

## Własności fizykochemiczne wody w stawie w Mysiadle.

Dnia 08.05.09r. przeprowadziliśmy badania stanu czystości wody pod względem PH, przejrzystości za pomocą krążka Secciego, zawartości tlenu, twardości wody, temperatury zapachu.

### Wyniki:

#### Czynniki

Fizyczne:

Chemiczne:

temperatura	przejrzystość	zapach	barwa
17,8	niewielki osad 77cm	roślinny mało intensywny	żółtawa

PH	zawartość tlenu	twardość wody
6	7mg/L	180mg/L miękka woda

### Wniosek:

Z przeprowadzonych badań wynika, że staw posiada II klasę czystości wody tzn., że może być wykorzystywany do hodowli zwierząt gospodarczych oraz celów rekreacyjnych.

### Badania wykonali uczniowie Koła Biologicznego:

1. Piotr Januszewski
2. Maria Biczysko
3. Agnieszka Michalska
4. Maria Wronek
5. Monika Piosik
6. Ala Trojanek
7. Zuzanna Dorożko
8. Jan Kubik

### A nad wszystkim co robiliśmy czuwały:

Pani Joanna Stepień  
Pani Agnieszka Pavloska