

Podatność wód podziemnych na zanieczyszczenia w zlewni rzeki Średzka Woda

Streszczenie

Abstract

1. Wstęp

2. Ogólna charakterystyka obszaru badań

2.1. Położenie i morfologia

2.2. Hydrografia

2.3. Warunki klimatyczne

2.4. Zagospodarowanie terenu

3. Budowa geologiczna

3.1. Utwory podłoża

3.2. Utwory kenozoiku

3.3. Tektonika

4. Warunki hydrogeologiczne

4.1. Czwartorzędowe piętro wodonośne

4.2. Trzeciorzędowe piętro wodonośne

4.3. Główny zbiornik wód podziemnych (GZWP nr 319)

5. Zanieczyszczenia wód podziemnych

6. Metodyka badań

6.1. Wprowadzenie

6.2. Definicje podatności wód na zanieczyszczenie oraz czynniki ją warunkujące

6.3. Metody oceny podatności wód podziemnych na zanieczyszczenie

6.3.1. Informacje ogólne

6.3.2. Metoda macierzowa

6.3.3. Analiza czasu przesiąkania

6.3.4. Przegląd pozostałych metod

6.4. Prace kameralne

6.5. Prace terenowe

7. Wyniki badań

7.1. Charakterystyka nadkładu

7.2. Charakterystyka pierwszego poziomu wodonośnego

- 7.3. Stopień podatności na zanieczyszczenie pierwszego poziomu wodonośnego
- 7.3.1. Ocena podatności metodą macierzową
- 7.3.2. Ocena podatności wykorzystująca czas migracji zanieczyszczeń
- 7.5. Podatność wód podziemnych na zanieczyszczenia w zlewni rzeki Średzka Woda
- 7.6. Jakość wód podziemnych pierwszego poziomu wodonośnego
8. Podsumowanie i wnioski
9. Spis literatury

Liczba stron	81
Nazwa Szkoły Wyższej	Uniwersytet Wrocławski
Rodzaj pracy	magisterska
Rok oddania	2009

Jeśli chcą Państwo zamówić napisanie nowej pracy, to zapraszamy na stronę [pisanie prac](#) - sprawdzony serwis!