

REGIONALNY ZARZĄD GOSPODARKI WODNEJ W SZCZECINIE

UL. TAMA POMORZAŃSKA 13A

70-030 SZCZECIN

Fax: 91 - 44 -11-311
Inf. nawigacyjna: 91 - 44 -11-301

e-mail: eksploatacja@szczecin.rzgw.gov.pl
www.szczecin.rzgw.gov.pl

Wydział Śródlądowych Dróg
Wodnych RZGW Szczecin

KOMUNIKAT LODOWY nr 08

z dnia 28.01.2013

Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Szczecinie

informuje o występujących zjawiskach lodowych:

Stany wody i warunki atmosferyczne z godziny 7:00:

Wodowskaz	Km	Stan ostrze-gawczy	Stan alarmowy	Stan wody	Przyrost w ciągu 24h	Temp. wody	Temp. powietrza	Siła i kierunek wiatru
Biała Góra	545,6	360	470	216	-4	-	-	-
Słubice	584,1	360	410	215	-1	0,1	0,5	SW 1,0
Gozdowice	645,3	440	500	502*	+88	0,2	1,0	SW 0,8
Bielinek	672,5	480	550	477	-3	-	-	-
Widuchowa	701,8	630	650	590	-6	0,2	1,8	SW 5,3
Cryfino	718,5	570	600	479	-3	1,8	-	-
Podjuchy	734,0	560	580	482	-4	0,8	1,2	S 1,7
Most Długi	35,95	560	580	472	-3	0,5	-	-

Dane hydrologiczne: Źródło IMGW *przekroczony stan alarmowy

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 Łuż.- Stary Bleszyn	542+400	642+800	10	-	Krażki sryżowe
2.	Odra / Odra Wsch.	Stary Bleszyn – Kanał „Ciepły” elektrownia DO	642+800	717+300	100	20-50	Pokrywa lodowa 1,2,3,4 1,1,1,1
3.	Odra Wsch./ Regalica	kanał „Ciepły” – ujście rz. Regalicy do jez. Dąbie	717+300	741+600	10-20	-	Lód brzegowy
4.	Jezioro Dąbie	ujście Regalicy – wewnętrzne wody morskie	741+600	-	100	10-20	Pokrywa lodowa
5.	Odra Zach.	Jaz Widuchowa – most kolejowy	0+000	35+590	100	1-10	Pokrywa lodowa
6.	Odra Zach.	most kolejowy– Most „Długi”	35+590	36+000	50	1-5	Pokrywa lodowa
7.	Odra Zach	Most „Długi” - wewnętrzne wody morskie	36+000	36+550	100	1-5	Pokrywa lodowa

Dodatkowe informacje:

Dobowy przyrost stanu wody na wodowskaziu w Gozdowicach (km 645,3) spowodowany jest kształtowaniem się czoła pokrywy lodowej w tym rejonie. W przypadku przesuwania się czoła pokrywy lodowej w górę rzeki, sytuacja na wodowskaziu w Gozdowicach będzie się stabilizowała z tendencją do spadku stanu wody.

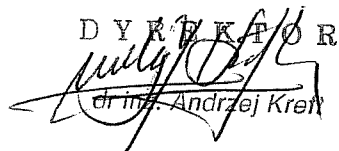
W dniu dzisiejszym tj. 28.01.2013 r., RZGW Szczecin rozpoczął czynną akcję lodołamania. Pięć polskich lodołamacz przystąpiło do kruszenia pokrywy lodowej na jeziorze Dąbie, w drugiej połowie dnia część jednostek zostanie skierowane do Gryfina na Odrze Wschodniej. W kolejnych dniach do akcji zostaną włączone niemieckie lodołamacz stacjonujące w Hohensaaten.

¹ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 704,0–708,0 spiętrzenie lodu od 0,5 m do 1,0 m.

² Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 698,0–699,7 spiętrzenie lodu od 1,0 m do 1,5 m.

³ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 694,1–696,5 spiętrzenie lodu od 0,5 m do 1,0 m.

⁴ Spiętrzenie pokrywy lodowej w km 690,0–690,4 spiętrzenie lodu od 1,0 m do 1,5 m.

D Y R E K T O R

dr inż. Andrzej Kreft