

WEŁNA – OBORNIKI

KATEGORIA WÓD: WODY SILNIE ZMIENIONE

Rzeka

– typ 24 (mała i średnia rzeka będąca pod wpływem procesów torfotwórczych)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Wełna od Dopływu poniżej Jez. Łęgowo do ujścia

– kod – PLRW60002418699

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Wełna – Oborniki

kod ppk – PL02S0501_0911

kilometr biegu ciekłu – 0,3

współrzędne geograficzne ppk: 16°48'34,98" 52°39'09,49"; 16,809716; 52,652636

Gmina: Oborniki

Powiat: obornicki

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU CHEMICZNEGO WÓD w punkcie pomiarowo-kontrolnym WEŁNA – OBORNIKI 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.	Benzo(b)fluoranten	Σ µg/l	12	0,0	2010-02-08, 2010-05-05, 2010-07-06, 2010-08-03 2010-10-05	0,0703	2010-04-06	0,0129	stan dobry
2.	Benzo(k)fluoranten								
3.	Benzo(g,h,i)perylene	Σ µg/l	12	0,0	2010-01-06, 2010-02-08 2010-04-06, 2010-05-05 2010-06-08, 2010-07-06 2010-08-03, 2010-09-06 2010-10-05, 2010-11-08 2010-12-07	0,0234	2010-03-02	0,0020	stan dobry
4.	Indeno(1,2,3-cd)piren								
5.	Trichlorometan	µg/l	12	0,5	2010-01-06, 2010-02-08 2010-03-02, 2010-04-06 2010-05-05, 2010-06-08 2010-07-06	2,0000	2010-11-08	0,8771	stan dobry

Wypełnienie kolorem żółtym – określenie klasy wskaźnika na podstawie wartości średniej rocznej

Klasa chemicznych wskaźników jakości wód – żaden z badanych chemicznych wskaźników jakości wód nie przekracza wartości określonych w załączniku nr 8 do rozporządzenia dla stanu dobrego