

LUBCZA – LISZKOWO

KATEGORIA WÓD: WODY NATURALNE

Potok

– typ 18 (potok nizinny żwirowy)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Lubcza

– kod – PLRW600018188449

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Lubcza – Liszkowo

kod ppk– PL02S0501_0792

kilometr biegu cieku – 4,0

współrzędne geograficzne ppk: 17°18'36,01" 53°14'05,63"; 17,310002; 53,234896

Województwo: wielkopolskie

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU EKOLOGICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym LUBCZA – LISZKOWO 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	1,4	2009-02-17	21,2	2009-07-15	12,4	I
2	Odczyn	pH	10	7,55	2009-09-14	8,63	2009-05-13	7,99	II
3	Tlen rozpuszczony	mg O ₂ /l	10	1,88	2009-09-14	15,36	2009-05-13	8,38	poniżej stanu dobrego
4	BZT ₅	mg O ₂ /l	10	2,0	2009-09-14	12,0	2009-05-13	4,3	poniżej stanu dobrego
5	Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	10	11,22	2009-10-26	16,6	2009-05-13	13,57	poniżej stanu dobrego
6	Azot amonowy	mg N _{NH4} /l	10	0,022	2009-03-11	0,231	2009-08-19	0,11	I
7	Azot Kjeldahla	mg N/l	10	1,01	2009-04-27	2,62	2009-05-13	1,64	poniżej stanu dobrego
8	Azot azotanowy	mg N _{NO3} /l	10	0,02	2009-05-13	3,77	2009-03-11	0,68	II
9	Azot ogólny	mg N/l	10	1,32	2009-08-19	5,23	2009-03-11	2,33	II
10	Fosfor ogólny	mg P/l	10	0,055	2009-02-17	0,20	2009-05-13	0,11	I
11	Przewodność w 20°C	µS/cm	10	397	2009-05-13	480	2009-02-17	441,4	I
12	Substancje rozpuszczone	mg/l	10	323	2009-05-13	427	2009-03-11	371,6	I
13	Makrofitowy indeks rzeczny		1	34,50	2009-07-07	34,50	2009-07-07		III

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 – III