



**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 14.09.2022 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	243	236	<b>221</b>	-27 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400	335	334	<b>329</b>	-8 ↓
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	251	252	<b>254</b>	6 ↑
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	145	146	<b>150</b>	6 ↑
SPAŁA	Pilica	220	280	56	60	<b>60</b>	12 ↑
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400				
KŁUDZICE	Luciąża	350	380				
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	118	117	<b>114</b>	-7 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400		234	<b>234</b>	1 ↑
BIELAWY	Mroga	310	360	264	262	<b>264</b>	0 →
KĘSZYCE	Rawka	350	400	256	256	<b>255</b>	0 →
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	16	18	<b>21</b>	5 ↑
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	70	70	<b>73</b>	3 ↑
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	28	28	<b>30</b>	2 ↑
MODLIN	Wisła	650	700	225	227	<b>225</b>	0 →
WYCHÓDŹC	Wisła			245	246	<b>247</b>	3 ↑
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	254	255	<b>257</b>	3 ↑
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	167	168	<b>170</b>	3 ↑
KAZANÓW	Iżanka	195	270	163	162	<b>163</b>	0 →
ROGOŹEK	Radomka	330	380	122	122	<b>122</b>	0 →
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	55	55	<b>61</b>	6 ↑
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	142	146	<b>148</b>	8 ↑
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	128	142	<b>135</b>	4 ↑
WÓLKA MLĄDZKA	Świder	210	300	77	77	<b>77</b>	0 →
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	161	162	<b>161</b>	-1 ↓
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	77	78	<b>80</b>	5 ↑

A	B	C	D	E	F	G	H
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	144	146	<b>149</b>	6 ↗
ORZECHOWO	Narew	320	400	57	58	<b>53</b>	-1 ↘
SZKWA	Szkwa	460	500	358	357	<b>356</b>	-3 ↘
WALERY	Rozoga	300	340	140	140	<b>140</b>	12 ↗
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	49	49	<b>49</b>	0 →
CZARNOWO	Orz	270	320	128	129	<b>130</b>	2 ↗
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	138	138	<b>138</b>	0 →
ZABUŻE	Bug	450	520	225	225	<b>226</b>	1 ↗
MAŁKINIA	Bug	350	430	116	117	<b>118</b>	3 ↗
WYSZKÓW	Bug	400	450	182	182	<b>184</b>	2 ↗
POPOWO	Bug			222	222	<b>224</b>	2 ↗
ZEMBRÓW	Cetynia					<b>283</b>	-17 ↘
NOWE KACZKOWO	Brok					<b>155</b>	9 ↗
ZALIWIE-PIEGAWKI	Liwiec	220	270	217	215	<b>212</b>	-7 ↘
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	109	110	<b>110</b>	1 ↗
ZAWADY	Rządza					<b>174</b>	0 →
TRZCINIEC	Wkra	280	330	162	162	<b>161</b>	-2 ↘
BORKOWO	Wkra	280	300	118	118	<b>118</b>	0 →
SZREŃSK	Mławka	130	180	78	78	<b>78</b>	0 →
ŻUKÓW	Bzura	300	350	122	123	<b>124</b>	3 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	169	170	<b>172</b>	3 ↗
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Narew			301	301	<b>300</b>	-1 ↘
BONDARY	Narew			242	242	<b>241</b>	-1 ↘
NAREW	Narew	170	200	82	82	<b>82</b>	0 →
PŁOSKI	Narew	330	370	240	240	<b>240</b>	0 →
SURAŻ	Narew	320	340	166	165	<b>166</b>	0 →
BABINO	Narew	540	570	388	388	<b>388</b>	0 →
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	163	163	<b>161</b>	-2 ↘
WIZNA	Narew	440	470			<b>207</b>	0 →
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460			<b>118</b>	3 ↗
NOWOGRÓD	Narew	360	400	74	75	<b>76</b>	3 ↗
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200	97	97	<b>100</b>	4 ↗
NAREWKA	Narewka	260	290	126	127	<b>126</b>	0 →
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	140	140	<b>141</b>	1 ↗
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	146	146	<b>145</b>	0 →
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	147	148	<b>148</b>	3 ↗
FASTY	Supraśl	220	250	150	152	<b>152</b>	1 ↗
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	207	208	<b>211</b>	4 ↗
SOCHONIE	Czarna	100	120	104	104	<b>104</b>	
ZAWADY	Biała			225		<b>223</b>	-3 ↘
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	261	260	<b>254</b>	-7 ↘
ZAWADY	Ślina	380	400	278	277	<b>276</b>	-4 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	54	54	<b>55</b>	2 ↗
DĘBOWO	Biebrza	270	300	198	202	<b>185</b>	-18 ↘
OSOWIEC	Biebrza	400	430	262	262	<b>261</b>	-2 ↘
BURZYN	Biebrza	380	400	194	194	<b>194</b>	0 →
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	543	540	<b>533</b>	-12 ↘

A	B	C	D	E	F	G	H
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	140	140	<b>139</b>	0 →
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	234	235	<b>237</b>	5 ↗
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	199	199	<b>199</b>	0 →
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160	121	120	<b>119</b>	-3 ↘
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360	272	272	<b>272</b>	-1 ↘
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490	368	368	<b>368</b>	0 →
CZACHY	Wissa	320	360	288	291	<b>294</b>	9 ↗
PTAKI	Pisa	210	240	87	87	<b>86</b>	-2 ↘
DOBRYLAS	Pisa	250	290	97	97	<b>96</b>	-2 ↘
ZARUZIE	Ruż	220	260	139	134	<b>128</b>	-16 ↘
FRANKOPOL	Bug	250	350	62	62	<b>63</b>	3 ↗
BRAŃSK	Nurzec	250	300	106	106	<b>106</b>	-1 ↘
<b>województwo warmińsko-mazurskie</b>							
EŁK	Ełk	200	230	142	142	<b>141</b>	-1 ↘
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	147	147	<b>145</b>	-6 ↘
PROSTKI	Ełk	190	220	141	140	<b>140</b>	-1 ↘
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150	97	97	<b>97</b>	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			<b>49</b>	0 →
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	89	88	<b>87</b>	-3 ↘
PISZ	Pisa	270	290	178	177	<b>176</b>	-2 ↘
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	121	122	<b>122</b>	1 ↗
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	205	205	<b>205</b>	0 →
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	198	198	<b>198</b>	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	146	158	<b>157</b>	-1 ↘
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210	46	46	<b>46</b>	0 →
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210		90	<b>90</b>	
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	165	166	<b>166</b>	0 →
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	104	106	<b>102</b>	0 →
SMOLAJNY	Łyna	280	300	110	109	<b>108</b>	-1 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	99	100	<b>99</b>	8 ↗
SZYPRY	Jez. Wadąg			206	206	<b>206</b>	1 ↗
PROSNA	Guber	300	330	121	120	<b>121</b>	-3 ↘
<b>województwo kujawsko-pomorskie</b>							
WŁOCŁAWEK	Wisła	600	650	110	109	<b>97</b>	-18 ↘
WŁOCŁAWEK-RUDA	Zgłowiączka					<b>75</b>	-1 ↘

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: reklamacje@imgw.pl