

JEZIORO DOLSKIE WIELKIE

nazwa JCW: **Dolskie Wielkie**
kod JCW: **PLLW10123**

kategoria wód: **JEZIORO**

wody naturalne

typ **3b** (jezioro o wysokiej zawartości wapnia, o dużym wpływie zlewni, niestratyfikowane)

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk: **Jez. Dolskie Wielkie – stan. 01**

kod ppk: **PL02S0502_3165**

współrzędne geograficzne ppk: **51,982753; 17,044335**

dorzecze: **Odry**

region wodny: **Warty**

RZGW Poznań

województwo **wielkopolskie**

powiat: **śremski**

gmina: **Dolsk**

Realizowany monitoring:

- operacyjny:
 - wód zagrożonych niespełnieniem celów środowiskowych,
- obszarów chronionych:
 - jcwp wrażliwych na eutrofizację wywołaną zanieczyszczeniami pochodzącymi ze źródeł komunalnych.

WYNIKI BADAŃ PROWADZONYCH W ROKU 2017

Lp.	Wskaźnik jakości wody	Jednostka miary	Liczba próbek	Wartość minimalna	Data	Wartość maksymalna	Data	Średnia roczna	Granica oznaczalności ^(a)	Niepewność pomiaru [%] ^(b, c)	Klasa wskaźnika jakości wód
Elementy biologiczne											
1	Fitoplankton	indeks	4	daty poborów: 2017-03-20, 2017-06-26, 2017-08-23, 2017-10-09		PMPL = 4,98		nie dotyczy	15 ^(b)	V	
Elementy fizykochemiczne											
2	Przeźroczystość	m	4	0,4	2017-10-09	0,9	2017-08-23	1,0	0,1	9	II
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	4	9,1	2017-08-23	11,7	2017-03-20	8,8 ^(d)	0,1	14,0	stan dobry
4	Przewodność w 20 °C	μS/cm	4	558	2017-06-26	660	2017-03-20	602	5	10,0	stan dobry
5	Azot ogólny	mg N/l	4	4,02	2017-08-23	4,85	2017-10-09	4,51	0,3	23,0	stan poniżej dobrego
6	Fosfor ogólny	mg P/l	4	0,085	2017-08-23	0,096	2017-06-26	0,0902	0,018	15,0	II

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

(a – podano najwyższą granicę oznaczalności obowiązującą w danym roku

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

(c - podano największą niepewność obowiązującą w danym roku

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

KLASYFIKACJA ELEMENTÓW BIOLOGICZNYCH I FIZYKOCHEMICZNYCH W JEDNOLITEJ CZĘŚCI WÓD

Klasyfikacja elementów:

– biologicznych – **V**

– fizykochemicznych – **STAN PONIŻEJ DOBREGO**

Sporządził/a: Lucyna Styczeń

Data: 12.03.2018

Zweryfikował/a: Marta Gałdecka

Data: 26.03.2018