

NER – ROKUTÓW

KATEGORIA WÓD: WODY SILNIE ZMIENIONE

Potok

– typ 17 (potok nizinny piaszczysty)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Ner

– kod – PLRW600017184949

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Ner - Rokutów

kod ppk – PL02S0501_0818

kilometr biegu cieku – 0,5

współrzędne geograficzne ppk: 17°55'46,85" 51°54'51,13"; 17,929299; 51,913773

Gmina: Pleszew

Powiat: pleszewski

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ POTENCJAŁU EKOLOGICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym NER – ROKUTÓW 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	11	0,9	2010-02-08	22,1	2010-07-12	10,527	II
2	Odczyn	pH	11	7,5	2010-11-02	8,1	2010-04-12	7,791	I
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	11	7,45	2010-07-12	12,98	2010-03-08	10,367	I
4	BZT ₅	mg O ₂ /l	11	2,6	2010-10-04	6,0	2010-03-08	3,559	II
5	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	11	6,39	2010-11-02	9,16	2010-03-08	7,581	I
6	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	11	0,04	2010-10-04	5,06	2010-02-08	0,767	poniżej stanu dobrego
7	Azot Kjeldahla	mg N/l	11	0,929	2010-04-12	5,44	2010-02-08	1,749	poniżej stanu dobrego
8	Azot azotanowy	mg N _{NO3} /l	11	7,595	2010-02-08	14,76	2010-03-08	12,276	poniżej stanu dobrego
9	Azot ogólny	mg N/l	11	12,0	2010-08-16	17,7	2010-03-08	14,105	poniżej stanu dobrego
10	Fosfor ogólny	mg P/l	11	0,143	2010-02-08	0,575	2010-07-12	0,3	poniżej stanu dobrego
11	Przewodność w 20 °C	µS/cm	11	737	2010-08-16	846	2010-02-08	778,273	I
12	Makrofitowy indeks rzeczny	indeks	1	18,6	2010-08-05	18,6	2010-08-05	-	IV

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 – IV