



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 04.06.2020 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		171		170			170	-3
województwo świętokrzyskie											
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400		278		276	272	-8	272	-7
województwo łódzkie											
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400		212		212	212	0	212	0
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260		165		165			165	0
SPAŁA	Pilica	220	280		21		21			21	0
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400		259		255			251	-9
KŁUDZICE	Luciąża	350	380		244		260			244	1
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250		93		93			92	-1
ŁOWICZ	Bzura	350	400			171		170	-1		
BIELAWY	Mroga	310	360		244		243			242	-3
KĘSZYCE	Rawka	350	400		243		243			244	0
województwo mazowieckie											
GUSIN	Wisła	370	420		112		138			176	78
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800		199		208			273	78
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650		122		128	180	59	176	56
MODLIN	Wisła	650	700		311		313			322	12
WYCHÓDŹC	Wisła				311		312			318	8
WYSOGRÓD	Wisła	500	550		311		312	313	5	314	4
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500		231		232	234	4	233	5
KAZANÓW	Iżanka	195	270		166		166	166	1	166	0
ROGOŹEK	Radomka	330	380		133		133			132	-1
NOWE MIASTO	Pilica	160	200		43		43			42	-1
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250		136		136	137	-1	137	0
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260		125		121			133	-9
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300		72		71			68	-5
PIASECZNO 2	Jeziora	300	350		163		163			162	-2
OSTROŁĘKA	Narew	360	380		67		67	66	-2	66	-1

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480		149		148	148	-2	147	-2
ORZECHOWO	Narew	320	400		72		74			75	4
SZKWA	Szkwa	460	500		367		367			367	0
WALERY	Rozoga	300	340		146		147			144	-2
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220		75		74	73	-3	74	-2
CZARNOWO	Orz	270	320		119		119			116	-1
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390		150		149	152	-1	152	-1
ZABUŻE	Bug				234		235			244	10
MAŁKINIA	Bug	350	430		136		136			133	-2
WYSZKÓW	Bug	400	450	198	198	199	199	202	4	202	5
POPOWO	Bug				229		229			231	3
ZALIWIE-PIEGAWKI	Liwiec	220	270		153		152			156	3
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350		123		123			123	1
TRZCINIEC	Wkra	280	330		157		158			157	-1
BORKOWO	Wkra	280	300		115		114	114	-1	115	0
SZREŃSK	Mławka	130	180		68		68			67	-1
ŻUKÓW	Bzura	300	350		91		91			90	-2
KRUBICE	Utrata	220	280		113		113			112	-2
województwo podlaskie											
SIEMIANÓWKA	Narew				216		217			217	1
BONDARY	Narew				179		179			178	0
NAREW	Narew	170	200		49		49	49	-1	49	0
PLOSKI	Narew	330	370		213		213			213	-1
SURAŻ	Narew	320	340		127		127	127	0	127	1
BABINO	Narew	540	570		348		348			349	0
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440		136		136	136	0	136	-1
WIZNA	Narew	440	470		175		175	176	0	175	-1
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460		100		100	100	-2	98	-3
NOWOGRÓD	Narew	360	400		52		51	51	-3	51	-2
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200		112		112			114	3
NAREWKA	Narewka	260	290		125		125			126	0
CHRABOŁY	Orlanka	310	350		117		118			119	2
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240		131		130			132	1
SUPRAŚL	Supraśl	220	260		102		102			102	1
FASTY	Supraśl	220	250		120		127	120	0	120	1
SOKOŁDA	Sokołda	250	300		162		162	162	0	162	0
SOCHONIE	Czarna	100	120		69		70			71	3
ZAWADY	Biała				222		252			227	1
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360		183		184			184	0
ZAWADY	Ślina	380	400		250		250			251	0
SZTABIN	Biebrza	170	190		36		36	35	0	36	0
DĘBOWO	Biebrza	270	300		124		124			119	-5
OSOWIEC	Biebrza	400	430		250		251	252	2	252	2
BURZYN	Biebrza	380	400		165		164	165	2	166	2
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620		502		501			503	0
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240		131		134			136	6
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330		160		159			159	-1
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240		180		180			180	0

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160		84		85			87	3
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360		195		194			194	-1
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490		369		368			368	-1
CZACHY	Wissa	320	360		240		240			240	-1
PTAKI	Pisa	210	240		70		69	70	-1	69	
DOBRYLAS	Pisa	250	290		87		87	86	-1	86	-2
ZARUZIE	Ruż	220	260		92		93			92	-1
FRANKOPOL	Bug	250	350		81		80			79	-5
BRAŃSK	Nurzec	250	300		68		68			67	-2
województwo warmińsko-mazurskie											
EŁK	Ełk	200	230		111		111			111	-1
EŁK	Jez. Ełckie	220	235		152		151			151	-1
PROSTKI	Ełk	190	220		89		89			90	1
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150		127		127			127	0
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120					79	0		
MALDANIN	Jez. Roś	140	160		48		47			47	-1
PISZ	Pisa	270	290		134		134	134	-1	133	-1
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180		150		149			150	1
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280		170		170			172	1
PRYNOWO	Węgorapa	250	280		176		175			177	1
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450		166		166	174	3	172	2
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210		48		47			47	-1
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210		85		85			85	1
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290		134		138	140	6	139	6
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160		65		65			67	2
SMOLAJNY	Łyna	280	300		114		112			110	-6
SĘPOPOL	Łyna	420	450		104		106	106	-4	101	-8
SZYPRY	Jez. Wadąg				205		205			206	1
PROSNA	Guber	300	330		150		142			148	1
województwo kujawsko-pomorskie											
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650		178		179			176	-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: centrum.hydro@imgw.pl