



**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 09.03.2023 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	196	198	198	1 ↗
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	320	400	343	343	342	0 →
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	260	260	261	1 ↗
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	169	169	170	0 →
SPAŁA	Pilica	220	280	79	79	80	1 ↗
DĄBROWA	Czarna	370	400	281	281	280	-1 ↘
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	298	299	303	6 ↗
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	121	122	125	8 ↗
ŁOWICZ	Bzura	350	400		263	264	2 ↗
BIELAWY	Mroga	310	360	273	273	276	3 ↗
KĘSZYCE	Rawka	350	400	279	280	282	3 ↗
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	131	130	129	-3 ↘
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	272	269	268	-6 ↘
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	183	182	180	-5 ↘
MODLIN	Wisła	650	700	425	422	416	-12 ↘
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	412	411	407	-6 ↘
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550	416	414	410	-6 ↘
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	358	356	352	-7 ↘
PŁOCK	Wisła	210	250	154	152	152	-2 ↘
KAZANÓW	Iżanka	195	270	176	176	177	1 ↗
ROGOŹEK	Radomka	330	380	187	188	188	2 ↗
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	87	88	89	0 →
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	194	192	193	-3 ↘
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	161	160	163	0 →
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300	104	106	107	5 ↗
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	216	217	221	6 ↗
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	191	193	193	0 →
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	279	279	279	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
ORZECHOWO	Narew	320	400	268	256	<b>256</b>	-13 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	379	380	<b>381</b>	3 ↗
WALERY	Rozoga	300	340	186	186	<b>187</b>	2 ↗
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	111	111	<b>110</b>	0 →
CZARNOWO	Orz	270	320	145	145	<b>145</b>	0 →
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	180	180	<b>181</b>	1 ↗
ZABUŻE	Bug	450	520	412	412	<b>410</b>	-3 ↘
MAŁKINIA	Bug	350	430	289	289	<b>288</b>	-2 ↘
WYSZKÓW	Bug	400	450	380	379	<b>378</b>	-3 ↘
POPOWO	Bug			340	341	<b>341</b>	0 →
ZEMBRÓW	Cetynia					<b>276</b>	-1 ↘
NOWE KACZKOWO	Brok					<b>166</b>	-2 ↘
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	166	165	<b>164</b>	-2 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	161	161	<b>160</b>	-2 ↘
ZAWADY	Rządza					<b>186</b>	4 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	209	210	<b>210</b>	2 ↗
BORKOWO	Wkra	280	300	154	150	<b>151</b>	1 ↗
SZREŃSK	Mławka	130	180	84	83	<b>84</b>	2 ↗
ŻUKÓW	Bzura	300	350	205	206	<b>207</b>	2 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280				
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			351	352	<b>352</b>	0 →
BONDARY	Narew			311	311	<b>312</b>	0 →
NAREW	Narew	170	200	161	160	<b>160</b>	-2 ↘
PLOSKI	Narew	330	370	352	352	<b>351</b>	-2 ↘
SURAŻ	Narew	320	340	262	261	<b>261</b>	-3 ↘
BABINO	Narew	540	570	490	490	<b>490</b>	-3 ↘
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	324	324	<b>323</b>	0 →
WIZNA	Narew	440	470			<b>419</b>	1 ↗
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	303	303	<b>303</b>	0 →
NOWOGRÓD	Narew	360	400	189	189	<b>189</b>	0 →
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200				
NAREWKA	Narewka	260	290	186	185	<b>184</b>	-3 ↘
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	131	131	<b>131</b>	0 →
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	150	148	<b>147</b>	-3 ↘
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	132	131	<b>130</b>	-1 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	138	137	<b>134</b>	-4 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	186	187	<b>188</b>	2 ↗
SOCHONIE	Czarna	100	120	65	66	<b>65</b>	0 →
ZAWADY	Biała			230	229	<b>228</b>	-5 ↘
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	196	196	<b>195</b>	-1 ↘
ZAWADY	Ślina	380	400	274	273	<b>273</b>	-1 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	136	135	<b>134</b>	-2 ↘
DĘBOWO	Biebrza	270	300	225	224	<b>224</b>	-2 ↘
OSOWIEC	Biebrza	400	430	389	389	<b>390</b>	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	317	317	<b>316</b>	-1 ↘
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	513	514	<b>516</b>	5 ↗
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	168	167	<b>167</b>	-1 ↘
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	223	223	<b>223</b>	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	218	218	<b>218</b>	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	151	150	<b>150</b>	-2 ↘
PRZECHODY	Ełk	330	360	245	244	<b>243</b>	-1 ↘
OSOWIEC	Ełk	460	490	419	419	<b>418</b>	-1 ↘
CZACHY	Wissa	320	360	252	254	<b>256</b>	3 ↗
PTAKI	Pisa	210	240	62	63	<b>62</b>	0 →
DOBRYLAS	Pisa	250	290	85	85	<b>86</b>	1 ↗
ZARUZIE	Ruż	220	260	125	126	<b>128</b>	4 ↗
FRANKOPOL	Bug	250	350	236	236	<b>235</b>	-2 ↘
BRAŃSK	Nurzec	250	300	89	89	<b>89</b>	0 →
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	154	154	<b>154</b>	1 ↗
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	165	166	<b>167</b>	2 ↗
PROSTKI	Ełk	190	220	114	114	<b>115</b>	0 →
GIŻYCKO	Pisa	130	150	122	121	<b>122</b>	1 ↗
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			<b>73</b>	1 ↗
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	25	26	<b>26</b>	0 →
PISZ	Pisa	270	290	107	108	<b>108</b>	0 →
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	146	145	<b>145</b>	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	130	129	<b>127</b>	-2 ↘
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	125	126	<b>126</b>	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	235	233	<b>230</b>	-7 ↘
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	70	71	<b>66</b>	-5 ↘
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	110	109	<b>108</b>	-2 ↘
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	157	162	<b>156</b>	-6 ↘
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	60	60	<b>59</b>	-2 ↘
SMOLAJNY	Łyna	280	300	149	150	<b>151</b>	-1 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	147	150	<b>145</b>	-3 ↘
SZYPRY	Jez. Wadağ			242	242	<b>241</b>	-1 ↘
PROSNA	Guber	300	330	176	177	<b>176</b>	0 →
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	311	310	<b>297</b>	-15 ↘
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					<b>114</b>	0 →

Dyżurny hydrolog: Marcin Dominikowski

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