

WRZEŚNICA – CEGIELNIA

KATEGORIA WÓD: CIEKI

Wody naturalne

– typ 17 (potok nizinny piaszczysty)

Jednolita część wód (JCW):

– nazwa – Wrzeźnica

– kod – PLRW60001718389

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Wrzeźnica – Cegielnia

kod ppk – PL02S0501_0915

kilometr biegu cieku – 1,1

współrzędne geograficzne ppk: 17°45'46,16", 52°12'13,33"; 17,762822, 52,203702

Gmina: Lądek

Powiat: słupecki

Województwo: wielkopolskie

Dorzecze: Odra

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU CHEMICZNEGO w punkcie pomiarowo-kontrolnym WRZEŚNICA – CEGIELNIA na podstawie wyników badań z roku 2014

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.	Ołów i jego związki	µg/l	12	0,5	9 próbek	1,26	2014-03-03	0,67	-	1	5,58	stan dobry
2.	Rtęć i jej związki	µg/l	12	0,005	6 próbek	0,04	2014-03-03	0,014	0,027	0,008	27,1	stan dobry
3.	Benzo(g,h,i)perylen	Σ µg/l	12	0	6 próbek	0,0012	2014-01-13	0,0004	-	0,0005	29	stan dobry
4.	Indeno(1,2,3-cd)piren		0,0005							29		

Wypełnienie kolorem żółtym – wartość na podstawie której klasyfikowano wskaźnik.

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

Klasa elementów chemicznych – stan dobry

Data sporządzenia klasyfikacji: 27 marca 2015 r.