



**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 02.03.2021 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	192		185	-7 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400	391	389	386	-5 ↓
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	286	286	284	-3 ↓
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	232	232	230	-3 ↓
SPAŁA	Pilica	220	280	115	114	112	-2 ↓
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400	323	322	318	-8 ↓
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	316	314	310	-11 ↓
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	128	127	126	-2 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400		324	324	0 →
BIELAWY	Mroga	310	360	308	307	304	-6 ↓
KĘSZYCE	Rawka	350	400	316	315	308	-8 ↓
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	237	244	252	20 ↑
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	427	445	464	50 ↑
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	307	316	332	34 ↑
MODLIN	Wisła	650	700	501	511	529	35 ↑
WYCHÓDŹC	Wisła			465	473	487	28 ↑
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	464	470	482	21 ↑
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	428	432	440	14 ↑
KAZANÓW	Iżanka	195	270	217	213	207	-15 ↓
ROGOŹEK	Radomka	330	380	240	237	232	-11 ↓
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	109	108	108	-1 ↓
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	218	217	215	-3 ↓
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	170	169	162	-8 ↓
WÓLKA MLĄDZKA	Świder	210	300	135	132	127	-11 ↓
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	275	273	267	-12 ↓

A	B	C	D	E	F	G	H
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	203	206	212	12 ↗
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	291	294	300	12 ↗
ORZECHOWO	Narew	320	400	274	280	297	36 ↗
SZKWA	Szkwa	460	500	445	446	448	4 ↗
WALERY	Rozoga	300	340	283	282	280	-2 ↘
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	176	179	183	10 ↗
CZARNOWO	Orz	270	320	228	227	224	-4 ↘
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390			314	2 ↗
ZABUŻE	Bug			478	483	491	17 ↗
MAŁKINIA	Bug	350	430	294	302	304	10 ↗
WYSZKÓW	Bug	400	450	419	422	447	33 ↗
POPOWO	Bug			362	368	379	29 ↗
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	270	270	270	2 ↗
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	212	212	215	4 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	290	292	294	6 ↗
BORKOWO	Wkra	280	300	240	238	236	-5 ↘
SZREŃSK	Mławka	130	180	168	168	168	0 →
ŻUKÓW	Bzura	300	350	308	307	305	-3 ↘
KRUBICE	Utrata	220	280	219	217	213	-8 ↘
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Narew			238	239	240	2 ↗
BONDARY	Narew			183	184	184	4 ↗
NAREW	Narew	170	200	123	125	128	7 ↗
PLOSKI	Narew	330	370	342	345	348	10 ↗
SURAŻ	Narew	320	340	266	270	273	11 ↗
BABINO	Narew	540	570	396	398	401	6 ↗
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	308	309	310	4 ↗
WIZNA	Narew	440	470	390	393	398	10 ↗
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	280	282	280	3 ↗
NOWOGRÓD	Narew	360	400			178	5 ↗
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	156	158	161	6 ↗
NAREWKA	Narewka	260	290	190	193	201	15 ↗
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	242	242	238	-2 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	196	197	200	7 ↗
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	193	187	196	21 ↗
FASTY	Supraśl	220	250	168	171	176	10 ↗
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	246	247	249	5 ↗
SOCHONIE	Czarna	100	120				
ZAWADY	Biała			244	244	242	-3 ↘
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	274	268	263	-20 ↘
ZAWADY	Ślina	380	400	359	355	341	-18 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	122	124	130	8 ↗
DĘBOWO	Biebrza	270	300	217	221	224	18 ↗
OSOWIEC	Biebrza	400	430	379	381	384	7 ↗
BURZYN	Biebrza	380	400	305	306	308	4 ↗
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	615	609	600	-18 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	155	159	160	6 ↗

A	B	C	D	E	F	G	H
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	269	272	<b>271</b>	1 ↗
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	190	191	<b>192</b>	2 ↗
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160	146	146	<b>147</b>	-1 ↘
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360	261	262	<b>264</b>	3 ↗
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490	425	426	<b>428</b>	5 ↗
CZACHY	Wissa	320	360	326	320	<b>317</b>	-11 ↘
PTAKI	Pisa	210	240	153	152	<b>151</b>	-2 ↘
DOBRYLAS	Pisa	250	290	168	168	<b>167</b>	0 →
ZARUZIE	Ruż	220	260	223	222	<b>218</b>	-5 ↘
FRANKOPOL	Bug	250	350	260	263	<b>268</b>	9 ↗
BRĄNSK	Nurzec	250	300	231	221	<b>202</b>	-35 ↘
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	101	101	<b>101</b>	0 →
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	154	154	<b>154</b>	0 →
PROSTKI	Ełk	190	220	119	121	<b>121</b>	1 ↗
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150	120	120	<b>120</b>	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			<b>69</b>	1 ↗
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	92	92	<b>92</b>	0 →
PISZ	Pisa	270	290	188	187	<b>187</b>	-1 ↘
PRZYSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	141	141	<b>141</b>	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	176	176	<b>175</b>	-1 ↘
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	158	159	<b>158</b>	-1 ↘
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	335	333	<b>327</b>	-11 ↘
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210	141	137	<b>129</b>	-16 ↘
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	122	121	<b>124</b>	9 ↗
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	188	185	<b>183</b>	1 ↗
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	65	65	<b>64</b>	-1 ↘
SMOLAJNI	Łyna	280	300	198	199	<b>199</b>	4 ↗
SĘPOPOL	Łyna	420	450	228	219	<b>216</b>	-8 ↘
SZYPRY	Jez. Wadąg			242	242	<b>242</b>	-1 ↘
PROSNA	Guber	300	330	324	321	<b>314</b>	-11 ↘
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCŁAWEK	Wisła	600	650	397	382	<b>381</b>	12 ↗

Dyżurny hydrolog: Anita Banaszek

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: centrum.hydro@imgw.pl