

INFORMACJA

o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na rzece Odrze i zbiornikach retencyjnych w dorzeczu Odry wg stanu na dzień 17.12.2010r.

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu podaje informację o sytuacji hydrologiczno – nawigacyjnej na szlaku żegludowym rzeki Odry od Koźła (km 98,10) do ujścia Nysy Łużyckiej (km 542,40) oraz na zbiornikach retencyjnych na dzień 17.12.2010r. o godz. 7⁰⁰.

I. STANY WODY

1. Rzeka Odra

| Wodowskaz | Km | Stan wody [cm] | Różnica w ciągu 24 h [cm] | Stan alarmowy [cm] | Wielka Woda Żeglowna WWŻ [cm] | Temp. powietrza °C | Temp. wody °C |
|------------------|-----------|-------------------------|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------|----------------------|
| Miedonia | 55,5 | 203 | -24 | 600 | 400 | | 0,2 |
| Rędzin (dół) | 261,1 | 340 | 0 | 400 | 600/620* | | |
| Brzeg Dolny | 284,7 | 428 | +7 | 630 | 490/530** | | |
| Malczyce | 304,5 | 398 | -13 | 600 | | | |
| Ścinawa | 331,9 | 384 | -8 | 400 | 450/480* | | 0,8 |
| Głogów | 392,9 | 445 | -4 | 450 | 460/485* | | |
| Nowa Sól | 429,8 | 407 | -3 | 400 | 450/480* | | |
| Cigacice | 470,7 | 414 | -1 | 400 | 440/470* | | |
| Nietków | 490,5 | 423 | +6 | 400 | | | |
| Krosno Odrz. | 514,1 | 351 | +8 | 350 | 390/420* | | |
| Połęcko | 530,3 | 349 | +5 | 350 | | | 0,2 |
| Ślubice*** | 584,1 | 373 | +4 | 370 | 430/475* | | |
| Gozdowice*** | 645,3 | 492 | +9 | 410 | 490/530* | | |

* - pierwsza wartość stanu wody dot. zakazu jazdy w dół

** - stan wody odnosi się do dolnego wodowskazu śluzy Brzeg Dolny

*** - Odra graniczna w administracji RZGW Szczecin

2. Boczny Wrocławski Węzeł Wodny (śluzą Opatowice- śluzą Szczytniki- śluzą Miejska)

| Stopień wodny | Km drogi wodnej | Stan wody [cm] | Minimalny poziom piętrzenia Min PP * [cm] | Normalny poziom piętrzenia NPP [cm] | Wielka woda żeglowna WWŻ [cm] |
|----------------------|--------------------------------------|-----------------------|--|--|--------------------------------------|
| Opatowice /jaz/ | 245,035 rz. Odry | 410 | 425 | 455 | 507 |
| Szczytniki /śluzą/ | 0,60 Wrocławskiego Szlaku Miejskiego | 820 | 718 | 763 | 890 |
| Psie Pole /jaz/ | 2,70 Starej Odry | 466 | 504 | 561 | 617 |

* piętrzenie gwarantujące zachowanie ustalonej głębokości tranzytowej dla określonego odcinka drogi wodnej (p. II.1)

II. ZBIORNIKI RETENCYJNE

| Nazwa zbiornika | Nazwa ciek | Odptyw średni [m ³ /s] | Dopływ średni [m ³ /s] | Pojemność aktualna [mln m ³] | Pojemność normalnego poziomu piętrzenia [mln m ³] | Pojemność maksymalna [mln m ³] |
|-----------------|--------------|-------------------------------------|-------------------------------------|---|--|---|
| Turawa | Mała Panew | 25,00 | 14,76 | 63,81 | 92,50 | 106,18 |
| Otmuchów | Nysa Kłodzka | 40,00 | 20,32 | 12,44 | 49,40*/74,80** | 130,45 |
| Nysa | Nysa Kłodzka | 59,38 | 48,26 | 38,29 | 50,90*/79,60** | 123,44 |
| Topola | Nysa Kłodzka | 15,20 | 15,20 | 13,473 | 21,90 | 26,50 |
| Kozielno | Nysa Kłodzka | 14,00 | 15,11 | 9,646 | 13,00 | 16,4 |
| Mietków | Bystrzyca | 10,00 | 10,90 | 37,693 | 56,80 | 71,85 |
| Słup | Nysa Szalona | 5,41 | 5,41 | 21,500 | 24,31 | 38,69 |
| Bukówka | Bóbr | 0,97 | 0,81 | 9,506 | 12,92 | 16,79 |
| Dobromierz | Strzegomka | 3,00 | 1,90 | 8,413 | 10,00 | 11,35 |
| Sosnówka | Czerwonka | 0,30 | 0,12 | 10,378 | 10,00 | 14,00 |

* okres letni

** okres pozostały

IV. INFORMACJE DODATKOWE

- Na stronie internetowej RZGW -w menu „Szlaki żeglowne-Odrzańska droga wodna”- zamieszczono wykaz numerów telefonów wszystkich stopni piętrzących Odry skanalizowanej, na które przez całą dobę można zgłaszać zauważane istotne przypadki zagrożenia zdrowia, życia i mienia ludzi a także wpływające na stan jakości wód Odry.
- Przypominamy, że wszystkie śluzy odrzańskie używają kanału 74 o częstotliwości 156,725 MHz.
- W związku z aktualną sytuacją hydrologiczną – meteorologiczną oraz prognozami o znacznych spadkach temperatur powietrza i przewidywanym rozwojem zjawisk lodowych Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu zawiadamia o zamknięciu – z **dniem 15.12.br.** – sezonu nawigacyjnego na:
 - Odrze skanalizowanej od stopnia wodnego Oława do stopnia wodnego Brzeg Dolny z odcinkiem bocznego wrocławskiego węzła wodnego od śluzy Opatowice do śluzy Szczytniki, oraz**
 - Odrze swobodnie płynącej od stopnia wodnego Brzeg Dolny do ujścia Nysy Łużyckiej.**
 Tym samym z dniem tym pozostają zamknięte wszystkie szlaki żeglowne rzeki Odry będące w administracji Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu. Zimowa przerwa w żegludze planowana jest do 15 marca 2011r.
 Z głównych zadań do wykonania w w/w okresie będą realizowane prace remontowe i modernizacyjne na następujących odrzańskich obiektach hydrotechnicznych:
 - dużej śluzy w Dobrzeniu (głowa górna),
 - dużej (dł. 225 m), dotychczas stale eksploatowanej, śluzy w Janowicach,
 - krótszej (dł.187,8 m) śluzy w Janowicach, przygotowywanej do intensywnych śluzowań w sezonie nawigacyjnym 2011 r.
- Na zamkniętej dla żeglugi rzece Odrze mogą przebywać jedynie te jednostki pływające, które uczestniczą w pracach remontowo-utrzymawczych na obiektach hydrotechnicznych i innych urządzeniach wodnych realizowanych przez wykonawców robót.