

Komunikat NtS

| | | | |
|---------------------------------|--------|------------------|-----------------------------|
| Nadawca | ODRA | Autor informacji | Centrum RIS |
| Kraj, którego dotyczy komunikat | Polska | Język oryginału | Polski |
| Region kraju | | Data nadania | 15/04/2024 07:00 UTC +02:00 |

Komunikat dotyczący stanu wody

| | | | |
|---|--|------------------------|------------|
| Organ wydający | Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie | Rok | 2024 |
| Numer sekcji | 1153 | Numer kolejny (wersji) | 0 |
| Okres ważności | | | |
| Od | 15/04/2024 | Do | 16/04/2024 |
| Oznaczenie | PLXXX00001G000906905 | | |
| Nazwa obiektu geograficznego | Krajnik Dolny | | |
| Współrzędne początku i końca toru wodnego | | | |
| Szerokość (do dziesiątej) | 53°2' 122.96" N | | |
| Długość (do dziesiątej) | 14°18' 1124.49" E | | |
| Nazwa toru wodnego | Oder | | |
| Typ obiektu | Wodowskaz | Położenie ograniczenia | |
| Układ odniesienia | WGS 84 | | |

Didn't find : trMeasures

| | | | |
|-----------------------------------|--------------------------|---------------------------------|-----------|
| Prognoza | <input type="checkbox"/> | Rodzaj komunikatu o stanie wody | Stan wody |
| Wartość numeryczna (ograniczenia) | 61100 | Wartość minimalna | |
| Wartość maksymalna | | Jednostka | cm |
| Stan zapory | | Stan wody | |
| Godzina pomiaru | 15/04/2024 04:55 | | |
| Różnica | | | |
| Różnica wartości | | Różnica czasu | |



Urząd Żeglugi Śródlądowej w Szczecinie
Plac Batorego 4
70-207 Szczecin

Tel. +48 91 43 40 279
e-mail: ris-odra@szczecin.uzs.gov.pl