod de gheață) este prezentă zăpada pe gheață, gheața este densă. La 10 metri de la mal zăpada constituia 2,5 cm iar grosimea stratului de gheață fiind de 17cm, la 20 metri de la mal grosimea stratului de gheață fiind de 20 cm, aceasta fiind stratificată, la 30 metri de la mal grosimea stratului de gheață fiind de 20 cm.



Locația: Lacul din „Grădina Botanică”: sa constatat că lacurile sunt în totalitate acoperit cu gheață (pod de gheață) este prezentă zăpada pe gheață. La 10 metri de la mal zăpada constituie aproximativ 2 cm iar grosimea stratului de gheață fiind de 20 cm aceasta fiind densă, la 30 metri de la mal grosimea stratului de gheață fiind de 21 cm, aceasta fiind stratificată, la 50 metri de la mal grosimea stratului de gheață fiind de 19 cm.



