



Place Lab

BADANIE WODY W OBIEKCIE WODNYM

precyzyjne badania wody do określenia stężenia substancji
w wodzie takich jak KH, pH, fosforany, azotany, chlor,
amoniak i inne



Oferta badań wody
stawów kąpielowych, stawów
ogrodowych i stawów rybnych, przydomowych oczek wodnych

zapytaj o cenę: biuro@placelab.pl

parametr	jednostka
Temperatura	°C
Zawartość tlenu	mg O ₂ /l
Nasycenie tlenem	%
Stężenie CO ₂	mg CO ₂ /l
Przewodność	μS/cm
Odczyn pH	pH
Potencjał Redox	mV
Mętność	NTU
Wapń	mg Ca/l
Potas	mg K/l
Twardość całkowita	°dH
Twardość węglanowa	°dH
Jon amonowy	mg NH ₄ ⁺ /l
Azotany	mg NO ₃ /l
Azotyny	mg NO ₂ /l
Żelazo	mg Fe/l
Fosfor rozpuszczony	mg P/l
Fosfor całkowity	mg P/l
Chlor	mg Cl/l
Chlorki	mg Cl ⁻ /l
Krzemionka	mg SiO ₂ /l
Miedź	mg Cu/l
Mangan	mg Mn/l
Magnez	mg Mg/l
Substancje rozpuszczone	mg/l
Pojemność kwasowa Ks 4.3	mmol/l
Siarczany	mg SO ₄ ²⁻
Przygotowanie próbek	GRATIS!

Dodatkowo za pomocą specjalistycznego oprogramowania wykonujemy analizy przydatności wody do zasilenia wodą stawu, w tym oferujemy dobór składu chemicznego filtrów oraz dobór odpowiednich roślin.

Wskazujemy potencjalne zagrożenia występowania glonów i sinic.



PLACE LAB
TEL. +48 608 497 855
OFFICE@PLACELAB.PL
BADANIAWODY.PLACELAB.PL
