

DOJCA – RUCHOCKI MŁYN

KATEGORIA WÓD: CIEKI

Wody silnie zmienione

– typ 17 (potok nizinny piaszczysty)

Jednolita część wód (JCW):

– nazwa – Dojca

– kod – PLRW600017187829

Lokalizacja punktu pomiarowo-kontrolnego (ppk):

nazwa ppk – Dojca – Ruchocki Młyn, stanowisko pomiarowe w Obrze - żwirowni

kod ppk – PL02S0501_3259

kilometr biegu cieku – 11,1

współrzędne geograficzne ppk: 16°07'04,73", 52°08'52,64"; 16,117981, 52,147956

Gmina: Wolsztyn

Powiat: wolsztyński

Województwo: wielkopolskie

Dorzecze: Odry

RZGW: Poznań

WYNIKI BADAŃ STANU CHEMICZNEGO w punkcie pomiarowo-kontrolnym DOJCA – RUCHOCKI MŁYN 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.	Benzo(g,h,i)perylen	Σ µg/l	12	0	7 próbek	0,114	2014-04-07	0,0283	-	0,0004	30,7	stan poniżej dobrego
2.	Indeno(1,2,3-cd)piren		12							0,0004	28,3	

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 poniżej dobrego

Data sporządzenia klasyfikacji: 27 marca 2015 r.