



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 18.05.2020 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		165		164			164	-1
województwo świętokrzyskie											
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400		263		264	262	0	263	0
województwo łódzkie											
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400		206		206	203	-1	205	-1
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260		158		156			156	-3
SPAŁA	Pilica	220	280		24		24			25	1
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400		233		238			243	8
KŁUDZICE	Luciąża	350	380		242		242			241	-1
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250		100		99			97	-2
ŁOWICZ	Bzura	350	400			173		173	-1		
BIELAWY	Mroga	310	360		244		243			241	-3
KĘSZYCE	Rawka	350	400		242		241			238	-4
województwo mazowieckie											
GUSIN	Wisła	370	420		53		56			62	11
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800		139		140			143	3
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650		71		71	73		73	2
MODLIN	Wisła	650	700		280		280			279	-2
WYCHÓDŹC	Wisła				287		286			286	-2
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550		292		291	285	-3	289	-3
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500		211		210	209	-4	208	-3
KAZANÓW	Iłżanka	195	270		164		164	163	-1	164	0
ROGOŹEK	Radomka	330	380		132		132			130	-2
NOWE MIASTO	Pilica	160	200		41		42			41	-1
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250		135		135	134	0	134	0
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260		117		112			117	-1
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300		68		68			66	-2
PIASECZNO 2	Jeziora	300	350		158		159			160	0
OSTROŁĘKA	Narew	360	380		73		72	72	-2	71	-3

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480		160		159	158	-3	157	-4
ORZECHOWO	Narew	320	400		82		82			82	1
SZKWA	Szkwa	460	500		372		372			373	1
WALERY	Rozoga	300	340		164		163			157	-8
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220		88		86	85	-3	85	-3
CZARNOWO	Orz	270	320		122		123			121	-2
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390		157		156	155	-3	154	-4
ZABUŻE	Bug				237		237			237	0
MAŁKINIA	Bug	350	430		132		132			132	0
WYSZKÓW	Bug	400	450	201	201	201	201	200	-1	200	-1
POPOWO	Bug				233		233			232	0
ZALIWIE-PIEGAWKI	Liwiec	220	270		130		128			128	-2
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350		125		124			124	-1
TRZCINIEC	Wkra	280	330		176		174			172	-5
BORKOWO	Wkra	280	300		130		129	128	-2	128	-2
SZREŃSK	Mławka	130	180		70		69			69	-1
ŻUKÓW	Bzura	300	350		92		91			91	-3
KRUBICE	Utrata	220	280		95		93			89	-4
województwo podlaskie											
SIEMIANÓWKA	Narew				216		217			217	0
BONDARY	Narew				178		178			179	2
NAREW	Narew	170	200		42		42	42	0	41	-1
PLOSKI	Narew	330	370		207		207			207	-1
SURAŻ	Narew	320	340		121		121	122	0	120	-1
BABINO	Narew	540	570		380		381			381	0
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440		130		129	128	-1		
WIZNA	Narew	440	470		175		174	174	-1	174	-1
PIĄTNICZA-ŁOMŻA	Narew	410	460		99		99	99	-1	98	-1
NOWOGRÓD	Narew	360	400		57		56	56	0	56	0
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200		88		88			88	0
NAREWKA	Narewka	260	290		105		105			104	-1
CHRABOŁY	Orlanka	310	350		101		100			100	-1
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240		110		110			109	-2
SUPRAŚL	Supraśl	220	260		87		87			87	-1
FASTY	Supraśl	220	250		103		106	105	0	105	1
SOKOŁDA	Sokołda	250	300		153		151	152	-1	152	-1
SOCHONIE	Czarna	100	120		60		60			62	2
ZAWADY	Biała				209		220			214	3
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360		172		172			174	2
ZAWADY	Ślina	380	400		249		249			250	1
SZTABIN	Biebrza	170	190		32		32	32	-1	31	-2
DĘBOWO	Biebrza	270	300		91		91			90	-1
OSOWIEC	Biebrza	400	430		249		248	246	0	248	-1
BURZYN	Biebrza	380	400		167		167	165	-3	166	-2
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620		489		488			477	-13
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240		97		92			88	-8
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330		149		148			149	-1
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240		175		175			176	1

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160		91		92			96	6
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360		192		192			192	0
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490		368		368			368	0
CZACHY	Wissa	320	360		234		234			234	-2
PTAKI	Pisa	210	240		74		74	74	0	74	1
DOBRYLAS	Pisa	250	290		90		90	90	0	90	0
ZARUZIE	Ruż	220	260		96		95			94	-4
FRANKOPOL	Bug	250	350		80		80			80	0
BRAŃSK	Nurzec	250	300		43		43			43	-1
województwo warmińsko-mazurskie											
EŁK	Ełk	200	230		104		103			105	2
EŁK	Jez. Ełckie	220	235		145		145			145	0
PROSTKI	Ełk	190	220		80		80			80	0
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150		129		130			130	1
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120					79	0		
MALDANIN	Jez. Roś	140	160		39		43			43	2
PISZ	Pisa	270	290		126		127	131	2	130	2
PRZYSTAŃ	Jez. Mamry	160	180		152		152			152	0
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280		149		151			152	1
PRYNOWO	Węgorapa	250	280		151		151			155	2
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450		170		174	170	2	171	1
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210		47		47			48	0
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210		85		84			86	2
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290		133		130	129	-4	127	-5
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160		54		55			68	13
SMOLAJNY	Łyna	280	300		125		124			128	4
SĘPOPOL	Łyna	420	450		116		118	114	-2	115	-2
SZYPRY	Jez. Wadąg				208		208			208	0
PROSNA	Guber	300	330		145		145			145	2
województwo kujawsko-pomorskie											
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650		140		140			140	0

Dyżurny hydrolog: Aleksandra Najda

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