

STRUŻNICA – PONIŻEJ GŁUBCZYNA

KATEGORIA WÓD: WODY NATURALNE

Potok

– typ 18 (potok nizinny żwirowy)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Strużnica

– kod – PLRW6000181886889

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Strużnica – Poniżej Głubczyna

kod ppk– PL02S0501_0882

kilometr biegu cieku – 3,4

współrzędne geograficzne ppk: 16°55'10,24" 53°14'23,85"; 16,91951; 53,239957

Województwo: wielkopolskie

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym STRUŻNICA – PONIŻEJ GŁUBCZYNA 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	6	0,2	2009-02-03	20,4	2009-07-07	9,2	I
2	Odczyn	pH	6	7,87	2009-07-07	8,4	2009-02-03	8,1	I
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	6	5,31	2009-07-07	13,33	2009-02-03	10,3	II
4	BZT ₅	mg O ₂ /l	6	2,2	2009-06-02	5,1	2009-04-07	3,35	II
5	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	6	12,77	2009-03-03	15,02	2009-07-07	13,922	poniżej stanu dobrego
6	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	6	0,048	2009-04-07	0,63	2009-07-07	0,153	I
7	Azot Kjeldahla	mg N/l	6	1,05	2009-02-03	1,8	2009-03-03 2009-04-07	1,545	II
8	Azot azotanowy	mg N _{NO3} /l	6	0,07	2009-07-07	8,59	2009-03-03	2,883	poniżej stanu dobrego
9	Azot ogólny	mg N/l	6	1,46	2009-06-02	10,4	2009-03-03	4,445	poniżej stanu dobrego
10	Fosfor ogólny	mg P/l	6	0,13	2009-05-05	0,44	2009-07-07	0,215	poniżej stanu dobrego
11	Przewodność w 20°C	µS/cm	6	363	2009-05-05	491	2009-03-03	427	I
12	Substancje rozpuszczone	mg/l	6	317	2009-06-02	433	2009-02-03	368	I
13	Makrofitowy indeks rzeczny		1	37,93	2009-06-23	37,93	2009-06-23		II

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

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 – II