



**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 09.01.2023 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	225	224	221	-10 ↘
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	359	358	357	-2 ↘
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	274	274	276	4 ↗
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	174	175	176	2 ↗
SPAŁA	Pilica	220	280	93	93	92	-1 ↘
DĄBROWA	Czarna	370	400	292	293	292	0 →
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	297	296	293	-4 ↘
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	116	115	114	-3 ↘
ŁOWICZ	Bzura	350	400		256	258	2 ↗
BIELAWY	Mroga	310	360	275	276	277	3 ↗
KĘSZYCE	Rawka	350	400	282	283	283	1 ↗
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	111	111	114	2 ↗
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	225	223	221	-6 ↘
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	152	150	148	-6 ↘
MODLIN	Wisła	650	700	379	379	386	6 ↗
WYCHÓDŹC	Wisła			372	371	376	4 ↗
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	381	380	382	0 →
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	320	319	319	-3 ↘
KAZANÓW	Iżanka	195	270	174	174	174	0 →
ROGOŹEK	Radomka	330	380	171	169	169	-2 ↘
NOWE MIASTO	Pilica	160	200		96	95	-4 ↘
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	211	206	200	-12 ↘
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	172	179	167	-3 ↘
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	110	110	108	-2 ↘
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	218	218	218	0 →
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	146	146	146	1 ↗
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	230	231	232	2 ↗

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	212		246	35 ↗
SZKWA	Szkwa	460	500	376	376	377	1 ↗
WALERY	Rozoga	300	340	181	182	184	3 ↗
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	101	102	104	3 ↗
CZARNOWO	Orz	270	320	145	146	146	1 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	180	182	184	5 ↗
ZABUŻE	Bug	450	520	408	408	408	0 →
MAŁKINIA	Bug	350	430	284	283	283	0 →
WYSZKÓW	Bug	400	450	364	365	365	2 ↗
POPOWO	Bug			333	332	333	2 ↗
ZEMBRÓW	Cetynia					290	0 →
NOWE KACZKOWO	Brok					173	8 ↗
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	185	186	186	3 ↗
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	162	162	163	1 ↗
ZAWADY	Rządza					192	4 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	231	233	235	6 ↗
BORKOWO	Wkra	280	300	152	154	153	2 ↗
SZREŃSK	Mławka	130	180	115	114	113	-1 ↘
ŻUKÓW	Bzura	300	350	194	195	195	2 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	155	150	148	-9 ↘
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			285	285	285	1 ↗
BONDARY	Narew			267	267	269	1 ↗
NAREW	Narew	170	200	142	142	141	-1 ↘
PŁOSKI	Narew	330	370	336	337	337	2 ↗
SURAŻ	Narew	320	340	240	240	240	0 →
BABINO	Narew	540	570	427	428	432	5 ↗
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	268	269	270	2 ↗
WIZNA	Narew	440	470			342	3 ↗
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	224	224	225	1 ↗
NOWOGRÓD	Narew	360	400	137	138	138	1 ↗
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	148	148	148	-1 ↘
NAREWKA	Narewka	260	290	201	200	199	-2 ↘
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	144	143	140	-6 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	174	174	172	-3 ↘
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	153	152	149	-5 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	149	150	148	-2 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	198	195	191	-11 ↘
SOCHONIE	Czarna	100	120	67	67	65	-3 ↘
ZAWADY	Biała			237	237	236	0 →
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	212	216	217	4 ↗
ZAWADY	Ślina	380	400	287	286	284	-4 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	134	134	133	-1 ↘
DĘBOWO	Biebrza	270	300	200	200	200	-1 ↘
OSOWIEC	Biebrza	400	430	361	361	361	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	283	284	284	0 →
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	520	518	515	-8 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	148	148	148	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	226	226	<b>224</b>	-1 ↘
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	186	186	<b>187</b>	1 ↗
RAJGRÓD	Lega	140	160	134	134	<b>136</b>	3 ↗
PRZECHODY	Ełk	330	360	201	201	<b>201</b>	0 →
OSOWIEC	Ełk	460	490	380	379	<b>380</b>	0 →
CZACHY	Wissa	320	360	260	259	<b>256</b>	-6 ↘
PTAKI	Pisa	210	240	58	58	<b>57</b>	-1 ↘
DOBRYLAS	Pisa	250	290	83	83	<b>84</b>	0 →
ZARUZIE	Ruż	220	260	128	128	<b>129</b>	2 ↗
FRANKOPOL	Bug	250	350	230	230	<b>229</b>	-1 ↘
BRĄNSK	Nurzec	250	300	104	103	<b>100</b>	-7 ↘
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	98	98	<b>98</b>	1 ↗
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	143	144	<b>142</b>	-2 ↘
PROSTKI	Ełk	190	220	79	79	<b>80</b>	1 ↗
GIŻYCKO	Pisa	130	150	99	99	<b>99</b>	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			<b>49</b>	0 →
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	30	30	<b>30</b>	0 →
PISZ	Pisa	270	290	110	110	<b>110</b>	0 →
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	124	125	<b>124</b>	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	119	120	<b>119</b>	0 →
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	121	121	<b>121</b>	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	236	233	<b>228</b>	-13 ↘
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	74	73	<b>71</b>	-5 ↘
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	109	109	<b>108</b>	-1 ↘
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	160	162	<b>160</b>	-2 ↘
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	59	58	<b>58</b>	-1 ↘
SMOLAJNY	Łyna	280	300	140	141	<b>142</b>	2 ↗
SĘPOPOL	Łyna	420	450	140	140	<b>142</b>	1 ↗
SZYPRY	Jez. Wadąg			240	239	<b>239</b>	0 →
PROSNA	Guber	300	330	136	137	<b>136</b>	-1 ↘
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	266	267	<b>260</b>	-8 ↘
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					<b>102</b>	8 ↗

Dyżurny hydrolog: Aleksandra Najda

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