



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 28.06.2020 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		191		190			196	7
województwo świętokrzyskie											
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400		303		302	300	-2	301	-3
województwo łódzkie											
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400		238		237	234	-6	235	-6
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260		204		203			199	-6
SPAŁA	Pilica	220	280		77		86			84	21
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400		326		322			314	-14
KŁUDZICE	Luciąża	350	380		318		312			304	-18
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250		147		154			167	20
ŁOWICZ	Bzura	350	400			203		202	-6		
BIELAWY	Mroga	310	360		271		267			261	-11
KĘSZYCE	Rawka	350	400		321		324			329	11
województwo mazowieckie											
GUSIN	Wisła	370	420		332		341			349	30
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800		559		577			611	74
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650		409		427			457	65
MODLIN	Wisła	650	700		548		564			592	58
WYCHÓDŹC	Wisła				493		507			532	51
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550		476		488	516	48	514	48
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500		424		434	455	43	456	44
KAZANÓW	Iłżanka	195	270		181		181	181	0	180	-2
ROGOŹEK	Radomka	330	380		326		326			323	-4
NOWE MIASTO	Pilica	160	200		71		70			80	7
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250		177		176	176	-4	173	-5
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260		169		178			160	-10
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300		145		146			144	-1
PIASECZNO 2	Jeziora	300	350		345		346			346	4
OSTROŁĘKA	Narew	360	380		107		107	105	-3	104	-3

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480		186		187	188	2	189	3
ORZECHOWO	Narew	320	400		242		259			285	60
SZKWA	Szkwa	460	500		378		377			372	-7
WALERY	Rozoga	300	340		171		170			169	-3
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220		82		81	81	-3	80	-3
CZARNOWO	Orz	270	320		148		148			144	-3
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390		238		252	242	2	241	1
ZABUŻE	Bug				304		307			312	10
MĄKINIA	Bug	350	430		188		189			191	4
WYSZKÓW	Bug	400	450	261	259	262	259	264	4	262	4
POPOWO	Bug				269		269			270	2
ZALIWIE-PIEGAWKI	Liwiec	220	270		231		234			235	3
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350		123		124			131	
TRZCINIEC	Wkra	280	330		228		225			223	-5
BORKOWO	Wkra	280	300		138		140	138	0	138	1
SZREŃSK	Mławka	130	180		127		124			120	-9
ŻUKÓW	Bzura	300	350		198		199			203	10
KRUBICE	Utrata	220	280		262		263			264	3
województwo podlaskie											
SIEMIANÓWKA	Narew				214		214			214	1
BONDARY	Narew				179		181			180	0
NAREW	Narew	170	200		45		47	46	-1	47	1
PLOSKI	Narew	330	370		213		212			213	-1
SURAŻ	Narew	320	340		141		139	140	-2	137	-4
BABINO	Narew	540	570		357		358			359	3
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440		190		186	190	-5	185	-11
WIZNA	Narew	440	470		240		236	231	-15	230	-14
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460		156		154	146	-11	148	-10
NOWOGRÓD	Narew	360	400		94		93	91	-5	90	-5
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200		126		129			132	5
NAREWKA	Narewka	260	290		138		138			139	0
CHRABOŁY	Orlanka	310	350		146		146			146	0
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240		153		153			152	-1
SUPRAŚL	Supraśl	220	260		173		174			174	0
FASTY	Supraśl	220	250		187		195	195	15	198	15
SOKOŁDA	Sokołda	250	300		228		232	234	5	233	5
SOCHONIE	Czarna	100	120		109		106			99	-12
ZAWADY	Biała				299		297			240	9
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360		230		227			228	-11
ZAWADY	Ślina	380	400		289		289			286	0
SZTABIN	Biebrza	170	190		43		44	44	1	44	1
DĘBOWO	Biebrza	270	300		169		169			170	-2
OSOWIEC	Biebrza	400	430		262		262	261	-2	261	-2
BURZYN	Biebrza	380	400		212		210	205	-9	206	-7
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620		541		521			528	-17
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240		160		159			158	0
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330		224		228			230	7
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240		188		188			189	1

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160		117		118			120	3
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360		212		212			212	-1
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490		370		370			369	-2
CZACHY	Wissa	320	360		302		299			294	-10
PTAKI	Pisa	210	240		98		98	99	2	100	3
DOBRYLAS	Pisa	250	290					107	1		
ZARUZIE	Ruż	220	260		137		137			135	-5
FRANKOPOL	Bug	250	350		135		137			141	6
BRAŃSK	Nurzec	250	300		126		126				
województwo warmińsko-mazurskie											
EŁK	Ełk	200	230		131		132			133	2
EŁK	Jez. Ełckie	220	235		166		167			168	2
PROSTKI	Ełk	190	220		141		141			141	0
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150		127		127			127	0
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120					74	-2		
MALDANIN	Jez. Roś	140	160		116		116			117	3
PISZ	Pisa	270	290		204		205	208	2	206	2
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180		153		152			151	-1
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280		239		239			238	-1
PRYNOWO	Węgorapa	250	280		234		233			233	-1
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450		204		212	200	2	199	1
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210		50		54			49	-2
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210		109		132			118	8
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290		182		182	186	3	186	3
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160		106		119			110	3
SMOLAJNY	Łyna	280	300		126		141			140	13
SĘPOPOL	Łyna	420	450		111		112	124	13	124	14
SZYPRY	Jez. Wadąg				209		209			210	1
PROSNA	Guber	300	330		188		186			187	-2
województwo kujawsko-pomorskie											
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650		372		376			391	34

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