

STRUGA Z OSTROROGA W M. WARTOSŁAW

KATEGORIA WÓD: WODY NATURALNE

Potok

– typ 16 (potok nizinny lessowo-gliniasty)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Ostroroga

– kod – PLRW60001618738

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Struga z Ostroroga – Wartosław

kod ppk – PL02S0501_0842

kilometr biegu cieku – 0,2

współrzędne geograficzne ppk: 16°18'44,06" 52°42'40,89"; 16,312238; 52,711358

Województwo: wielkopolskie

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym STRUGA Z OSTROROGA – WARTOSŁAW 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	0,5	2009-02-17	19,0	2009-07-06	11,1	I
2	Odczyn	pH	10	7,8	2009-05-12	8,3	2009-10-27	8,0	I
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	10	7,4	2009-07-06	12,5	2009-02-17	9,51	I
4	BZT ₅	mg O ₂ /l	10	2,0	2009-11-23	6,1	2009-03-09	3,41	poniżej stanu dobrego
5	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	10	10,7	2009-02-17	22,36	2009-07-06	13,548	poniżej stanu dobrego
6	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	10	0,214	2009-05-12	0,745	2009-07-06	0,376	I
7	Azot Kjeldahla	mg N/l	10	0,616	2009-03-09	2,49	2009-07-06	1,739	poniżej stanu dobrego
8	Azot azotanowy	mg N _{NO3} /l	10	1,117	2009-07-06	11,752	2009-03-09	4,542	poniżej stanu dobrego
9	Azot ogólny	mg N/l	10	3,429	2009-10-27	12,427	2009-03-09	6,329	poniżej stanu dobrego
10	Fosfor ogólny	mg P/l	10	0,118	2009-04-08	1,141	2009-07-06	0,544	poniżej stanu dobrego
11	Przewodność w 20 °C	µS/cm	10	814	2009-07-06	1086	2009-09-08	893	II
12	Substancje rozpuszczone	mg/l	10	393	2009-07-06	755	2009-04-08	607,6	II
14	Makrofitowy Indeks Rzeczny		1	38,57	2009-06-17	38,57	2009-06-17		II

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

Klasa elementów fizykochemicznych: 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 – II