

## LITERATURA

Przy przygotowywaniu niniejszej informacji zostały wykorzystane szczegółowe opracowania z zakresu poszczególnych komponentów środowiska, opracowane w Wydziale Monitoringu Środowiska Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska we Wrocławiu:

- Ocena jakości powietrza na terenie województwa dolnośląskiego w 2009 roku,
- Ocena stanu czystości rzek na terenie województwa dolnośląskiego w 2009 roku,
- Ocena stanu czystości wód podziemnych na terenie województwa dolnośląskiego w 2009 roku,
- Klimat akustyczny w wybranych punktach województwa dolnośląskiego w 2009 roku,
- Ocena stopnia zanieczyszczenia gleb województwa dolnośląskiego w 2009 roku – obszary bezpośrednio zagrożone zanieczyszczeniami.

Ponadto wykorzystano:

- Raporty o stanie środowiska w województwie dolnośląskim (...) z lat 2000–2008, WIOŚ Wrocław.
- Roczniki statystyczne z lat 2001–2008: Ochrona środowiska, GUS.
- Roczniki statystyczne z lat 2001–2008: Województwo dolnośląskie, WUS.
- Dane z działalności kontrolnej i laboratoryjnej Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska we Wrocławiu i jego Delegatur.

- Materiały udostępnione przez:

Urząd Marszałkowski Województwa Dolnośląskiego,  
Wojewódzką Stację Sanitarno-Epidemiologiczną we Wrocławiu,  
Wojewódzki Fundusz Ochrony Środowiska i Gospodarki Wodnej we Wrocławiu,  
Okręgową Stację Chemiczno-Rolniczą we Wrocławiu,  
Instytut Nauk o Glebie i Ochrony Środowiska – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu,  
Wrocławskie Inwestycje Sp. z o.o.,  
Generalną Dyрекcję Dróg Krajowych i Autostrad Oddział we Wrocławiu.

- Materiały opracowane przez:

A. Dancewicz, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Oddział we Wrocławiu: *Charakterystyka warunków meteorologicznych na obszarze województwa dolnośląskiego w 2009 roku*,

E. Liana, T. Gendolla, M. Pobudejski, Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej Oddział we Wrocławiu: *Chemizm opadów atmosferycznych w województwie dolnośląskim w 2009 roku*,

A. Karczewska, Instytut Nauk o Glebie i Ochrony Środowiska – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu: *Zanieczyszczenie gleb arsenem w rejonie Złotego Stoku*

A. Karczewska, K. Szopka, C. Kabała, A. Bogacz, P. Jezierski, Instytut Nauk o Glebie i Ochrony Środowiska – Uniwersytet Przyrodniczy we Wrocławiu: *Badania glebowe w punktach stałego monitoringu ekosystemów leśnych Karkonoskiego Parku Narodowego*

P. Matusiak, T. Zawerbny, Okręgowa Stacja Chemiczno-Rolnicza we Wrocławiu: *Gleby użytkowane rolniczo*

P. Śnigucki, Dolnośląski Zespół Parków Krajobrazowych: *Parki Krajobrazowe Dolnego Śląska*

H. Liberacka, M. Rudnik, Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska we Wrocławiu: *Działalność Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska we Wrocławiu*

B. Mońka, Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu: *Kontynuacja wdrażania Ramowej Dyrektywy Wodnej na obszarze działania Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu*

Wszystkie aktualne oraz archiwalne opracowania o stanie środowiska są dostępne na stronie internetowej [www.wroclaw.pios.gov.pl](http://www.wroclaw.pios.gov.pl) oraz w siedzibie Wojewódzkiego Inspektoratu Ochrony Środowiska we Wrocławiu i jego Delegatur.