



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 07.03.2023 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	195	196	195	-1 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	338	337	338	0 →
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	261	261	260	-1 ↓
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	171	171	170	-2 ↓
SPAŁA	Pilica	220	280	87	89	87	-1 ↓
DĄBROWA	Czarna	370	400	284	278	279	0 →
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	293	293	294	0 →
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	112	112	112	0 →
ŁOWICZ	Bzura	350	400		271	270	-2 ↓
BIELAWY	Mroga	310	360	269	269	269	0 →
KĘSZYCE	Rawka	350	400	280	280	279	-2 ↓
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	142	140	136	-8 ↓
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	295	291	281	-16 ↓
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	201	198	192	-12 ↓
MODLIN	Wisła	650	700	442	437	432	-14 ↓
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	424	420	416	-11 ↓
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	429	426	420	-12 ↓
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	375	372	364	-15 ↓
PŁOCK	Wisła	210	250	156	155	153	-2 ↓
KAZANÓW	Iżanka	195	270	176	178	176	0 →
ROGOŹEK	Radomka	330	380	184	182	183	0 →
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	93	93	94	0 →
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	199	198	196	-3 ↓
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	159	159	160	1 ↑
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	103	102	101	-2 ↓
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	215	214	212	0 →
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	193	193	192	-2 ↓
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	280	280	279	-2 ↓

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	261	260	270	-2 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	379	378	378	-2 ↘
WALERY	Rozoga	300	340	183	183	182	-2 ↘
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	111	111	110	-1 ↘
CZARNOWO	Orz	270	320	146	146	144	-3 ↘
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	185	184	182	-5 ↘
ZABUŻE	Bug	450	520	418	418	416	-3 ↘
MAŁKINIA	Bug	350	430	294	294	292	-3 ↘
WYSZKÓW	Bug	400	450	385	384	383	-4 ↘
POPOWO	Bug			343	343	342	1 ↗
ZEMBRÓW	Cetynia					276	0 →
NOWE KACZKOWO	Brok					175	-10 ↘
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	171	170	168	-4 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	164	165	164	0 →
ZAWADY	Rządza					182	-4 ↘
TRZCINIEC	Wkra	280	330	211	210	209	-3 ↘
BORKOWO	Wkra	280	300	158	158	150	-8 ↘
SZREŃSK	Mławka	130	180	79	79	79	-1 ↘
ŻUKÓW	Bzura	300	350	212	210	207	-6 ↘
KRUBICE	Utrata	220	280	146	145	146	0 →
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			352	352	352	0 →
BONDARY	Narew			302	309	311	-1 ↘
NAREW	Narew	170	200	165	165	164	-2 ↘
PLOSKI	Narew	330	370	354	355	355	1 ↗
SURAŻ	Narew	320	340	266	268	267	1 ↗
BABINO	Narew	540	570	486	486	491	4 ↗
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	322	322	322	0 →
WIZNA	Narew	440	470			418	2 ↗
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	302	302	303	1 ↗
NOWOGRÓD	Narew	360	400	189	188	188	0 →
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	147	147		
NAREWKA	Narewka	260	290	194	193	191	-5 ↘
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	132	132	130	-4 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	158	156	154	-6 ↘
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	139	137	134	-6 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	144	143	140	-4 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	190	188	186	-5 ↘
SOCHONIE	Czarna	100	120	66	64	66	-1 ↘
ZAWADY	Biała			229	230	228	0 →
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	193	192	193	-1 ↘
ZAWADY	Ślina	380	400	276	275	276	-1 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	140	139	138	-2 ↘
DĘBOWO	Biebrza	270	300	227	227	227	-3 ↘
OSOWIEC	Biebrza	400	430	390	390	390	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	314	315	316	1 ↗
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	514	514	512	-4 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	168	168	169	1 ↗
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	228	227	227	-2 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	218	218	218	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	155		155	0 →
PRZECHODY	Ełk	330	360	244	244	244	0 →
OSOWIEC	Ełk	460	490	420	420	419	-1 ↘
CZACHY	Wissa	320	360	254	253	252	-3 ↘
PTAKI	Pisa	210	240	63	63	62	-1 ↘
DOBRYLAS	Pisa	250	290	86	86	85	-2 ↘
ZARUZIE	Ruż	220	260	120	120	122	0 →
FRANKOPOL	Bug	250	350	242	241	240	-3 ↘
BRAŃSK	Nurzec	250	300	88	88	87	-3 ↘
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	151		152	2 ↗
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	160	160	162	1 ↗
PROSTKI	Ełk	190	220	115	115	115	0 →
GIŻYCKO	Pisa	130	150	120	121	120	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			72	0 →
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	28	28	27	-1 ↘
PISZ	Pisa	270	290	110	109	109	0 →
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	144	143	144	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	128	128	128	2 ↗
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	125	125	125	1 ↗
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	243	241	239	-5 ↘
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	73	73	75	1 ↗
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	113	112	111	-2 ↘
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	162	164	161	-4 ↘
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	61	60	60	0 →
SMOLAJNY	Łyna	280	300	157	156	155	-2 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	150	149	149	-3 ↘
SZYPRY	Jez. Wadağ			241	241	241	0 →
PROSNA	Guber	300	330	176	174	172	-5 ↘
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	332	332	319	-17 ↘
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					116	-5 ↘

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