

KOCUNIA – WIKTOROWO

KATEGORIA WÓD: WODY NATURALNE

– typ 25 (ciek łączący jeziora)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Kocunia do jez. Sławianowskiego

– kod – PLRW60002518868679

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Kocunia – Wiktorowo

kod ppk– PL02S0501_0250

kilometr biegu ciek – 15,6

współrzędne geograficzne ppk: 17°12'37,76" 53°16'35,76"; 17,210490; 53,276601

Gmina: Łobżenica

Powiat: pilski

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym KOCUNIA – WIKTOROWO na podstawie wyników badań z roku 2010

Lp.	Wskaźnik jakości wody	Jednostka miary	Liczba prób	Minimum	Data	Maximum	Data	Średnia roczna	Klasa wskaźnika jakości wód
1	Temperatura wody	°C	4	6,0	2010-11-02	19,8	2010-08-14	13,4	I
2	Odczyn	pH	4	7,23	2010-08-14	7,91	2010-11-02	7,623	I
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	4	0,25	2010-08-14	10,34	2010-11-02	4,958	poniżej stanu dobrego
4	BZT ₅	mg O ₂ /l	4	2,2	2010-04-24	5,9	2010-11-02	3,8	II
5	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	4	10,05	2010-04-24	13,82	2010-11-02	11,51	II
6	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	4	0,076	2010-06-28	0,71	2010-08-14	0,313	I
7	Azot Kjeldahla	mg N/l	4	1,23	2010-06-28	2,39	2010-08-14	1,613	poniżej stanu dobrego
8	Azot azotanowy	mg N _{NO3} /l	4	0,04	2010-06-28	0,24	2010-04-24	0,145	I
9	Azot ogólny	mg N/l	4	1,27	2010-06-28	2,46	2010-08-14	1,763	I
10	Fosfor ogólny	mg P/l	4	0,078	2010-04-24	0,24	2010-08-14	0,162	II
11	Przewodność w 20°C	µS/cm	4	259	2010-11-02	348	2010-04-24	306	I
12	Substancje rozpuszczone	mg/l	4	244	2010-04-24	284	2010-06-28	257,8	I
13	Makrofitowy indeks rzeczny	indeks	1	32,0	2010-08-25	32,0	2010-08-25	-	III

Wypełnienie kolorem żółtym – określenie klasy wskaźnika na podstawie wartości maksymalnej lub minimalnej

Klasa elementów fizyczno-chemicznych: jeden lub więcej badanych wskaźników jakości wód wchodzących w skład elementów fizykochemicznych przekracza wartości określone w załączniku nr 1 do rozporządzenia dla klasy II

Klasa elementów biologicznych – III