



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 13.02.2023 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	211	216	221	15 ↗
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	357	361	370	18 ↗
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	268	268	271	3 ↗
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	175	174	174	-1 ↘
SPAŁA	Pilica	220	280	126	126	127	1 ↗
DĄBROWA	Czarna	370	400	291	292	296	4 ↗
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	311	315	320	14 ↗
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	125	129	132	8 ↗
ŁOWICZ	Bzura	350	400		293	296	10 ↗
BIELAWY	Mroga	310	360	285	286	287	4 ↗
KĘSZYCE	Rawka	350	400	280	281	283	3 ↗
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	126	125	123	-4 ↘
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	258	257	253	-7 ↘
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	175	174	170	-6 ↘
MODLIN	Wisła	650	700	425	423	417	-9 ↘
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	408	407	401	-8 ↘
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	411	410	406	-6 ↘
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	356	355	351	-7 ↘
PŁOCK	Wisła	210	250	127	128	129	2 ↗
KAZANÓW	Iżanka	195	270	179	180	181	3 ↗
ROGOŹEK	Radomka	330	380	190		193	4 ↗
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	115	116	116	0 →
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	220	220	220	1 ↗
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	168	172	176	13 ↗
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	100	102	104	5 ↗
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	222	226	231	9 ↗
OSTROLĘKA	Narew	360	380	190	190	189	-1 ↘
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	275	275	275	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	279	267	266	-14 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	375	376	377	1 ↗
WALERY	Rozoga	300	340	182	182	182	0 →
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	108	108	108	1 ↗
CZARNOWO	Orz	270	320	137	137	138	1 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	178	178	179	1 ↗
ZABUŻE	Bug	450	520	439	438	436	-4 ↘
MAŁKINIA	Bug	350	430	312	312	310	-3 ↘
WYSZKÓW	Bug	400	450	402	402	401	-2 ↘
POPOWO	Bug			351	352	351	-1 ↘
ZEMBRÓW	Cetynia					271	-3 ↘
NOWE KACZKOWO	Brok					156	-3 ↘
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	164	163	163	-1 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	159	158	157	-3 ↘
ZAWADY	Rządza					180	2 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	222	224	227	8 ↗
BORKOWO	Wkra	280	300	155	152	156	7 ↗
SZREŃSK	Mławka	130	180	103	102	104	2 ↗
ŻUKÓW	Bzura	300	350	223	226	233	12 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	158	158	161	8 ↗
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			346	346	345	-1 ↘
BONDARY	Narew			303	303	303	1 ↗
NAREW	Narew	170	200	151	151	151	-1 ↘
PLOSKI	Narew	330	370	341	341	340	-1 ↘
SURAŻ	Narew	320	340	252	252	251	-3 ↘
BABINO	Narew	540	570				
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	314	312	312	-2 ↘
WIZNA	Narew	440	470			408	-6 ↘
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	302	301	301	-1 ↘
NOWOGRÓD	Narew	360	400	186	185	186	0 →
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	141	141	140	-2 ↘
NAREWKA	Narewka	260	290	176	175	174	-3 ↘
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	121	121	121	0 →
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	142	142	142	0 →
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	125	125	126	2 ↗
FASTY	Supraśl	220	250	131	133	132	-1 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	185	185	186	2 ↗
SOCHONIE	Czarna	100	120	65	65	65	1 ↗
ZAWADY	Biała			236	233	234	-3 ↘
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	192	197	194	4 ↗
ZAWADY	Ślina	380	400	270	270	269	-2 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	127	125	123	-4 ↘
DĘBOWO	Biebrza	270	300	196	193	189	-7 ↘
OSOWIEC	Biebrza	400	430	377	377	376	-1 ↘
BURZYN	Biebrza	380	400	310	309	309	-1 ↘
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	514	516	516	4 ↗
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	134	135	135	1 ↗
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	215	215	216	2 ↗

A	B	C	D	E	F	G	H
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	203	203	203	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	142	142	142	0 →
PRZECHODY	Ełk	330	360	217	217	217	0 →
OSOWIEC	Ełk	460	490	397	397	397	0 →
CZACHY	Wissa	320	360	246	247	248	3 ↗
PTAKI	Pisa	210	240	54	55	54	0 →
DOBRYLAS	Pisa	250	290	79	79	79	0 →
ZARUZIE	Ruż	220	260	119	117	117	-1 ↘
FRANKOPOL	Bug	250	350	260	260	258	-4 ↘
BRAŃSK	Nurzec	250	300	80	80	80	0 →
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	121	121	121	0 →
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	153	153	152	-3 ↘
PROSTKI	Ełk	190	220	95	95	95	0 →
GIŻYCKO	Pisa	130	150	110	110	110	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			61	0 →
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	22	22	22	0 →
PISZ	Pisa	270	290	103	103	103	0 →
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	133	134	133	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280			132	
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	129	129	129	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	226	232	234	14 ↗
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	75	76	75	1 ↗
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	100	100	101	1 ↗
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	161	158	158	2 ↗
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	62	62	61	-1 ↘
SMOLAJNY	Łyna	280	300	140	140	141	-3 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	146		148	4 ↗
SZYPRY	Jez. Wadağ			240	240	240	0 →
PROSNA	Guber	300	330	158	162	160	2 ↗
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	308	303	309	-14 ↘
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					112	1 ↗

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