



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 02.02.2023 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	208	210	212	6 ↗
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	358	363	372	18 ↗
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	266	266	267	1 ↗
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	174	174	175	1 ↗
SPAŁA	Pilica	220	280	67	82	82	19 ↗
DĄBROWA	Czarna	370	400	288	285	291	3 ↗
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	304	309	318	19 ↗
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	125	127	131	8 ↗
ŁOWICZ	Bzura	350	400		277	278	1 ↗
BIELAWY	Mroga	310	360	280	280	280	0 →
KĘSZYCE	Rawka	350	400	286	286	286	0 →
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	141	138	135	-8 ↘
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	285	282	275	-13 ↘
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	197	194	188	-12 ↘
MODLIN	Wisła	650	700	446	440	446	-4 ↘
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	427	421	427	-2 ↘
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550	431	427	428	-5 ↘
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	380	377	372	-11 ↘
PŁOCK	Wisła	210	250	149	145	140	-6 ↘
KAZANÓW	Iżanka	195	270	182	182	182	0 →
ROGOŹEK	Radomka	330	380	196	197	197	0 →
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	80	79	87	9 ↗
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	182	183	184	0 →
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	172	175	177	6 ↗
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	107	108	111	4 ↗
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350		231	234	3 ↗
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	183	184	186	3 ↗
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	269	270	270	1 ↗

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	266	312	292	-5 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	389	391	394	7 ↗
WALERY	Rozoga	300	340	200	203	208	10 ↗
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	116	117	119	4 ↗
CZARNOWO	Orz	270	320	164	165	167	3 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	191	191	194	4 ↗
ZABUŻE	Bug	450	520		480	478	
MAŁKINIA	Bug	350	430	344	345	346	2 ↗
WYSZKÓW	Bug	400	450	430	429	430	0 →
POPOWO	Bug			364	364	364	0 →
ZEMBRÓW	Cetynia					310	10 ↗
NOWE KACZKOWO	Brok					208	-4 ↘
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	202	201	198	-6 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	195	193	189	-7 ↘
ZAWADY	Rządza					198	2 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	224	225	228	5 ↗
BORKOWO	Wkra	280	300	153	157	156	-1 ↘
SZREŃSK	Mławka	130	180	108	110	113	8 ↗
ŻUKÓW	Bzura	300	350	217	218	219	2 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	157	159	160	6 ↗
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			338	339	340	2 ↗
BONDARY	Narew			298	298	298	0 →
NAREW	Narew	170	200	166	166	166	0 →
PLOSKI	Narew	330	370	355	355	355	0 →
SURAŻ	Narew	320	340	274	273	273	-1 ↘
BABINO	Narew	540	570	497	496	499	3 ↗
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	323	324	325	2 ↗
WIZNA	Narew	440	470			412	4 ↗
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	286	286	288	2 ↗
NOWOGRÓD	Narew	360	400	178	178	179	2 ↗
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	156	156	157	1 ↗
NAREWKA	Narewka	260	290	218	219	222	
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	154	160	174	22 ↗
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	173	173	174	0 →
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	150	150	152	2 ↗
FASTY	Supraśl	220	250	157	161	159	3 ↗
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	199	202	210	13 ↗
SOCHONIE	Czarna	100	120	75	79	85	12 ↗
ZAWADY	Biała			257	254	249	6 ↗
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	209	218	230	21 ↗
ZAWADY	Ślina	380	400	288	291	300	13 ↗
SZTABIN	Biebrza	170	190	138	138	137	-1 ↘
DĘBOWO	Biebrza	270	300	223	223	223	0 →
OSOWIEC	Biebrza	400	430	380	380	381	1 ↗
BURZYN	Biebrza	380	400	308	308	309	1 ↗
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	538	543	558	24 ↗
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	162	164	166	6 ↗
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	230	231	233	4 ↗

A	B	C	D	E	F	G	H
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	205	205	204	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	148	148	148	1 ↗
PRZECHODY	Ełk	330	360	219	220	222	3 ↗
OSOWIEC	Ełk	460	490	400	400	402	3 ↗
CZACHY	Wissa	320	360	263	265	276	16 ↗
PTAKI	Pisa	210	240	59	59	61	3 ↗
DOBRYLAS	Pisa	250	290	85	86	88	4 ↗
ZARUZIE	Ruż	220	260	147	149	153	7 ↗
FRANKOPOL	Bug	250	350	299	299	299	1 ↗
BRAŃSK	Nurzec	250	300	125	130	142	20 ↗
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	121	121	121	2 ↗
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	158	159	159	2 ↗
PROSTKI	Ełk	190	220	93	94	100	7 ↗
GIŻYCKO	Pisa	130	150	108	108	108	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			59	1 ↗
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	24	24	24	0 →
PISZ	Pisa	270	290	105		105	1 ↗
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	132	132	132	1 ↗
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	133	136	133	4 ↗
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	128	133	132	6 ↗
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	229	236	258	33 ↗
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	68	70	76	9 ↗
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	103	103	103	1 ↗
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	151	157	164	11 ↗
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	72	75	71	4 ↗
SMOLAJNY	Łyna	280	300	139	142	150	14 ↗
SĘPOPOL	Łyna	420	450	151	158	182	35 ↗
SZYPRY	Jez. Wadağ			240	240	241	1 ↗
PROSNA	Guber	300	330	174	183	203	34 ↗
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	331	333	331	11 ↗
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					103	0 →

Dyżurny hydrolog: Łukasz Pietrzak

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