



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 08.03.2023 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	198	197	197	2 ↗
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	338	338	342	4 ↗
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	260	260	260	0 →
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	170	170	170	0 →
SPAŁA	Pilica	220	280	78	80	79	-8 ↘
DĄBROWA	Czarna	370	400	279	280	281	2 ↗
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	295	296	297	3 ↗
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	113	115	117	5 ↗
ŁOWICZ	Bzura	350	400		266	262	-8 ↘
BIELAWY	Mroga	310	360	270	271	273	4 ↗
KĘSZYCE	Rawka	350	400	279	278	279	0 →
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	136	135	132	-4 ↘
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	280	278	274	-7 ↘
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	189	188	185	-7 ↘
MODLIN	Wisła	650	700	432	431	428	-4 ↘
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	416	416	413	-3 ↘
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	419	419	416	-4 ↘
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	362	360	359	-5 ↘
PŁOCK	Wisła	210	250	152	153	154	1 ↗
KAZANÓW	Iżanka	195	270	174	177	176	0 →
ROGOŹEK	Radomka	330	380	185	183	186	3 ↗
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	93	92	89	-5 ↘
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	196	196	196	0 →
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	162	163	163	3 ↗
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	101	101	102	1 ↗
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	211	212	215	3 ↗
OSTROLĘKA	Narew	360	380	192	192	193	1 ↗
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	279	279	279	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	272	271	269	-1 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	378	378	378	0 →
WALERY	Rozoga	300	340	182	183	185	3 ↗
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	110	109	110	0 →
CZARNOWO	Orz	270	320	144	145	145	1 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	181	181	180	-2 ↘
ZABUŻE	Bug	450	520	415	414	413	-3 ↘
MAŁKINIA	Bug	350	430	292	291	290	-2 ↘
WYSZKÓW	Bug	400	450	383	381	381	-2 ↘
POPOWO	Bug			342	341	341	-1 ↘
ZEMBRÓW	Cetynia					277	1 ↗
NOWE KACZKOWO	Brok					168	-7 ↘
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	167	166	166	-2 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350		163	162	-2 ↘
ZAWADY	Rządza					182	0 →
TRZCINIEC	Wkra	280	330	208	208	208	-1 ↘
BORKOWO	Wkra	280	300	157	149	150	0 →
SZREŃSK	Mławka	130	180	78	76	82	3 ↗
ŻUKÓW	Bzura	300	350	206	206	205	-2 ↘
KRUBICE	Utrata	220	280	146	143		
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			352	352	352	0 →
BONDARY	Narew			312	312	312	1 ↗
NAREW	Narew	170	200	164	163	162	-2 ↘
PLOSKI	Narew	330	370	354	354	353	-2 ↘
SURAŻ	Narew	320	340	266	265	264	-3 ↘
BABINO	Narew	540	570	490	490	493	2 ↗
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	323	323	323	1 ↗
WIZNA	Narew	440	470			418	0 →
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	303	303	303	0 →
NOWOGRÓD	Narew	360	400	188	188	189	1 ↗
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200				
NAREWKA	Narewka	260	290	190	189	187	-4 ↘
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	130	131	131	1 ↗
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	152	151	150	-4 ↘
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	134	133	131	-3 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	140	139	138	-2 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	185	185	186	0 →
SOCHONIE	Czarna	100	120	65	65	65	-1 ↘
ZAWADY	Biała			230	230	233	5 ↗
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	192	192	196	3 ↗
ZAWADY	Ślina	380	400	276	274	274	-2 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	138	137	136	-2 ↘
DĘBOWO	Biebrza	270	300	227	227	226	-1 ↘
OSOWIEC	Biebrza	400	430	390	390	390	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	317	317	317	1 ↗
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	510	509	511	-1 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	168	169	168	-1 ↘
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	224	223	223	-4 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	218	218	218	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	152	151	152	-3 ↘
PRZECHODY	Ełk	330	360	244	244	244	0 →
OSOWIEC	Ełk	460	490	419	419	419	0 →
CZACHY	Wissa	320	360	251	251	253	1 ↗
PTAKI	Pisa	210	240	62	62	62	0 →
DOBRYLAS	Pisa	250	290	85	85	85	0 →
ZARUZIE	Ruż	220	260	122	121	124	2 ↗
FRANKOPOL	Bug	250	350	239	238	237	-3 ↘
BRAŃSK	Nurzec	250	300	86	86	89	2 ↗
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	152	153	153	1 ↗
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	161	162	165	3 ↗
PROSTKI	Ełk	190	220	115	115	115	0 →
GIŻYCKO	Pisa	130	150	121	121	121	1 ↗
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			72	0 →
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	28	27	26	-1 ↘
PISZ	Pisa	270	290	109	108	108	-1 ↘
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	145	145	145	1 ↗
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	128	129	129	1 ↗
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	125	125	126	1 ↗
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	237	235	237	-2 ↘
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	67	73	71	-4 ↘
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	112	111	110	-1 ↘
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	157	161	162	1 ↗
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	59	61	61	1 ↗
SMOLAJNY	Łyna	280	300	154	153	152	-3 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	148	148	148	-1 ↘
SZYPRY	Jez. Wadağ			241	241	242	1 ↗
PROSNA	Guber	300	330	173	174	176	4 ↗
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	317	317	312	-7 ↘
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					114	-2 ↘

Dyżurny hydrolog: Wawrzyniec Kruszewski

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