

PLYTNICA W PLYTNICY

KATEGORIA WÓD: WODY NATURALNE

Rzeka

– typ 20 (rzeka nizinna żwirowa)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Plytnica od Kanału Sypniewskiego do ujścia

– kod – PLRW6000201886589

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Plytnica – Plytnica

kod ppk– PL02S0501_1795

kilometr biegu ciekłu – 0,1

współrzędne geograficzne ppk: 16°47'34,44" 53°18'15,85"; 16,792899; 53,304402

Województwo: wielkopolskie

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym PLYTNICA – PLYTNICA 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	1,0	2009-02-03	16,6	2009-07-07	8,9	I
2	Odczyn	pH	10	7,81	2009-11-03	8,35	2009-07-07	8,11	I
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	10	8,99	2009-07-07	14,02	2009-02-03	10,9	I
4	BZT ₅	mg O ₂ /l	10	0,9	2009-10-13	2,4	2009-02-03 2009-03-03	1,7	I
5	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	10	3,98	2009-08-11 2009-09-08	6,03	2009-03-03	4,78	I
6	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	10	0,005	2009-11-03	0,09	2009-02-03	0,03	I
7	Azot Kjeldahla	mg N/l	10	0,15	2009-02-03	0,897	2009-05-05	0,574	I
8	Azot azotanowy	mg N _{NO3} /l	10	0,38	2009-09-08	2,02	2009-03-03	0,78	I
9	Azot ogólny	mg N/l	10	0,877	2009-09-08	2,42	2009-03-03	1,37	I
10	Fosfor ogólny	mg P/l	10	0,052	2009-11-03	0,16	2009-10-13	0,11	I
11	Przewodność w 20°C	µS/cm	10	299	2009-04-07	354	2009-10-13	324	I
12	Substancje rozpuszczone	mg/l	10	229	2009-06-02	272	2009-09-08	250,6	I
13	Makrofitowy indeks rzeczny		1	45,0	2009-06-17	45,0	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 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 I

Klasa elementów biologicznych – II