






OCENA STANU CHEMICZNEGO JCWPd test 3 - stan ekologiczny ekosystemów wodnych i lądowych zależnych od wód podziemnych

Objaśnienia:

-  41 granica i numer JCWPd (161)*
-  granica dorzecza
-  granica państwa **

stan chemiczny JCWPd
wynik testu 3 – stan ekologiczny
ekosystemów wodnych i lądowych
zależnych od wód podziemnych

-  dobry
-  słaby

* – obowiązujący podział na 161 JCWPd (dane PSH)
** – na podstawie państwowego rejestru granic (PRG)

Zamawiający	Główny Inspektorat Ochrony Środowiska Umowa nr 51/2009/F
Wykonawca	Państwowy Instytut Geologiczny Państwowy Instytut Badawczy
Monitoring stanu chemicznego oraz ocena stanu JCWPd w dorzeczach w latach 2009-2011	
Numer tematu: 32.8407.0901.00.0	
Kierownik tematu „Monitoring stanu chemicznego oraz ocena stanu JCWPd w dorzeczach w latach 2009-2011” - dr inż. ANNA KUCZYŃSKA / mgr DOROTA PALAK	
Kierownik zadania nr 7 „Opracowanie raportu o stanie chemicznym oraz ilościowym ...” - dr BOGDAN KAZIMIERSKI	
Test 3 – stan ekologiczny ekosystemów wodnych i lądowych zależnych od wód podziemnych opracowali: dr Tatjana Solovej mgr Michał Gałczak nadzór merytoryczny: dr inż. Anna Kuczyńska dr Bogdan Kazimierski	
Data: 30.07.2011	

