

Wrocław, 25 lutego 2010 roku

PCZK województwa dolnośląskiego **(wg rozdzielnika)**

W załączeniu przesyłam ostrzeżenie IMGW we Wrocławiu. Proszę o przekazanie treści niniejszego KOMUNIKATU - OSTRZEŻENIA HYDROLOGICZNEGO do gmin i miast na terenie powiatu, powiadomienie odpowiednich służb, inspekcji i straży oraz o stały monitoring prognozowanych zjawisk na administrowanym terenie.

O zaistniałych zdarzeniach kryzysowych proszę informować WCZK bezzwłocznie drogą elektroniczną na adres: czkw@duw.pl, nr faksu: 71 343 20 28 lub telefonicznie na nr: 71 340 62 05, 71 340 61 00.

IMGW Oddział we Wrocławiu przekazuje:

Data i godzina wydania: 25.02.2010 - godz. 12:35

Nazwa biura: Biuro Prognoz Hydrologicznych Wrocław

OSTRZEŻENIE HYDROLOGICZNE Nr 27

Zagrożenie:	przekroczenie stanu alarmowego
Stopień zagrożenia:	3 (w skali 3-stopniowej)
Ważność:	od godz. 13:00 dnia 25.02.2010 do godz. 12:00 dnia 27.02.2010
Obszar:	Rejon hydrologiczny III - dorzecze górnej i środkowej Odry
Przebieg:	W ciągu najbliższych dwóch dni spływ wód z topnienia pokrywy śnieżnej i prognozowane opady deszczu po południu w dniu 26 i w nocy z 26/27.02. będą powodować ponowne i dalsze wzrosty stanów wody w dorzeczu górnej i środkowej Odry. Na górnej Odrze stany wody mogą wzrosnąć do stanów okołoalarmowych. Wzrosty stanów wody lokalnie powyżej stanów alarmowych przewidywane są w rzekach nizinnych i podgórskich, zwłaszcza na dopływach dorzecza górnej Odry (Olzy, Bierawce, Kłodnicy, Osobłogi) i środkowej Odry (Oławy, Słęzy, Bystrzycy, Widawy, Kaczawy, Baryczy, dolnego Bobru i Nysy Łużyckiej). Odrą poniżej Raciborza-Miedonii do Oławy przemieszczać się będzie kolejna fala wezbrania przy stanach o ok. 20 do 40 cm, a Ujściu Nysy ok. 70 cm powyżej stanów ostrzegawczych, w Koźlu i Opolu poniżej stanów ostrzegawczych. Na odcinku Odry od Nietkowa do Słubic przewidywane są dalsze wzrosty stanów wody o ok. 50 cm powyżej stanów alarmowych.
Skutki:	zagrożenie dla obszarów zalewowych, lokalne podtopienia terenów obniżonych i bezodpływowych, uniemożliwienie prowadzenia prac hydrotechnicznych w korytach rzek, niebezpieczeństwo dla przebywających nad brzegami rzek (turystów, wędkarzy),

Dyżurny synoptyk hydrolog: Józefa Malinowska-Małek

Uwagi: Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW.

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2006 r. Nr 90, poz. 631 z późn. zm.). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wytycznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW.

Dyżurny WCZK

Poniatowski Marek

Do wiadomości:

- | | |
|---|--|
| 1. WSKR PSP Wrocław | 8. DSDiK we Wrocławiu |
| 2. KWP Wrocław | 9. PKP – Dyspozytor Centrum Kierowania Ruchem Ekspozytura we Wrocławiu |
| 3. EnergiaPro Koncern Energetyczny S.A | 10. Łużycki OSG |
| 4. Inspekcja Transportu Drogowego | 11. Sudecki OSG |
| 5. Dolnośląski Zakład Gazowniczy we Wrocławiu | 12. Biuro Prasowe Wojewody |
| 6. WSzW we Wrocławiu | 13. Media |
| 7. GDDKiA OWrocław | |