

KRĘPICA W STOBNIE

KATEGORIA WÓD: WODY NATURALNE

Potok

– typ 18 (potok nizinny żwirowy)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Krępicza

– kod – PLRW600018188729

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Krępicza – Stobno

kod ppk – PL02S0501_0789

kilometr biegu cieku – 4,2

współrzędne geograficzne ppk: 16°37'59,52" 53°05'39,92"; 16,633199; 53,094423

Województwo: wielkopolskie

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym KRĘPICA – STOBNO na podstawie wyników badań z roku 2009

Lp.	Wskaźnik jakości wody	Jednostka miary	Liczba prób	Minimum	Data	Maximum	Data	Średnia roczna	Klasa wskaźnika jakości wód
1	Temperatura wody	°C	10	3,0	2009-02-09	16,8	2009-07-08 2009-08-20	10,4	I
2	Odczyn	pH	10	7,67	2009-08-20	8,16	2009-03-04	7,97	I
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	10	8,04	2009-08-20	12,9	2009-04-20	10,3	I
4	BZT ₅	mg O ₂ /l	10	1,3	2009-08-20	3,2	2009-02-09	1,86	II
5	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	10	4,05	2009-02-09	6,84	2009-08-20	5,47	I
6	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	10	0,075	2009-08-20	0,547	2009-10-14	0,21	I
7	Azot Kjeldahla	mg N/l	10	0,769	2009-11-16	1,66	2009-03-04	1,091	II
8	Azot azotanowy	mg N _{NO3} /l	10	0,12	2009-08-20	1,08	2009-03-04	0,463	I
9	Azot ogólny	mg N/l	10	1,01	2009-11-16	2,75	2009-03-04	1,574	I
10	Fosfor ogólny	mg P/l	10	0,084	2009-06-03	0,17	2009-10-14	0,126	I
11	Przewodność w 20°C	µS/cm	10	446	2009-05-06	541	2009-03-04	477,85	I
12	Substancje rozpuszczone	mg/l	10	347	2009-08-20	415	2009-03-04	381,7	I
13	Makrofitowy indeks rzeczny		1	38,77	2009-06-26	38,77	2009-06-26		II

Wypełnienie kolorem żółtym – określenie klasy wskaźnika na podstawie wartości maksymalnej, minimalnej lub średniej w zależności od liczby pobranych próbek.

Klasa elementów fizyczno-chemicznych: żaden z badanych wskaźników jakości wód wchodzących w skład elementów fizykochemicznych nie przekracza wartości określonych w załączniku nr 1 do rozporządzenia dla klasy II

Klasa elementów biologicznych – II