



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 16.12.2019 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		167		169			168	-1
województwo świętokrzyskie											
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400		276		277	278	2	277	2
województwo łódzkie											
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400		208		208	207	-1	207	-1
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260		164		164			164	0
SPAŁA	Pilica	220	280		31		31			30	-1
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400		248		246			246	0
KŁUDZICE	Luciąża	350	380		251		251			250	-1
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250		95		96			97	0
ŁOWICZ	Bzura	350	400			178		178	0		
BIELAWY	Mroga	310	360		248		248			247	-4
KĘSZYCE	Rawka	350	400		248		248			248	0
województwo mazowieckie											
GUSIN	Wisła	370	420		37		37			38	0
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800		114		113			114	1
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650		54		53			54	0
MODLIN	Wisła	650	700		258		257			258	-1
WYCHÓDŹC	Wisła				269		268				
WYSOGRÓD	Wisła	500	550		268		267	266	-2	266	-2
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500		189		187	186	-1	187	-1
KAZANÓW	Iżanka	195	270		165		165	165	0	165	0
ROGOŹEK	Radomka	330	380		135		135			135	0
NOWE MIASTO	Pilica	160	200		48		48			48	0
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250		142		142	142	0	142	0
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260		122		123			123	0
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300		71		71			72	1
PIASECZNO 2	Jeziora	300	350		170		170			171	0
OSTROŁĘKA	Narew	360	380		68		68	70	1	69	1

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480		153		152	154	0	153	0
ORZECHOWO	Narew	320	400		66		68			68	0
SZKWA	Szkwa	460	500		373		373			374	1
WALERY	Rozoga	300	340		161		162			163	2
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220		86		86			87	1
CZARNOWO	Orz	270	320		118		118			119	1
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390		145		146	146	5	146	1
ZABUŻE	Bug				228		227			227	-3
MĄKINIA	Bug	350	430		125		124			124	-2
WYSZKÓW	Bug	400	450	189	189	190	190	191	2	191	2
POPOWO	Bug				222		222			223	1
ZALIWIE-PIEGAWKI	Liwiec	220	270		122		122			121	-1
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350		123		123			123	-1
TRZCINIEC	Wkra	280	330		177		178			178	2
BORKOWO	Wkra	280	300		129		129	128	0	128	0
SZREŃSK	Mławka	130	180		66		66			66	0
ŻUKÓW	Bzura	300	350		94		94			95	1
KRUBICE	Utrata	220	280		88		86			85	-2
województwo podlaskie											
SIEMIANÓWKA	Narew				154		154			154	-1
BONDARY	Narew				172		172			172	0
NAREW	Narew	170	200		40		40	39	0	40	0
PLOSKI	Narew	330	370		208		208			209	1
SURAŻ	Narew	320	340		124		124	124	1	124	1
BABINO	Narew	540	570		302		302			304	2
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440		145		146	145	3	146	3
WIZNA	Narew	440	470		177		178	178	0	178	1
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460		100		100	100	0	101	1
NOWOGRÓD	Narew	360	400		54		54	54	1	54	1
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200		77		77			77	0
NAREWKA	Narewka	260	290		101		101			101	1
CHRABOŁY	Orlanka	310	350		102		101			94	-8
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240		119		120			120	2
SUPRAŚL	Supraśl	220	260		99		100			102	4
FASTY	Supraśl	220	250		106		108	105	-2	107	-3
SOKOŁDA	Sokołda	250	300		172		174	176	6	175	5
SOCHONIE	Czarna	100	120		72		73			74	3
ZAWADY	Biała				225		221			218	-16
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360		193		196			192	1
ZAWADY	Ślina	380	400		266		267				
SZTABIN	Biebrza	170	190		24		24	24	2	25	2
DĘBOWO	Biebrza	270	300		78		79			76	-2
OSOWIEC	Biebrza	400	430				225	224	2	226	2
BURZYN	Biebrza	380	400		154		153	151	-4	152	-3
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620		492		493			495	4
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240		66		66			65	0
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330		164		165			167	4
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240		120		120			120	0

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160		70		70			70	-1
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360		183		183			183	0
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490		357		357			357	1
CZACHY	Wissa	320	360		226		226			227	4
PTAKI	Pisa	210	240		54		54	54	1	54	0
DOBRYLAS	Pisa	250	290		76		76	76	1	76	0
ZARUZIE	Ruż	220	260		100		103			104	5
FRANKOPOL	Bug	250	350		72		72			70	-2
BRAŃSK	Nurzec	250	300		60		61			64	4
województwo warmińsko-mazurskie											
EŁK	Ełk	200	230		76		75			75	-1
EŁK	Jez. Ełckie	220	235		129		128			128	-1
PROSTKI	Ełk	190	220		64		65			65	0
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150		104		104			104	0
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120					52	-1		
MALDANIN	Jez. Roś	140	160		21		21			20	-1
PISZ	Pisa	270	290		103		103	104	0	104	0
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180		127		127			127	0
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280		124		124			124	-1
PRYNOWO	Węgorapa	250	280		131		131			131	-1
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450		164		160			158	-6
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210		47		49			50	4
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210		79		79			79	0
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290		128		135	126	-2	129	-1
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160		58		58			58	-1
SMOLAJNY	Łyna	280	300		120		120			120	1
SĘPOPOL	Łyna	420	450		111		126	117	-7	118	-7
SZYPRY	Jez. Wadąg				238		238			238	0
PROSNA	Guber	300	330		146		141			142	-2
województwo kujawsko-pomorskie											
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650		124		124			124	-1

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.nadzoru@imgw.pl