

SPIS TABEL

- Tab. 1.5.1. Porównanie wyników pomiarów i wyników obliczeń stężeń pyłu zawieszonego PM10.
Tab. 1.5.2. Porównanie wyników pomiarów i wyników obliczeń stężeń pyłu zawieszonego PM10.
Tab. 2.2.1. Charakterystyka głównych aglomeracji województwa podkarpackiego oraz ilości ścieków oczyszczonych w aglomeracjach w 2010 r.
Tab. 2.3.1. Typy wód powierzchniowych w województwie podkarpackim.
Tab. 2.3.2. Typologia jednolitych części wód powierzchniowych (jcw) w województwie podkarpackim w układzie zlewniowym.
Tab. 2.3.3. Przeznaczenie użytkowe jednolitych części wód powierzchniowych (jcw) w województwie podkarpackim.
Tab. 2.4.1.1. Klasyfikacja stanu/potencjału ekologicznego i stanu chemicznego jednolitych części wód powierzchniowych (jcw) w województwie podkarpackim w 2010 r.
Tab. 2.4.1.2. Zestawienie wyników klasyfikacji stanu/potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych (jcw) w 2010 r. w układzie zlewniowym.
Tab. 2.4.2.1. Ocena eutrofizacji wód w jednolitych częściach (jcw) wód rzecznych w województwie podkarpackim w latach 2008-2010.
Tab. 2.4.2.2. Ocena eutrofizacji wód w zbiornikach zaporowych w województwie podkarpackim w latach 2008-2010.
Tab. 2.4.2.3. Zestawienie wyników oceny eutrofizacji jednolitych części wód powierzchniowych (jcw) w województwie podkarpackim za lata 2008-2010 w układzie zlewniowym.
Tab. 2.4.3.1. Ocena jakości wód powierzchniowych województwa podkarpackiego wykorzystywanych do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia w 2010 r.
Tab. 2.4.4.1. Jakość wód powierzchniowych będących środowiskiem życia ryb w warunkach naturalnych w województwie podkarpackim w 2010 r.
Tab. 2.6.1. Jakość wody w kąpieliskach i miejscach wykorzystywanych do kąpieli w województwie podkarpackim w sezonie 2010 r.
Tab. 3.2.1. Zestawienie jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) oraz punktów pomiarowych sieci monitoringu diagnostycznego wód podziemnych na terenie województwa podkarpackiego.
Tab. 3.3.1. Ocena stanu chemicznego i ilościowego jednolitych części wód podziemnych (JCWPd) na terenie województwa podkarpackiego w 2007 r.
Tab. 3.4.1. Wyniki badań jakości wód podziemnych w punktach pomiarowych sieci monitoringu wód podziemnych na terenie województwa podkarpackiego w 2010 r.
Tab. 3.4.2. Charakterystyka punktów pomiarowych monitoringu diagnostycznego stanu chemicznego wód podziemnych oraz klasyfikacja wód w województwie podkarpackim w 2010 r.
Tab. 4.1.1. Waloryzacja rolniczej przestrzeni produkcyjnej Polski (WRPP) według województw.
Tab. 4.1.2.1. Zakwaszenie, potrzeby wapnowania, zasobność w fosfor, potas i magnez gleb użytków rolnych województwa podkarpackiego w latach 2009-2010.
Tab. 4.1.3.1. Średnie zawartości N-min w kg/ha na użytkach rolnych województwa podkarpackiego w latach 2009-2010.
Tab. 4.1.5.1. Zasobność gleb w mikroelementy w województwie podkarpackim w latach 2009-2010.
Tab. 5.2.1. Kontrole przestrzegania wybranych dyrektyw na terenie województwa podkarpackiego w latach 2008-2010.
Tab. 5.3.1. Hałas komunikacyjny w Przemysłu w 2010 r. – równoważny poziom dźwięku.
Tab. 5.3.2. Hałas komunikacyjny w Przemysłu w 2010 r. – długookresowy średni poziom dźwięku.
Tab. 5.3.3. Hałas komunikacyjny w Krośnie w 2010 r. – równoważny poziom dźwięku.
Tab. 5.3.4. Hałas komunikacyjny w Krośnie w 2010 r. – długookresowy średni poziom dźwięku.
Tab. 5.3.5. Hałas komunikacyjny w Strzyżowie w 2010 r. – równoważny poziom dźwięku.
Tab. 5.3.6. Hałas komunikacyjny w Strzyżowie w 2010 r. – długookresowy średni poziom dźwięku.
Tab. 5.3.7. Rozkład przekroczeń hałasu komunikacyjnego w klasach w województwie podkarpackim w 2010 r. – równoważny poziom dźwięku.
Tab. 5.3.8. Rozkład przekroczeń hałasu komunikacyjnego w klasach w województwie podkarpackim w 2010 r. – długookresowy średni poziom dźwięku.
Tab. 7.4.1.1. Grubość pojedynczych kryształów azbestu względem innych włókien organicznych i nieorganicznych.
Tab. 8.1.3.1. Profil sondowań geologiczno-inżynierskich kopanki ropy naftowej w Iwoniczu Zdroju.
Tab. 8.1.3.2. Profil sondowań geologiczno-inżynierskich kopanki ropy naftowej w Iwoniczu Zdroju.
Tab. 8.1.3.3. Profil sondowań geologiczno-inżynierskich kopanki ropy naftowej w Iwoniczu Zdroju.
Tab. 8.1.3.4. Profil sondowań geologiczno-inżynierskich kopanki nr 2 w Warze.
Tab. 9.3.1. Zalesienia gruntów porolnych na terenach nadleśnictw Regionalnej Dyrekcji Lasów Państwowych w Krośnie w latach 2004-2010 r.
Tab. 9.3.2. Wykonane plany zalesienia w latach 2004-2010.
Tab. 10.1. Szkody wyrządzone przez powódź w powiatach województwa podkarpackiego w 2010 r. (wg stanu na 7 czerwca 2010 r.).

- Tab. 10.2. Straty spowodowane przez powódź w 2010 r. w infrastrukturze drogowej województwa podkarpackiego - najbardziej poszkodowane powiaty (wg stanu na 28 stycznia 2011 r.).
- Tab. 10.3. Budynki uszkodzone i zniszczone przez osuwiska na obszarze województwa podkarpackiego w 2010 r. (wg stanu na 20 września 2010 r.).
- Tab. 11.1.1. Wykaz zdarzeń o znamionach poważnych awarii, które wystąpiły w województwie podkarpackim w 2010 r.
- Tab. 11.4.1. Ilość kontroli w zakresie wyrobów, przeprowadzonych w województwie podkarpackim w 2010 r.