



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 27.02.2023 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	224	222	214	-11 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	385	385	383	-2 ↓
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	287	286	286	-2 ↓
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	196	195	193	-4 ↓
SPAŁA	Pilica	220	280	138	139	138	0 →
DĄBROWA	Czarna	370	400	310	308	308	-2 ↓
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	324	324	322	-2 ↓
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	132	133	130	-1 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400		314	313	-1 ↓
BIELAWY	Mroga	310	360	287	287	285	-2 ↓
KĘSZYCE	Rawka	350	400	300	300	300	0 →
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	234	226	215	-28 ↓
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	466	452	429	-48 ↓
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	344	334	313	-41 ↓
MODLIN	Wisła	650	700	570	563	546	-31 ↓
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	527	522	507	-24 ↓
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550	533	528	515	-22 ↓
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	494	491	479	-17 ↓
PŁOCK	Wisła	210	250	170	174	175	11 ↑
KAZANÓW	Iżanka	195	270	182	182	181	-2 ↓
ROGOŹEK	Radomka	330	380	216	215	213	-3 ↓
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	125	125	125	2 ↑
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	226	228	230	3 ↑
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	186	195	183	-2 ↓
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	143	146	150	9 ↑
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	246	248	250	6 ↑
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	199	199	199	0 →
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	287	287	287	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	321	317	309	-16 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	399	399	398	-2 ↘
WALERY	Rozoga	300	340	211	209	207	-4 ↘
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	126	125	125	-1 ↘
CZARNOWO	Orz	270	320	170	171	172	3 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	219	219	217	-3 ↘
ZABUŻE	Bug	450	520	423	424	423	0 →
MAŁKINIA	Bug	350	430	303	305	308	6 ↗
WYSZKÓW	Bug	400	450	393	393	394	1 ↗
POPOWO	Bug			344	344	344	0 →
ZEMBRÓW	Cetynia					320	-10 ↘
NOWE KACZKOWO	Brok					244	6 ↗
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	205	206	210	5 ↗
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	189	189	187	-3 ↘
ZAWADY	Rządza					218	2 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	258	258	257	0 →
BORKOWO	Wkra	280	300	177	177	177	0 →
SZREŃSK	Mławka	130	180	125	124	121	-6 ↘
ŻUKÓW	Bzura	300	350	267	267	267	1 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	194	195	192	2 ↗
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			350	350	351	1 ↗
BONDARY	Narew			312	312	313	1 ↗
NAREW	Narew	170	200	176	176	177	2 ↗
PLOSKI	Narew	330	370	362	361	363	1 ↗
SURAŻ	Narew	320	340	286	285	286	0 →
BABINO	Narew	540	570				
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	322	322	322	0 →
WIZNA	Narew	440	470			415	0 →
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	301	301	302	2 ↗
NOWOGRÓD	Narew	360	400	190	190	191	2 ↗
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	158	157	156	-2 ↘
NAREWKA	Narewka	260	290				
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	206	206	203	-2 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	200	200	200	0 →
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	193	192	190	-3 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	180	182	180	-1 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	234	234	234	-1 ↘
SOCHONIE	Czarna	100	120	97	96	94	-4 ↘
ZAWADY	Biała			249	247	244	-5 ↘
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360				
ZAWADY	Ślina	380	400	310	310	309	-3 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	142	142	142	1 ↗
DĘBOWO	Biebrza	270	300	227	228	229	3 ↗
OSOWIEC	Biebrza	400	430	385	386	386	1 ↗
BURZYN	Biebrza	380	400	311	311	311	0 →
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	580	580	576	-4 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	165	165	164	0 →
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	255	255	254	-1 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	212	212	213	2 ↗
RAJGRÓD	Lega	140	160	150	149	151	-3 ↘
PRZECHODY	Ełk	330	360	256	256	255	-1 ↘
OSOWIEC	Ełk	460	490	424	424	424	0 →
CZACHY	Wissa	320	360	296	295	293	-4 ↘
PTAKI	Pisa	210	240	71	71	70	-1 ↘
DOBRYLAS	Pisa	250	290	96	96	96	0 →
ZARUZIE	Ruż	220	260	158	157	152	-6 ↘
FRANKOPOL	Bug	250	350	247	247	247	0 →
BRAŃSK	Nurzec	250	300	168	167	158	-9 ↘
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	142	135	137	-1 ↘
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	164	163	164	0 →
PROSTKI	Ełk	190	220	122	121	120	-2 ↘
GIŻYCKO	Pisa	130	150	119	119	119	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			70	1 ↗
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	30	30	30	1 ↗
PISZ	Pisa	270	290	112	112	112	0 →
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	141	141	141	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	132	132	131	-1 ↘
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	129	129	128	-2 ↘
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	311	307	299	-16 ↘
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	101	99	95	-7 ↘
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	134	133	131	-4 ↘
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	193	192	189	-5 ↘
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	66	66	65	-2 ↘
SMOLAJNY	Łyna	280	300	192	191	192	-3 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	198	196	192	-9 ↘
SZYPRY	Jez. Wadağ			240	240	239	-1 ↘
PROSNA	Guber	300	330	244	242	239	-6 ↘
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	443	446	448	14 ↗
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					120	0 →

Dyżurny hydrolog: Magdalena Miętek

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