

## JEZIORO CHRZYPSKIE

kod JCW: LW10273

kategoria wód: wody naturalne

**Jezioro**

typ wód: **3a** (jezioro o wysokiej zawartości wapnia, o małym wypływie zlewni, niestratyfikowane)

współczynnik Schindlera: >2

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

**Stanowisko 01**

kod ppk: PL02S0502\_0305

współrzędne geograficzne ppk: 52,608037; 16,230531

powiat: międzychodzki

gmina: Chrzypsko Wielkie

dorzecze: Odry

RZGW Poznań

### WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD JEZIORA CHRZYPSKIE – Stanowisko 01 na podstawie wyników badań z roku 2010

Lp.	Wskaźnik jakości wody	Jednostka miary	Liczba prób	Minimum	Data	Maksimum	Data	Średnia roczna	Klasa wskaźnika jakości wód
<b>Elementy biologiczne</b>									
1	Fitoplankton:								
	Chlorofil „a”	µg/l	3	9,8	27.04	31,2	28.06	18,6	III
	Multimetriks fitoplanktonowy	-	3	MMPhytopl = 1,81					II
<b>Elementy fizykochemiczne</b>									
2	Przezroczystość	m	4	1,80	27.04	4,75	17.10	2,70	stan dobry
3	Średnie nasycenie tlenem hipolimnionu	%	śr. nasyc. tlenem hypolimn. = 1,39						stan poniżej dobrego
4	Przewodność w 20°C	µS/cm	4	518	24.08	636	28.06	558	stan dobry
5	Azot ogólny	mg N/l	4	1,521	27.04	3,403	28.06	2,047	stan poniżej dobrego
6	Fosfor ogólny	mg P/l	4	0,060	24.08	0,237	27.04	0,15	stan poniżej dobrego

wypełnienie żółtym kolorem - wartość wskaźnika brana pod uwagę do oceny

**Klasa elementów biologicznych:** III

**Klasa elementów fizykochemicznych:** Jeden lub więcej badanych wskaźników jakości wód wchodzących w skład elementów fizykochemicznych przekracza wartości określone w załączniku nr 2 do rozporządzenia dla klasy II.