

BARYCZ – ODOLANÓW

KATEGORIA WÓD: CIEKI

Wody silnie zmienione

– typ 17 (potok nizinny piaszczysty)

Jednolita Część Wód (JCW):

– nazwa – Barycz od źródła do Dąbrówki

– kod – PLRW60001714119

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Barycz - Odolanów

kod ppk – PL02S0501_0694

kilometr biegu cieku – 115,2

współrzędne geograficzne ppk: 17°40'9,42" 51°34'35,48"; 17,670094; 51,575628

Gmina: Odolanów

Powiat: ostrowski

Dorzecze: Odra

RZGW: Wrocław

WYNIKI BADAŃ STANU CHEMICZNEGO w punkcie pomiarowo-kontrolnym BARYCZ – ODOLANÓW na podstawie wyników badań z roku 2012

Lp	Wskaźnik jakości wody	Jednostka miary	Liczba prób	Minimum	Data	Maksimum	Data	Średnia roczna*	Percentyl 90*	Granica oznaczalności**	Niepewność pomiaru %	Klasa wskaźnika jakości wód
Elementy chemiczne												
1.	Rtęć i jej związki	µg/l	12	0,005	4 próbki	0,0708	2012-04-16	0,0362	0,0653	0,01	23	stan dobry
2.	Benzo(g,h,i)perylen	Σ µg/l	12	0	8 próbek	0,046	2012-01-17	0,0103	-	0,0004	15	stan poniżej dobrego
3.	Indeno(1,2,3-cd)piren									0,0004	10	

Wypełnienie kolorem żółtym – wartość na podstawie której klasyfikowano wskaźnik.

* Do obliczeń średniej rocznej oraz percentyla 90 przyjęto granicę oznaczalności, która obowiązywała przez większość okresu badawczego.

**Podana wartość dotyczy granicy oznaczalności, która obowiązywała dla największej liczby próbek w roku.

Klasyfikacja elementów chemicznych w punkcie pomiarowo-kontrolnym i w jednolitej części wód

Klasa elementów chemicznych – stan poniżej dobrego