



| | | Zarząd Zlewni w Toruniu | | | | | | | | | | Zarząd Zlewni w Tczewie | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-------------------|------------|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-------------------------|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|-----|
| GRANICE ADMINISTR | WODOWSKAZ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| KM | DATA | 684 | 696 | 702 | 708 | 714 | 720 | 726 | 732 | 738 | 744 | 750 | 756 | 762 | 768 | 774 | 780 | 786 | 792 | 798 | 804 | 810 | 816 | 822 | 828 | 834 | 840 | 846 | 852 | 858 | 864 | 870 | 876 | 882 | 888 | 894 | 900 | 906 | 912 | 918 | 924 | 930 | 939 |
| | 15.12.2023 | ZJAWISKA LODOWE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | | | | | | |
|---|-----------------------|---|--------------------------|---|---------------------------|---|---------------|
|  | - Rzeka wolna |  | - Pokrywa lodowa |  | - Kra i lód brzegowy |  | - lodolamacze |
|  | - Śryż |  | - Płonia i przetainy |  | - Zator | | |
|  | - Lód brzegowy |  | - Spiętrzenia i podbitki |  | - Brak danych | | |
|  | - Śryż i lód brzegowy |  | - Woda na lodzie |  | - miejsce zatoru lodowego | | |

Zgodnie z instrukcją lodołamania, z dniem 15 grudnia 2023, RZGW Gdańsk rozpoczął zimową osłonę przeciwpowodziową na Dolnej Wiśle. Lodołamacze pozostające w dyspozycji RZGW Gdańsk: Puma, Narwał, Nerpa, Manat, Tygrys, Rekin, Orka, Foka i Żbik są sprawne technicznie i przygotowane do podjęcia działań związanych osłoną zimową w sezonie 2023/2024. Wszystkie 9 lodołamaczy stacjonuje w awanporcie dolnym śluzy Przegalina Północna i oczekuje na dyspozycje podjęcia działań w przypadku wystąpienia zjawisk lodowych.