



**INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
BIURO PROGNOZ HYDROLOGICZNYCH W KRAKOWIE**
Wydział Prognoz i Opracowań Hydrologicznych w Warszawie
podaje

KOMUNIKAT HYDROLOGICZNY

z dnia 06.02.2023 godz. 6 UTC

UTC - ang. Universal Time Coordinated - czas uniwersalny; w okresie letnim czas urzędowy w Polsce UTC+2h, a w okresie zimowym UTC+1h.

Stacja wodowskazowa	Rzeka	Stan ostrzegawczy	Stan alarmowy	Stan wody 12 UTC wczoraj	Stan wody 18 UTC wczoraj	Stan wody 6 UTC dzisiaj	Dobowa zmiana stanu
		[cm]					
A	B	C	D	E	F	G	H
województwo śląskie							
WAŚOSZ	Pilica	250	300	234	235	230	-13 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	399	398	398	1 ↑
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	294	296	299	7 ↑
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	195	195	196	2 ↑
SPAŁA	Pilica	220	280	116	116	115	0 →
DĄBROWA	Czarna	370	400	326	325	322	-5 ↓
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	353	353	352	0 →
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	155	152	145	-12 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400		296	298	4 ↑
BIELAWY	Mroga	310	360	306	307	308	3 ↑
KĘSZYCE	Rawka	350	400	286	289	298	14 ↑
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	139	142	148	12 ↑
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	270	275	284	16 ↑
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	184	187	194	12 ↑
MODLIN	Wisła	650	700	434	433	437	3 ↑
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	416	415	418	2 ↑
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	418	418	419	1 ↑
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	363		364	1 ↑
PŁOCK	Wisła	210	250	150	148	144	-7 ↓
KAZANÓW	Iżanka	195	270	182	182	182	-1 ↓
ROGOŹEK	Radomka	330	380	200	199	200	-2 ↓
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	110	111	112	3 ↑
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	214	214	215	3 ↑
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	199	199	199	0 →
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	117	115	110	-10 ↓
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	238	237	230	-10 ↓
OSTROLĘKA	Narew	360	380	191	191	182	-8 ↓
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	277		276	-1 ↓

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	287	297	298	-1 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	392	391	387	-7 ↘
WALERY	Rozoga	300	340	201	199	194	-9 ↘
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	119	119	118	-2 ↘
CZARNOWO	Orz	270	320	165	150	146	-20 ↘
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	212	212	210	-2 ↘
ZABUŻE	Bug	450	520	465	464	462	-4 ↘
MAŁKINIA	Bug	350	430	342	341	337	-6 ↘
WYSZKÓW	Bug	400	450	432	430	430	-3 ↘
POPOWO	Bug			364	364	363	-1 ↘
ZEMBRÓW	Cetynia					283	-7 ↘
NOWE KACZKOWO	Brok					226	4 ↗
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	204	202	199	-5 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	179		177	-3 ↘
ZAWADY	Rządza					194	-8 ↘
TRZCINIEC	Wkra	280	330	237	236	236	-1 ↘
BORKOWO	Wkra	280	300	165	164	166	2 ↗
SZREŃSK	Mławka	130	180	105	104	99	-6 ↘
ŻUKÓW	Bzura	300	350	234	235	237	2 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	167	163	158	-10 ↘
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			343	344	344	1 ↗
BONDARY	Narew			299	300	300	1 ↗
NAREW	Narew	170	200	163	163	163	-1 ↘
PLOSKI	Narew	330	370	353	356	354	1 ↗
SURAŻ	Narew	320	340	269		272	3 ↗
BABINO	Narew	540	570	499	503	494	-6 ↘
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	332	331	332	0 →
WIZNA	Narew	440	470			418	1 ↗
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	295	296	298	3 ↗
NOWOGRÓD	Narew	360	400	183	183	176	-8 ↘
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	152	152	149	-4 ↘
NAREWKA	Narewka	260	290	213	216	211	-5 ↘
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	156	152	146	-14 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	182	182	183	0 →
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	167	167	166	-1 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	159	161	152	-9 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	233	228	211	-24 ↘
SOCHONIE	Czarna	100	120	81	78	69	-15 ↘
ZAWADY	Biała			241	240	239	-2 ↘
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	199	198	212	10 ↗
ZAWADY	Ślina	380	400	299	296	286	-15 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	135	135	135	0 →
DĘBOWO	Biebrza	270	300	226	225	216	-10 ↘
OSOWIEC	Biebrza	400	430	382	383	382	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	314	314	314	-1 ↘
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	542	536	524	-25 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	163	162	160	-4 ↘
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	247	247	247	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	205	204	205	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	148	148	146	-3 ↓
PRZECODY	Ełk	330	360	228	227	227	-2 ↓
OSOWIEC	Ełk	460	490	406	406	405	-2 ↓
CZACHY	Wissa	320	360	271	267	258	-17 ↓
PTAKI	Pisa	210	240	60	60	57	-3 ↓
DOBRYLAS	Pisa	250	290	86	86	84	-3 ↓
ZARUZIE	Ruż	220	260	132	130	121	-13 ↓
FRANKOPOL	Bug	250	350	287	286	284	-4 ↓
BRAŃSK	Nurzec	250	300	119	116	109	-14 ↓
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	121	121	125	4 ↑
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	158	158	157	-1 ↓
PROSTKI	Ełk	190	220	103	103	102	-1 ↓
GIŻYCKO	Pisa	130	150	109	109	109	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			61	1 ↑
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	24	24	24	0 →
PISZ	Pisa	270	290	105	105	104	-2 ↓
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	132	132	132	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	127	126		
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	125	125	125	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	252	245	234	-23 ↓
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	69	71	66	-6 ↓
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	105	105	104	-1 ↓
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	152	156	154	-1 ↓
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	61	62	60	-1 ↓
SMOLAJNY	Łyna	280	300	166	165	161	-8 ↓
SĘPOPOL	Łyna	420	450	186	182	175	-14 ↓
SZYPRY	Jez. Wadağ			240	240	239	-1 ↓
PROSNA	Guber	300	330	217	214	206	-15 ↓
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	323	325	331	11 ↑
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					104	-3 ↓

Dyżurny hydrolog: Marcin Dominikowski

Opracowanie niniejsze jako przedmiot prawa autorskiego podlega ochronie prawnej, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 4 lutego 1994 r o prawie autorskim i prawach pokrewnych (Dz. U. z 2017 r. poz. 880, 1089, z 2018 r. poz. 650). Wszelkie dalsze udostępnianie, rozpowszechnianie (przedruk, kopiowanie) jest dozwolone wyłącznie w formie dosłownej, z bezwzględnym wskazaniem źródła informacji, tj. IMGW-PIB.

Przytoczone wartości pochodzą z operacyjnej bazy danych i mogą ulec zmianie po weryfikacji.

Odbiorcy przysługuje prawo do reklamacji.
Składanie reklamacji: reklamacje@imgw.pl