

JEZIORO PRZEDECZ

kod JCW: **PLLW10387**

dorzecze: **Odry**

RZGW **Poznań**

województwo **wielkopolskie**

powiat: **kolski**

gmina: **Przedecz**

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: **52,332509; 18,893975**

kod ppk: **PL02S0502_3249**

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD JEZIORA PRZEDECZ 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: 2014-03-11, 2014-06-09, 2014-08-07, 2014-10-02 | | PMPL =3,67 | | nie dotyczy | 15 | IV | |
| 1 | Makrofity | indeks | 1 | data poboru: 2014-07-16 | | ESMI = 0,124 | | nie dotyczy | 15 | IV | |
| Elementy fizykochemiczne | | | | | | | | | | | |
| 2 | Przeźroczystość | m | 4 | 0,3 | 3 wyniki | 1,1 | 2014-03-11 | 0,5 | nie dotyczy | nie dotyczy | stan poniżej dobrego |
| 3 | Tlen nad dnem | mgO ₂ /l | 4 | 9,7 | 2014-10-02 | 15,9 | 2014-03-11 | 9,9 ^(c) | 0,1 | 27 | dobry |
| 4 | Przewodność w 20 °C | µS/cm | 4 | 380 | 2014-03-11 | 492 | 2014-06-09 | 442 | 10 | 27,00 | dobry |
| 5 | Azot ogólny | mg N/l | 4 | 3,38 | 2014-06-09 | 6,01 | 2014-03-11 | 4,37 | 0,25 | 26,60 | stan poniżej dobrego |
| 6 | Fosfor ogólny | mg P/l | 4 | 0,09 | 2014-03-11 | 0,25 | 2014-10-02 | 0,16 | 0,01 | 27,30 | 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 – **IV (STAN SŁABY)**
- fizykochemicznych – **STAN PONIŻEJ DOBREGO**
- hydromorfologicznych – **I KLASA**