



**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 11.02.2021 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	185	185	177	-5 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400	344	344	338	-10 ↓
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	244	245	245	3 ↑
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	256	256	256	2 ↑
SPAŁA	Pilica	220	280	54	53	52	-2 ↓
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400	298	295	289	-16 ↓
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	296	295	295	-2 ↓
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	163	159	152	-14 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400		260	260	-30 ↓
BIELAWY	Mroga	310	360	325	321	320	-6 ↓
KĘSZYCE	Rawka	350	400	306	307	302	-5 ↓
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	154	151	143	-17 ↓
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	309	299	286	-34 ↓
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	222	214	204	-28 ↓
MODLIN	Wisła	650	700	448	440	425	-32 ↓
WYCHÓDŹC	Wisła			426	420		
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	428	422	409	-23 ↓
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	519	473	432	-67 ↓
KAZANÓW	Iżanka	195	270	239	234	230	-9 ↓
ROGOŹEK	Radomka	330	380	233	232	231	1 ↑
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	77	77	79	1 ↑
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	185	179	180	-12 ↓
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	133	140	149	16 ↑
WÓLKA MLĄDZKA	Świder	210	300	122	126	132	13 ↑
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	269	264	261	-9 ↓

A	B	C	D	E	F	G	H
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	115		112	-2 ↓
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	312	316	325	15 ↑
ORZECHOWO	Narew	320	400	186	178	173	-17 ↓
SZKWA	Szkwa	460	500	382	382	382	0 →
WALERY	Rozoga	300	340	202	200	197	-5 ↓
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	99	99	100	2 ↑
CZARNOWO	Orz	270	320	156	155	152	-8 ↓
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390			192	-4 ↓
ZABUŻE	Bug			465	465	462	-5 ↓
MAŁKINIA	Bug	350	430	307	304	305	0 →
WYSZKÓW	Bug	400	450	377	379	379	3 ↑
POPOWO	Bug			341	341	340	-3 ↓
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	246	241	229	-20 ↓
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	243	245	238	-5 ↓
TRZCINIEC	Wkra	280	330	253	254	257	5 ↑
BORKOWO	Wkra	280	300	159	159	154	-6 ↓
SZREŃSK	Mławka	130	180	125	121	115	-13 ↓
ŻUKÓW	Bzura	300	350	292	297		
KRUBICE	Utrata	220	280	239	256	240	5 ↑
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Narew			222	222	223	1 ↑
BONDARY	Narew			178	178	177	-1 ↓
NAREW	Narew	170	200	103	102	100	-3 ↓
PLOSKI	Narew	330	370	275	275	276	1 ↑
SURAŻ	Narew	320	340	207	207	206	-2 ↓
BABINO	Narew	540	570	443	438	430	-16 ↓
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	251	253	256	8 ↑
WIZNA	Narew	440	470	323	323	323	1 ↑
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	226	226	226	0 →
NOWOGRÓD	Narew	360	400			175	-20 ↓
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	137	136	134	-4 ↓
NAREWKA	Narewka	260	290				
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	181	179	173	-10 ↓
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	150	150	149	-1 ↓
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	140	135	137	-7 ↓
FASTY	Supraśl	220	250	122	124	121	1 ↑
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	182	183	184	1 ↑
SOCHONIE	Czarna	100	120	76	76	75	0 →
ZAWADY	Biała			229	229	228	-1 ↓
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	216	218	218	3 ↑
ZAWADY	Ślina	380	400	275	274	272	-3 ↓
SZTABIN	Biebrza	170	190	77	77	76	-2 ↓
DĘBOWO	Biebrza	270	300	173	170	169	-1 ↓
OSOWIEC	Biebrza	400	430			378	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	286	286	284	-3 ↓
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	524	529	528	6 ↑
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	136	135	134	-1 ↓

A	B	C	D	E	F	G	H
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	220	220	<b>221</b>	0 →
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	200	200	<b>200</b>	0 →
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160				
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360	267	267	<b>267</b>	0 →
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490	426	426	<b>426</b>	1 ↗
CZACHY	Wissa	320	360	253	253	<b>254</b>	3 ↗
PTAKI	Pisa	210	240			<b>185</b>	7 ↗
DOBRYLAS	Pisa	250	290	161	162	<b>165</b>	6 ↗
ZARUZIE	Ruż	220	260	123	124	<b>123</b>	1 ↗
FRANKOPOL	Bug	250	350	235	237	<b>240</b>	6 ↗
BRĄNSK	Nurzec	250	300	124	115	<b>105</b>	-17 ↘
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	104			
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	142	142	<b>143</b>	1 ↗
PROSTKI	Ełk	190	220	130	129	<b>128</b>	-2 ↘
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150	121	121	<b>121</b>	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			<b>71</b>	-1 ↘
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	75	76	<b>76</b>	1 ↗
PISZ	Pisa	270	290			<b>168</b>	2 ↗
PRZYSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	143	142	<b>142</b>	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	181	179	<b>181</b>	-1 ↘
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	208	203	<b>205</b>	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	231	234	<b>237</b>	5 ↗
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210	62	62	<b>61</b>	
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	88	88	<b>87</b>	-1 ↘
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	152	150	<b>151</b>	0 →
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160				
SMOLAJNY	Łyna	280	300	205	205	<b>210</b>	6 ↗
SĘPOPOL	Łyna	420	450	201	197	<b>185</b>	-15 ↘
SZYPRY	Jez. Wadąg			240	240	<b>240</b>	0 →
PROSNA	Guber	300	330	232	230		
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCŁAWEK	Wisła	600	650	274	371	<b>319</b>	58 ↗

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