



**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 22.04.2024 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 hydrologiczna	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							
WĄSOSZ	Pilica	250	300	190	190	190	3 ↗
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	360	410	305	308	316	15 ↗
WĄSOSZ-STARA WIEŚ	Czarna			160	161	161	1 ↗
WĄSOSZ-STARA WIEŚ	Krasna			155	158	162	9 ↗
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	243	244	245	2 ↗
SULEJÓW-KOPALNIA	Pilica	230	260	164	163	163	1 ↗
SPAŁA	Pilica	220	280	57	57	57	0 →
DĄBROWA	Czarna	370	400	274	270	275	-1 ↘
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	281	283	283	6 ↗
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	136	136	130	-3 ↘
ŁOWICZ	Bzura	350	400		207	208	3 ↗
BIELAWY	Mroga	310	360	260	261	262	2 ↗
KĘSZYCE	Rawka	350	400	262	265	266	5 ↗
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	94	94	95	-1 ↘
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	206	205	202	-4 ↘
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	137	137	134	-4 ↘
MODLIN	Wisła	650	700	378	376	374	-7 ↘
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	378	376	374	-6 ↘
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550	371	369	365	-6 ↘
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	309	308	303	-6 ↘
PŁOCK	Wisła	210	250	140	142	141	2 ↗
KAZANÓW	Iżanka	195	270	171	171	171	1 ↗
ROGOŹEK	Radomka	330	380	147	147	147	0 →
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	70	71	71	1 ↗
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	169	169	170	3 ↗
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	144	146	146	2 ↗
WÓLKA MLĄDZKA	Świder	210	300	86	86	86	-1 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	190	191	<b>192</b>	1 ↗
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	179	179	<b>178</b>	-2 ↘
RÓŻAN	Narew	400	450	219	219	<b>218</b>	-2 ↘
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	270	270	<b>269</b>	-2 ↘
ORZECHOWO	Narew	320	400	217	216	<b>214</b>	-10 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	386	386	<b>386</b>	1 ↗
WALERY	Rozoga	300	340	203	203	<b>202</b>	-1 ↘
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	122	122	<b>120</b>	-2 ↘
CZARNOWO	Orz	270	320	149	149	<b>150</b>	2 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	197	192	<b>200</b>	7 ↗
ZABUŻE	Bug	450	520	357	354	<b>353</b>	-7 ↘
MAŁKINIA	Bug	350	430	244	244	<b>243</b>	-1 ↘
WYSZKÓW	Bug	400	450	329	331	<b>331</b>	2 ↗
POPOWO	Bug	330	370	316	316	<b>316</b>	0 →
ZEMBRÓW	Cetynia					<b>274</b>	-8 ↘
NOWE KACZKOWO	Brok					<b>155</b>	3 ↗
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	143	142	<b>144</b>	0 →
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	135	135	<b>137</b>	2 ↗
ZAWADY	Rządza					<b>190</b>	10 ↗
ZIELONKA	Długa			256	257	<b>261</b>	7 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	223	223	<b>222</b>	0 →
BORKOWO	Wkra	280	300	153	156	<b>155</b>	0 →
SARNOWO	Szkotówka			100	100	<b>97</b>	-5 ↘
SZREŃSK	Mławka	130	180	106	104	<b>105</b>	-2 ↘
LUBERADZ	Łydynia			200	198	<b>196</b>	-6 ↘
ŻUKÓW	Bzura	300	350	142	144	<b>144</b>	4 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	145	144	<b>140</b>	-1 ↘
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Zb. Siemianówka			311	311	<b>309</b>	-3 ↘
BONDARY	Narew			290	290	<b>289</b>	-1 ↘
NAREW	Narew	170	200	125	124	<b>124</b>	-1 ↘
PLOSKI	Narew	330	370	313	312	<b>312</b>	-1 ↘
SURAŻ	Narew	320	340	224	224	<b>224</b>	0 →
BABINO	Narew	540	570	414	413	<b>413</b>	-1 ↘
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	259	260	<b>260</b>	1 ↗
WIZNA	Narew	440	470	352	352	<b>351</b>	-2 ↘
PIĄTNICZA-ŁOMŻA	Narew	410	460	241	241	<b>240</b>	-2 ↘
NOWOGRÓD	Narew	360	400	165	165	<b>165</b>	-1 ↘
BIAŁOWIEŻA- PARK	Narewka	180	200	115	116	<b>116</b>	1 ↗
NAREWKA	Narewka	260	290	135	136	<b>136</b>	1 ↗
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	131	131	<b>130</b>	-1 ↘
GRÓDEK	Supraśl			181	181	<b>182</b>	2 ↗
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	132	133	<b>134</b>	3 ↗
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	125	125	<b>127</b>	1 ↗
FASTY	Supraśl	220	250	129	130	<b>128</b>	-1 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	191	191	<b>190</b>	0 →
SOCHONIE	Czarna	100	120	64	64	<b>64</b>	1 ↗
ZAWADY	Biała			232	228	<b>226</b>	-7 ↘
KULESZE- CHOBOTKI	Nereśl	330	360	213	212	<b>213</b>	1 ↗

A	B	C	D	E	F	G	H
ZAWADY	Ślina	380	400	264	265	<b>264</b>	0 →
SZTABIN	Biebrza	270	290	175	176	<b>178</b>	4 ↗
DĘBOWO	Biebrza	270	300	158	167	<b>170</b>	14 ↗
DOLISTOWO STARE	Biebrza			302	304	<b>312</b>	12 ↗
OSOWIEC	Biebrza	400	430	363	363	<b>363</b>	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	290	289	<b>289</b>	-1 ↘
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	534	534	<b>531</b>	0 →
WÓLKA	Jez. Rospuda Filipowska (Netta)			401	403	<b>404</b>	1 ↗
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	141	148	<b>151</b>	11 ↗
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	206	207	<b>210</b>	6 ↗
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	229	229	<b>229</b>	-1 ↘
RAJGRÓD	Lega	140	160	157	156	<b>156</b>	0 →
CZARNA WIEŚ	Kanał Kuwasy			153	153	<b>153</b>	0 →
PRZECZODY	Ełk	330	360				
OSOWIEC	Ełk	460	490	421	420	<b>416</b>	-5 ↘
CZACHY	Wissa	320	360	255	256	<b>258</b>	5 ↗
PTAKI	Pisa	210	240	164	164	<b>164</b>	1 ↗
DOBRYLAS	Pisa	250	290	158	158	<b>158</b>	0 →
ZARUZIE	Ruż	220	260		131	<b>130</b>	-4 ↘
FRANKOPOL	Bug	250	350	189	187	<b>182</b>	-7 ↘
BRAŃSK	Nurzec	250	300	75	77	<b>77</b>	4 ↗
BRÓD STARY	Czarna Hańcza			68	68	<b>67</b>	-2 ↘
JAŁOWY RÓG	Czarna Hańcza			88	88	<b>88</b>	0 →
ZELWA	Marycha			63	63	<b>63</b>	0 →
KLESZCZÓWEK	Szeszupa			208	208	<b>207</b>	-1 ↘
POSZESZUPIE	Szeszupa			142	141	<b>143</b>	1 ↗
województwo warmińsko-mazurskie							
MAŁE WRONKI	Ełk			300	301	<b>300</b>	-1 ↘
EŁK	Ełk	200	230	163	161	<b>159</b>	-4 ↘
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	171	172	<b>170</b>	-2 ↘
PROSTKI	Ełk	190	220	131	132	<b>132</b>	0 →
GIŻYCKO	Pisa	130	150	139	139	<b>139</b>	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			<b>87</b>	0 →
GŁODOWO	Jez. Śniardwy (Pisa)			268	267	<b>266</b>	-2 ↘
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	154	154	<b>154</b>	0 →
PISZ	Pisa	270	290	254	254	<b>254</b>	0 →
MIKOSZE	Orzysza			150	150	<b>150</b>	1 ↗
PRZYSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	156	155	<b>155</b>	-1 ↘
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	269	268	<b>268</b>	-2 ↘
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	234	234	<b>233</b>	-2 ↘
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	311	312	<b>314</b>	6 ↗
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	108	108	<b>103</b>	-5 ↘
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	124	124	<b>125</b>	2 ↗
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	170	169	<b>168</b>	0 →
OLSZTYN- KORTOWO	Łyna	140	160	78	78	<b>78</b>	1 ↗
SMOLAJNY	Łyna	280	300				
SĘPOPOL	Łyna	420	450	185	184	<b>183</b>	-2 ↘
SZYPRY	Jez. Wadąg			232	232	<b>231</b>	-2 ↘
PROSNA	Guber	300	330	211	209	<b>211</b>	-1 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCŁAWEK	Wisła	600	650	250	252	<b>251</b>	1 ↗
WŁOCŁAWEK- RUDA	Zgłowiączka					<b>107</b>	-1 ↘

Dyżurny hydrolog: Anita Banaszek

Udostępnienie i korzystanie z danych następują pod warunkiem wskazania źródła pochodzenia danych, poprzez umieszczenie przez korzystającego na wszelkiego rodzaju pracach lub produktach, opracowanych z użyciem danych IMGW-PIB informacji: "Źródłem pochodzenia danych jest Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy". W przypadku przetworzenia danych przez korzystającego, obok wskazania źródła ich pochodzenia, należy również wskazać na fakt przetworzenia danych, poprzez umieszczenie przez korzystającego na wszelkiego rodzaju pracach lub produktach, opracowanych z użyciem przetworzonych danych IMGW-PIB informacji: "Dane pochodzą z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowego Instytutu Badawczego i zostały przetworzone". Brak wskazania źródła danych, brak zamieszczenia informacji o przetworzeniu danych lub niedochowanie przez korzystającego innych obowiązków ciążących na korzystającym w związku z korzystaniem z danych, może skutkować odpowiedzialnością, w tym odpowiedzialnością karną, w szczególności na podstawie przepisów ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2509) lub ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. prawo własności przemysłowej (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1170). Użycie danych udostępnionych nieodpłatnie w celach określonych w § 3 ust. 2 Regulaminu udostępniania danych stanowi oszustwo w rozumieniu art. 286 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 17). Odbiorcy przysługuje prawo reklamacji. Składanie reklamacji: [reklamacje@imgw.pl](mailto:reklamacje@imgw.pl)