



**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 19.04.2021 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							
WĄSOSZ	Pilica	250	300	219	215	<b>207</b>	-16 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400	389	389	<b>389</b>	0 →
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	289	291	<b>294</b>	8 ↑
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260	228	231	<b>236</b>	10 ↑
SPAŁA	Pilica	220	280	117	117	<b>116</b>	0 →
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400	353	358	<b>358</b>	11 ↑
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	320	320	<b>316</b>	-4 ↓
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	136	134	<b>127</b>	-9 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400		251	<b>256</b>	14 ↑
BIELAWY	Mroga	310	360	308	309	<b>310</b>	4 ↑
KĘSZYCE	Rawka	350	400				
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	164	174	<b>193</b>	38 ↑
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	298	315	<b>349</b>	70 ↑
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	193	208	<b>235</b>	56 ↑
MODLIN	Wisła	650	700	401	409	<b>429</b>	34 ↑
WYCHÓDŹC	Wisła			387	393	<b>409</b>	27 ↑
WYSOGRÓD	Wisła	500	550	382	387	<b>401</b>	23 ↑
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	313	318	<b>333</b>	24 ↑
KAZANÓW	Iżanka	195	270	209	208	<b>204</b>	-7 ↓
ROGOŹEK	Radomka	330	380	256	256	<b>254</b>	0 →
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	108	109	<b>110</b>	6 ↑
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	200	206	<b>215</b>	20 ↑
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	216			
WÓLKA MLĄDZKA	Świder	210	300	125	127	<b>133</b>	9 ↑
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	285	286	<b>293</b>	11 ↑

A	B	C	D	E	F	G	H
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	152	152	<b>152</b>	0 →
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	240	241	<b>241</b>	1 ↗
ORZECHOWO	Narew	320	400	219	220	<b>223</b>	5 ↗
SZKWA	Szkwa	460	500	387	386	<b>385</b>	-2 ↘
WALERY	Rozoga	300	340	195	202	<b>194</b>	-2 ↘
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	127	127	<b>127</b>	0 →
CZARNOWO	Orz	270	320	155	155	<b>152</b>	-3 ↘
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390			<b>204</b>	2 ↗
ZABUŻE	Bug			366	367	<b>368</b>	2 ↗
MAŁKINIA	Bug	350	430	249	250	<b>252</b>	4 ↗
WYSZKÓW	Bug	400	450	333	334	<b>337</b>	5 ↗
POPOWO	Bug			314	314	<b>315</b>	1 ↗
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	181	181	<b>191</b>	10 ↗
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	165	169	<b>175</b>	13 ↗
TRZCINIEC	Wkra	280	330	222	222	<b>221</b>	0 →
BORKOWO	Wkra	280	300	162	163	<b>165</b>	4 ↗
SZREŃSK	Mławka	130	180	102	101	<b>104</b>	2 ↗
ŻUKÓW	Bzura	300	350	232	237	<b>247</b>	21 ↗
KRUBICE	Utrata	220	280	214	216	<b>222</b>	9 ↗
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Narew			309	310	<b>309</b>	0 →
BONDARY	Narew			218	218	<b>212</b>	-6 ↘
NAREW	Narew	170	200	85	85	<b>85</b>	0 →
PLOSKI	Narew	330	370	263	262	<b>262</b>	0 →
SURAŻ	Narew	320	340	188	188	<b>188</b>	1 ↗
BABINO	Narew	540	570	364	364	<b>363</b>	-1 ↘
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	228	227	<b>224</b>	-4 ↘
WIZNA	Narew	440	470	305	304	<b>306</b>	1 ↗
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460	206	206	<b>206</b>	0 →
NOWOGRÓD	Narew	360	400			<b>136</b>	0 →
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200		116	<b>117</b>	1 ↗
NAREWKA	Narewka	260	290	143	144	<b>145</b>	3 ↗
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	121	120	<b>120</b>	-1 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	136	135	<b>134</b>	-2 ↘
SUPRAŚL	Supraśl	220	260	122	121	<b>119</b>	-3 ↘
FASTY	Supraśl	220	250	128	128	<b>125</b>	-2 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	185	184	<b>180</b>	-6 ↘
SOCHONIE	Czarna	100	120	74	74	<b>70</b>	-5 ↘
ZAWADY	Biała			226	225	<b>223</b>	-2 ↘
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360	191	190	<b>189</b>	-3 ↘
ZAWADY	Ślina	380	400	280	278	<b>278</b>	-3 ↘
SZTABIN	Biebrza	170	190	74	75	<b>77</b>	5 ↗
DĘBOWO	Biebrza	270	300	138	138	<b>142</b>	3 ↗
OSOWIEC	Biebrza	400	430	351	351	<b>351</b>	1 ↗
BURZYN	Biebrza	380	400	277	277	<b>277</b>	0 →
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	521	518	<b>514</b>	-10 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	130	129	<b>129</b>	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	218	217	<b>213</b>	-6 ↓
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	218	218	<b>217</b>	-1 ↓
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160	124	124	<b>124</b>	0 →
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360	230	229	<b>230</b>	0 →
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490	399	399	<b>398</b>	-1 ↓
CZACHY	Wissa	320	360	265	263	<b>260</b>	-6 ↓
PTAKI	Pisa	210	240	94	94	<b>93</b>	-1 ↓
DOBRYLAS	Pisa	250	290	102	102	<b>101</b>	-1 ↓
ZARUZIE	Ruż	220	260	130	129	<b>126</b>	-5 ↓
FRANKOPOL	Bug	250	350	197	197	<b>198</b>	2 ↑
BRĄNSK	Nurzec	250	300	92	92	<b>92</b>	0 →
województwo warmińsko-mazurskie							
EŁK	Ełk	200	230	111	111	<b>109</b>	-2 ↓
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	156	155	<b>154</b>	-3 ↓
PROSTKI	Ełk	190	220	113	112	<b>111</b>	-2 ↓
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150	131	131	<b>131</b>	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			<b>81</b>	0 →
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	51	52	<b>53</b>	2 ↑
PISZ	Pisa	270	290	140	140	<b>142</b>	2 ↑
PRZYSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	152	152	<b>152</b>	0 →
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	150	150	<b>150</b>	0 →
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	138	138	<b>137</b>	-1 ↓
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	214	216	<b>218</b>	4 ↑
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210	67	66	<b>66</b>	0 →
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210				
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	152	148	<b>149</b>	-2 ↓
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	64	63	<b>62</b>	-3 ↓
SMOLAJNY	Łyna	280	300	164	164	<b>163</b>	-1 ↓
SĘPOPOL	Łyna	420	450	148	150	<b>148</b>	0 →
SZYPRY	Jez. Wadąg			224	224	<b>223</b>	-1 ↓
PROSNA	Guber	300	330	171	170	<b>169</b>	0 →
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCŁAWEK	Wisła	600	650	266	284	<b>297</b>	42 ↑

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: centrum.hydro@imgw.pl