



**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 22.07.2024 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							
WAŚSOSZ	Pilica	250	300	167	167	165	-4 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	360	410	267	265	263	-5 ↓
WAŚSOSZ-STARA WIEŚ	Czarna			153	153	153	0 →
WAŚSOSZ-STARA WIEŚ	Krasna			135	134	134	-2 ↓
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	217	216	214	-4 ↓
SULEJÓW-KOPALNIA	Pilica	230	260	140	139	139	-1 ↓
SPAŁA	Pilica	220	280	27	26	26	-1 ↓
DĄBROWA	Czarna	370	400	241	247	239	-7 ↓
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	255	254	255	0 →
ZAWADA	Wolbórka			153	149	148	-6 ↓
OPOCZNO	Drzewiczka			248	248	258	8 ↑
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	110	110	107	-4 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400		185	183	-2 ↓
BIELAWY	Mroga	310	360	239	239	239	-1 ↓
KĘSZYCE	Rawka	350	400	237	237	237	0 →
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	52	52	49	-1 ↓
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	127	129	130	6 ↑
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	77	79	80	6 ↑
MODLIN	Wisła	650	700	259	259	263	3 ↑
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	278	278	281	2 ↑
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550	275	273	275	-2 ↓
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	198	196	194	-6 ↓
PŁOCK	Wisła	210	250	118	118	117	-1 ↓
KAZANÓW	Iżanka	195	270	167	167	166	-1 ↓
SŁOWIKÓW	Radomka			22	22	22	-1 ↓
ROGOŹEK	Radomka	330	380	116	117	116	0 →
MIKA	Okrzejka			226	226	226	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
CYGANÓWKA	Wilga			111	111	<b>110</b>	-2 ↘
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	40	41	<b>41</b>	0 →
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	128	127	<b>127</b>	-1 ↘
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	111	111	<b>110</b>	0 →
WÓLKA MLĄDZKA	Świder	210	300	64	64	<b>63</b>	-2 ↘
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	160	159	<b>164</b>	3 ↗
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	40	40	<b>39</b>	-1 ↘
RÓŻAN	Narew	400	450	102	101	<b>100</b>	-1 ↘
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	129	128	<b>127</b>	-2 ↘
ORZECHOWO	Narew	320	400	45	46	<b>48</b>	5 ↗
SZKWA	Szkwa	460	500	353	353	<b>354</b>	1 ↗
WALERY	Rozoga	300	340	144	144	<b>145</b>	0 →
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	65	64	<b>64</b>	-2 ↘
CZARNOWO	Orz	270	320	132	132	<b>133</b>	2 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	207	205	<b>203</b>	-1 ↘
ZABUŻE	Bug	450	520	226	225	<b>226</b>	0 →
MAŁKINIA	Bug	350	430	108	109	<b>108</b>	0 →
WYSZKÓW	Bug	400	450	179	179	<b>180</b>	0 →
POPOWO	Bug	330	370	216	215	<b>215</b>	0 →
HRUSZEW	Toczna			201	199	<b>198</b>	-4 ↘
ZEMBRÓW	Cetynia					<b>254</b>	0 →
NOWE KACZKOWO	Brok			139	139	<b>139</b>	0 →
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	198	198	<b>196</b>	-3 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	107	106	<b>106</b>	-1 ↘
ZAWADY	Rządza					<b>150</b>	3 ↗
ZIELONKA	Długa			229	227	<b>228</b>	-1 ↘
TRZCINIEC	Wkra	280	330	215	214	<b>214</b>	-4 ↘
SOCHOCIN	Wkra			219	219	<b>220</b>	2 ↗
BORKOWO	Wkra	280	300	125	125	<b>125</b>	0 →
SZREŃSK	Mławka	130	180	137	137	<b>141</b>	3 ↗
LUBERADZ	Łydynia			242	242	<b>244</b>	3 ↗
NOWE MIASTO	Sona			74	74	<b>74</b>	0 →
ŻUKÓW	Bzura	300	350	92	90	<b>90</b>	-5 ↘
DURANÓW	Pisia Gągolina			138	138	<b>138</b>	1 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	140	137	<b>133</b>	-7 ↘
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Narew			237	237	<b>236</b>	-1 ↘
BONDARY	Narew			222	222	<b>222</b>	0 →
NAREW	Narew	170	200	54	53	<b>54</b>	0 →
PŁOSKI	Narew	330	370	205	204	<b>204</b>	-1 ↘
SURAŻ	Narew	320	340	127	126	<b>126</b>	-1 ↘
BABINO	Narew	540	570	331	330	<b>330</b>	-1 ↘
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	123	123	<b>122</b>	-1 ↘
WIZNA	Narew	440	470	156	156	<b>156</b>	-1 ↘
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	72	61	<b>61</b>	-11 ↘
NOWOGRÓD	Narew	360	400	27	26	<b>26</b>	-1 ↘
BIAŁOWIEŻA- PARK	Narewka	180	200	98	97	<b>95</b>	-4 ↘
NAREWKA	Narewka	260	290	133	133	<b>132</b>	-2 ↘
TRZEŚCIANKA	Rudnia			301	300	<b>299</b>	-3 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	142	139	<b>138</b>	-5 ↘
GRÓDEK	Supraśl			153	152	<b>152</b>	-2 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	134	134	<b>136</b>	1 ↗
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	158	158	<b>157</b>	-1 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	161	161	<b>161</b>	-3 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	203	202	<b>201</b>	-2 ↘
SOCHONIE	Czarna	100	120	65	64	<b>64</b>	-2 ↘
ZAWADY	Biała			226	226	<b>227</b>	0 →
KULESZE- CHOBOTKI	Nereśl	330	360	208	208	<b>209</b>	1 ↗
ZAWADY	Ślina	380	400	245	245	<b>244</b>	-2 ↘
SZTABIN	Biebrza	270	290	123	122	<b>121</b>	-1 ↘
DĘBOWO	Biebrza	270	300	192	193	<b>192</b>	2 ↗
DOLISTOWO STARE	Biebrza			291	291	<b>292</b>	1 ↗
OSOWIEC	Biebrza	400	430	214	214	<b>214</b>	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	126	126	<b>126</b>	0 →
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	510	509	<b>507</b>	-2 ↘
WÓLKA	Jez. Rospuda Filipowska			406	406	<b>406</b>	0 →
RACZKI	Netta			78	78	<b>78</b>	0 →
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	161	160	<b>160</b>	0 →
SZCZEBRA	Blizna			76	75	<b>74</b>	-3 ↘
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	178	177	<b>175</b>	-4 ↘
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	200	200	<b>200</b>	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	98	97	<b>97</b>	-1 ↘
WOŹNAWIEŚ	Lega			185	185	<b>185</b>	0 →
CZARNA WIEŚ	Kanał Kuwały			140	140	<b>140</b>	0 →
PRZECODY	Ełk	330	360	212	212	<b>212</b>	0 →
OSOWIEC	Ełk	460	490	342	342	<b>343</b>	2 ↗
CZACHY	Wissa	320	360	264	264	<b>263</b>	-2 ↘
PTAKI	Pisa	210	240	58	59	<b>59</b>	1 ↗
DOBRYLAS	Pisa	250	290	81	81	<b>83</b>	1 ↗
ZARUZIE	Ruż	220	260	98	96	<b>96</b>	-3 ↘
FRANKOPOL	Bug	250	350	60	60	<b>59</b>	-2 ↘
BOĆKI	Nurzec			173	171	<b>167</b>	-7 ↘
BRAŃSK	Nurzec	250	300	87		<b>84</b>	-4 ↘
KOZARZE	Nurzec			189	184	<b>187</b>	4 ↗
BRÓD STARY	Czarna Hańcza			49	49	<b>49</b>	0 →
CZERWONY FOLWARK	Czarna Hańcza			199	199	<b>199</b>	0 →
JAŁOWY RÓG	Czarna Hańcza			70	70	<b>70</b>	0 →
ZELWA	Marycha			49	49	<b>49</b>	-1 ↘
KLESZCZÓWEK	Szeszupa			196	196	<b>195</b>	-1 ↘
POSZESZUPIE	Szeszupa			130	130	<b>130</b>	0 →
województwo warmińsko-mazurskie							
CHEŁCHY	Lega			121	122	<b>113</b>	-9 ↘
KUCZE	Lega			112	111	<b>110</b>	-2 ↘
MAŁE WRONKI	Ełk			260	260	<b>260</b>	0 →
EŁK	Ełk	200	230	135	135	<b>135</b>	0 →
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	154	153	<b>154</b>	0 →
PROSTKI	Ełk	190	220	142	141	<b>142</b>	0 →
GIŻYCKO	Pisa	130	150	121	121	<b>121</b>	-1 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			72	-1 ↘
GŁODOWO	Jez. Śniardwy			255	255	255	0 →
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	68	69	70	1 ↗
PISZ	Pisa	270	290	157	157	158	2 ↗
MIKOSZE	Orzysz			143	142	142	-1 ↘
SARNOWO	Szkotówka			124	123	122	-4 ↘
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	148	145	146	-1 ↘
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	221	221	221	0 →
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	227	227	227	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	169	173	161	2 ↗
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	49	48	49	0 →
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	120	119	119	-1 ↘
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	156	155	156	0 →
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	119			
SMOLAJNY	Łyna	280	300	179	177	174	-8 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	133	134	134	0 →
SZYPRY	Jez. Wadąg			209	209	209	1 ↗
PIASECZNO	Elma			107	106	105	-3 ↘
PROSNA	Guber	300	330	215	216	212	-8 ↘
SMOKOWO	Dejna			89	88	89	0 →
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	138	137	137	-1 ↘
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka					80	-1 ↘

Dyżurny hydrolog: Łukasz Pietrzak

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)