

**INSTYTUT METEOROLOGII I GOSPODARKI WODNEJ**  
**PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY**  
**BIURO PROGNOZ HYDROLOGICZNYCH W KRAKOWIE**  
**Obszar Warszawa**  
 podaje

**KOMUNIKAT HYDROLOGICZNY**  
 z dnia 05.07.2019 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			
				obserwator	czujnik	obserwator	czujnik	obserwator	Dobowa zmiana	czujnik	Dobowa zmiana
[cm]											
A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
województwo śląskie											
WĄSOSZ	Pilica	250	300		152		151			152	0
województwo świętokrzyskie											
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400		243		243	243	-1	243	0
województwo podlaskie											
SIEMIANÓWKA	Narew				249		249			249	-2
BONDARY	Narew				220		220			220	0
NAREW	Narew	170	200		54		53	54	0	54	0
PŁOSKI	Narew	330	370		208		208			208	0
SURAŻ	Narew	320	340		121		121	121	0	121	
BABINO	Narew	540	570		376		374			374	-2
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440		100		100	100	0	100	0
WIZNA	Narew	440	470		132		132	133	0	133	0
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460		74		74	74	0	74	0
NOWOGRÓD	Narew	360	400		36		35	35	-1	36	1
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200		83		82			81	-3
NAREWKA	Narewka	260	290		108		107			107	-1
CHRABOŁY	Orlanka	310	350		102		102			107	4
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240		118		118			118	0
SUPRAŚL	Supraśl	220	260		114		114			114	0
FASTY	Supraśl	220	250		121		121	135	5	122	-8
SOKOŁDA	Sokołda	250	300		157		157	158	0	158	1
SOCHONIE	Czarna	100	120		51		50			51	-1
ZAWADY	Biała				216		214			215	-1
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360		174		172			170	-5
ZAWADY	Ślina	380	400		233		234			241	9
SZTABIN	Biebrza	170	190		25		25	22	0	25	0
DĘBOWO	Biebrza	270	300		162		159			157	-11
OSOWIEC	Biebrza	400	430		211		210	210	0	211	0
BURZYN	Biebrza	380	400		122		122	120	-1	121	-1
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620		499		498			499	0
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240		124		125			126	5

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330		140		139			<b>139</b>	-1
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240		145		144			<b>144</b>	-1
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160		109		110			<b>111</b>	2
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360		209		209			<b>209</b>	0
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490		360		360			<b>360</b>	0
CZACHY	Wissa	320	360		250		249			<b>249</b>	-1
PTAKI	Pisa	210	240		93		92	<b>92</b>	-2	<b>92</b>	-1
DOBRYLAS	Pisa	250	290		102		103	<b>102</b>	0	<b>102</b>	-1
ZARUZIE	Ruż	220	260		100		100			<b>100</b>	-1
FRANKOPOL	Bug	250	350		90		89			<b>89</b>	-2
BRAŃSK	Nurzec	250	300		47		47			<b>48</b>	2
województwo łódzkie											
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400		196		196	<b>194</b>	-2	<b>196</b>	0
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260		153		152			<b>153</b>	-1
SPAŁA	Pilica	220	280		24		23			<b>24</b>	1
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400		223		238			<b>243</b>	9
KŁUDZICE	Luciąża	350	380		232		232			<b>232</b>	-1
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250		66		68			<b>67</b>	0
ŁOWICZ	Bzura	350	400			152		<b>152</b>	0		
BIELAWY	Mroga	310	360		234		239			<b>235</b>	2
KĘSZYCE	Rawka	350	400		220		220			<b>208</b>	-13
województwo mazowieckie											
GUSIN	Wisła	370	420		34		31			<b>32</b>	-9
WARSZAWA- NADWILANÓWKA	Wisła	750	800		163		163			<b>163</b>	-2
WARSZAWA- BULWARY	Wisła	600	650		59		59			<b>58</b>	-3
MODLIN	Wisła	650	700		276		274			<b>273</b>	-4
WYCHÓDŹC	Wisła										
WYSOGRÓD	Wisła	500	550		285		284	<b>282</b>	-4	<b>282</b>	-3
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500		203		202	<b>202</b>	-3	<b>199</b>	-5
KAZANÓW	Iłżanka	195	270		165		166	<b>165</b>	0	<b>166</b>	1
ROGOŹEK	Radomka	330	380		123		123			<b>123</b>	0
NOWE MIASTO	Pilica	160	200		39		39			<b>40</b>	0
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250		124		124	<b>129</b>	0	<b>124</b>	-1
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260		109		111			<b>109</b>	-4
WÓLKA MŁADZKA	Świder	210	300		52		52			<b>52</b>	0
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350		153		149			<b>148</b>	-4
OSTROŁĘKA	Narew	360	380		51		51	<b>50</b>	0	<b>51</b>	0
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480		131		131	<b>130</b>	-2	<b>129</b>	-2
ORZECZOWO	Narew	320	400		69		68			<b>69</b>	-1
SZKWA	Szkwa	460	500		367		368			<b>368</b>	2
WALERY	Rozoga	300	340		143		143			<b>143</b>	0
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220		61		60	<b>60</b>	0	<b>60</b>	-1
CZARNOWO	Orz	270	320		121		116			<b>115</b>	-1
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390		147		144	<b>144</b>	-4	<b>143</b>	-5
ZABUŻE	Bug				248		248			<b>248</b>	0

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
MAŁKINIA	Bug	350	430		147		146			145	-3
WYSZKÓW	Bug	400	450	210	210	210	210	208	-3	207	-3
POPOWO	Bug				234		234			233	-1
ZALIWIE-PIEGAWKI	Liwiec	220	270		153		153			153	-1
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350		108		108			108	0
TRZCINIEC	Wkra	280	330		157		158			158	1
BORKOWO	Wkra	280	300		128		127	128	0	127	-1
SZREŃSK	Mławka	130	180								
ŻUKÓW	Bzura	300	350		57		58			61	2
KRUBICE	Utrata	220	280		124		123			124	0
województwo kujawsko-pomorskie											
WŁOCŁAWEK	Wisła	600	650		138		135			130	-13
TORUŃ	Wisła	530	650		162		162	160	-2	160	-2
FORDON	Wisła	530	650		157		156	159	2	158	1
CHEŁMNO	Wisła	510	630		199		198	198	-1	198	-1
GRUDZIĄDZ	Wisła	540	650		196		195	195	-1	195	-3
BRODNICA	Drwęca	230	260		91		91	92	-1	91	-1
ELGISZEWO	Drwęca	200	230		53		53			53	0
ROGÓŻNO 2	Osa	230	260		22		38	36	0	38	1
TUCHOLA	Brda	140	190		86		86			86	0
SMUKAŁA	Brda	230	260		186		183			186	-3
KRAPLEWICE	Wda	220	280		171		91			91	-1
województwo warmińsko-mazurskie											
EŁK	Ełk	200	230		120		120			120	0
EŁK	Jez. Ełckie	220	235		151		150			150	-1
PROSTKI	Ełk	190	220		136		136			136	0
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150		122		121			121	0
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120					69	-1		
MALDANIN	Jez. Roś	140	160		105		104			102	-3
PISZ	Pisa	270	290		184		184	183	-2	183	-3
OSTRÓDA	Jez. Drwęckie	500	510		459		461			459	0
RODZONE	Drwęca	280	320		157		161			156	0
NOWE MIASTO LUBAWSKIE	Drwęca	330	340		139		139	139	-1	140	0
IŁAWA	Jez. Jeziorak	930	940					909	0		
DZIARNY	Iławka	130	140					44	0		
LIDZBARK	Wel	110	120		53		52			53	0
KULIGI	Wel	150	180		60		60	61	-1	60	-1
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180		145		145			147	2
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280		246		246			247	1
PRYNOWO	Węgorapa	250	280		245		245			246	1
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450		162		162	166		166	-3
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210		37		37			38	1
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210		98		98			100	2
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290		162		164	168	13	169	13
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160		109		109			111	2
SMOLAJNY	Łyna	280	300		108		108			109	1
SĘPOPOL	Łyna	420	450		94		95	97	2	97	3
SZYPRY	Jez. Wadąg				211		211			211	0
PROSNA	Guber	300	330		170		170			166	-4

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
województwo pomorskie											
TCZEW	Wisła	700	820		309		305			<b>302</b>	-10
CIECHOLEWY	Brda	210	240					<b>164</b>	0		
CZARNA WODA	Wda	130	150		91		91	<b>90</b>	1	<b>92</b>	1
BOŻEPOLE SZLACHECKIE	Wierzyca	150	180		54		55			<b>56</b>	3
BRODY POMORSKIE	Wierzyca	320	350		171		175			<b>175</b>	9

Dyżurny hydrolog: Michał Ceran

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](mailto:centrum.hydro@imgw.pl)