

JEZIORO ROGOŹNO (ROGOZIŃSKIE)

kod JCW: PLLW10251

dorzecze: Odry

RZGW Poznań

województwo wielkopolskie

powiat: obornicki

gmina: Rogoźno

kategoria wód: JEZIORO

wody naturalne

współczynnik Schindlera: >2

typ abiotyczny wód: 3b – jezioro o wysokiej zawartości wapnia, o dużym wpływie zlewni, niestratyfikowane

Lokalizacja reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego:

współrzędne geograficzne ppk: 52,728142; 17,026076

kod ppk: PL02S0502_0154

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD JEZIORA ROGOŹNO PROWADZONYCH W ROKU 2014

Lp.	Wskaźnik jakości wody	Jednostka miary	Liczba próbek	Wartość minimalna	Data	Wartość maksymalna	Data	Średnia roczna	Granica oznaczalności ^(a)	Niepewność pomiaru % ^(b)	Klasa wskaźnika jakości wód
Elementy biologiczne											
1	Fitoplankton	indeks	4	daty poborów: 2014-03-07, 2014-06-12, 2014-08-21, 2014-10-08		PMPL =4,14		nie dotyczy	15	V	
Elementy fizykochemiczne											
2	Przeźroczystość	m	4	0,3	2014-08-21	1,1	2014-03-07	0,7	nie dotyczy	nie dotyczy	stan poniżej dobrego
3	Tlen nad dnem	mgO ₂ /l	4	0,25	2014-06-12	15,64	2014-03-07	6,33 ^c	0,5	9,00	stan dobry
4	Przewodność w 20 °C	μS/cm	4	451	2014-06-12	584	2014-03-07	494	7	27,50	stan dobry
5	Azot ogólny	mg N/l	4	2,46	2014-06-12	5,4	2014-03-07	3,4731	0,3	28,50	stan poniżej dobrego
6	Fosfor ogólny	mg P/l	4	0,09	2014-03-07	0,16	2014-06-12, 2014-10-08	0,1375	0,009	29,00	stan poniżej dobrego

Wypełnienie kolorem **żółtym** – wartość, na podstawie której klasyfikowano wskaźnik

(a – podana wartość dotyczy granicy oznaczalności, która obowiązywała dla największej liczby próbek w roku

(b – dla elementów biologicznych podano szacunkowy poziom ufności i dokładności wyników

(c – do klasyfikacji wskaźnika przyjmuje się wartość oznaczoną latem nad dnem

KLASYFIKACJA ELEMENTÓW BIOLOGICZNYCH, FIZYKOCHEMICZNYCH I HYDROMORFOLOGICZNYCH W JEDNOLITEJ CZĘŚCI WÓD

Klasyfikacja elementów:

- biologicznych – **V (STAN ZŁY)**
- fizykochemicznych – **STAN PONIŻEJ DOBREGO**
- hydromorfologicznych – **I KLASA**