

KOMUNIKAT LODOWY nr 26
z dnia 20.02.2021

PGW WP Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie informuje o występujących zjawiskach lodowych:

Stany wody i warunki atmosferyczne z godziny 8:00:

Wodowskaz	Km	Stan ostrzegawczy	Stan alarmowy	Stan wody	Przyrost w ciągu 24h	Temp. wody	Temp. powietrza	Siła i kierunek wiatru
Biała Góra	545,6	360	470	287	+9	-	-	-
Słubice	584,1	360	410	272	+6	0,5	-1,0	SW 0,5,1
Gozdowice	645,3	440	500	498	-25	0,5	0,4	SE 1,8
Bielinek	672,5	480	550	449	-125	-	-	-
Widuchowa	701,8	630	650	668	+48	0,2	-0,1	N 0,6
Gryfino	718,5	570	600	531	-60	0,7	-	-
Podjuchy	734,0	580	610	508	-8	0,7	-1,0	NE 1,4
Most Długi	35,95	570	600	496	-15	0,1	-	-

Dane hydrologiczne: Źródło IMGW

AKTUALNE ZJAWISKA LODOWE:

L.p.	Rzeka	Miejsce charakterystyczne (miejscowość, wodowskaz, ujście rzeki)	Kilometraż (km + m)		Procent zalodzenia [%]	Grubość lodu [cm]	Uwagi
			od	do			
1.	Odra	ujście Nysy Łużyckiej – m. Stare Łysogórki	542+400	648+900	-	-	Brak zjawisk
2.	Odra	m. Stare Łysogórki – m. Stary Kostrzynek	648+900	659+000	100	5-30	Pokrywa lodowa ^{1, 2, 3, 4, 5, 6}
3.	Odra	m. Stary Kostrzynek – m. Ognica	659+000	699+000	-	-	Brak zjawisk
4.	Odra	m. Ognica- m. Dębogóra	699+000	708+500	100	20	Stojąca połamana kra
5.	Odra/Odra Wschodnia	m. Dębogóra - Gryfino	708+500	719+000	-	-	Brak zjawisk
6.	Odra Wschodnia/Regalica	Gryfino – ujście Regalicy	719+000	741+600	100	20	Stojąca połamana kra
7.	Jezioro Dąbie	ujście Regalicy – wewnętrzne wody morskie	741+600	-	100	10-20	Staća pokrywa lodowa z wylamaną rynną ok 800 m
8.	Odra Zach./graniczna	Jaz Widuchowa – wewnętrzne wody morskie	0+000	36+550	10-30	5-10	Splywająca połamana kra

¹ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 700,0 – 706,5 spiętrzenie lodu 0,5 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 17.02.21 r.

² Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 695,0 – 699,0 spiętrzenie lodu od 0,5 do 0,7 m – rozbite przez lodołamacze w dniach 17-18.02.21 r.

³ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 691,0 – 692,0 spiętrzenie lodu 0,7 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 18.02.21 r.

⁴ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 685,0 – 690,5 spiętrzenie lodu 0,5 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 18.02.21 r.

⁵ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 663,0 – 681,5 spiętrzenie lodu 1,8 m – rozbite przez lodołamacze w dniu 19.02.21 r.

⁶ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 652,5 – spiętrzenie lodu ok 1,5m

W dniu wczorajszym (19.02) akcja lodołamania na dolnym i granicznym odcinku rzeki Odry koncentrowała się w trzech rejonach operacyjnych tj. w czołówce gdzie lodołamacze pracowały od km 681,0 (powyżej m. Piaski) do km 670 (m. Bielinek). Około godziny 12:00 nastąpiło samoczynne oberwanie się lodu od km 664 w dół rzeki. Czołówka lodołamaczy połamała oberwany lód i w postaci kry, lód odpłynął w dół rzeki w kierunku Widuchowej. Drugim rejonem prac była Odra Wschodnia od km 720 (poniżej m. Gryfino) do km 733,7 (most kłapowy) – lodołamacze w tym rejonie łamały stojącą krę lodową, która została opuszczona w dniu 18.02.2021 r. z czoła lodowego. Ostatnim rejonem prac była Regalica w km 733,7 – 741,6 i jezioro Dąbie. W tym rejonie lodołamacze starały się odprowadzić połamana krę do wyłamanej rynny na jeziorze.

W dniu 19.02.2021 pracowało 12 lodołamaczy (6 polskich i 6 niemieckich): czołówka - 5 lodołamaczy; Odra Wschodnia, Regalica i j. Dąbie – 7. W dniu 20.02.2021 r., zaobserwowano samoczynny spływ lodu w km 659 – 664.

W dniu dzisiejszym (20.02.) najważniejszym zadaniem będzie odprowadzenie połamanej zalegającej kry z rzeki Odry, Odry Wschodniej i Regalicy na j. Dąbie oraz praca na ostatnim odcinku stałej pokrywy lodowej od km 659,0 do km 648,0.

Pozostało 10 km lody zatorowego tj. od km 659,0 do km 649,0..

Wzrost stanów wód na wodowskazie Widuchowa związany jest z zalegającym połamany lodem, który w dniu dzisiejszym będzie uruchamiany przez lodołamacze.

**DYREKTOR
Regionalnego Zarządu Gospodarki
Wodnej w Szczecinie
Marek Duklanowski**