



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 10.01.2020 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		174		174			175	-1
województwo świętokrzyskie											
JANUSZEWICE	Czarna (Włoszczowska)	320	400		291		292	298	6	296	6
województwo łódzkie											
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400		219		219	219	1	219	1
SULEJÓW (KOPALNIA)	Pilica	230	260		174		174			174	0
SPAŁA	Pilica	220	280		29		29			30	1
DĄBROWA	Czarna (Maleniecka)	370	400		263		265			268	1
KŁUDZICE	Luciąża	350	380		257		258			261	5
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250		98		100			103	4
ŁOWICZ	Bzura	350	400			179		181	3		
BIELAWY	Mroga	310	360		250		252			259	7
KĘSZYCE	Rawka	350	400		254		254			255	1
województwo mazowieckie											
GUSIN	Wisła	370	420		66		65			65	-2
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800		160		159			157	-4
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650		92		90	90	-4	90	-3
MODLIN	Wisła	650	700		302		301			300	-3
WYCHÓDŹC	Wisła				303		303			302	-2
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550		303		302	302	0	302	-1
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500		228		228	226	-2	226	-2
KAZANÓW	Iżanka	195	270		170		170	170	0	170	1
ROGOŹEK	Radomka	330	380		153		149			150	1
NOWE MIASTO	Pilica	160	200		48		47			48	0
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250		143		144	145	1	144	1
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260		126		125			132	4
WÓLKA MŁĄDZKA	Świder	210	300		77		77			78	1
PIASECZNO 2	Jeziora	300	350		182		183			184	2
OSTROŁĘKA	Narew	360	380		90		90	93	3	92	2

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480		175		176	178	2	177	2
ORZECHOWO	Narew	320	400		104		103			107	3
SZKWA	Szkwa	460	500		385		385			386	2
WALERY	Rozoga	300	340		180		180			181	3
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220		100		100	101	0	101	2
CZARNOWO	Orz	270	320		129		129			130	1
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390		160		159			161	2
ZABUŻE	Bug				251		250			250	-3
MAŁKINIA	Bug	350	430		146		147			148	2
WYSZKÓW	Bug	400	450	218	218	218	218	218	-1	219	1
POPOWO	Bug				240		240			240	-1
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270		131		130			132	2
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350		132		132			132	0
TRZCINIEC	Wkra	280	330		190		190			191	2
BORKOWO	Wkra	280	300		133		133	134	1	136	4
SZREŃSK	Mławka	130	180		69		69			71	3
ŻUKÓW	Bzura	300	350		101		101			103	3
KRUBICE	Utrata	220	280		93		91			96	5
województwo podlaskie											
SIEMIANÓWKA	Narew				167		167			168	1
BONDARY	Narew				172		172			172	0
NAREW	Narew	170	200		50		51	51	3	51	1
PLOSKI	Narew	330	370		222		223			225	4
SURAŻ	Narew	320	340		137		137	140	4	140	4
BABINO	Narew	540	570		326		326			326	0
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440		173		174	173	3	176	5
WIZNA	Narew	440	470		212		213	215	4	215	4
PIĄTNICA-ŁOMŻA	Narew	410	460		123		123	124	2	125	2
NOWOGRÓD	Narew	360	400		74		75	76	0	76	2
BIAŁOWIEŻA - PARK	Narewka	180	200		87		87			89	4
NAREWKA	Narewka	260	290		112		114			117	5
CHRABOŁY	Orlanka	310	350		108		107			108	2
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240		132		132			134	4
SUPRAŚL	Supraśl	220	260		109		110			111	3
FASTY	Supraśl	220	250		117		118	115	0	118	-1
SOKOŁDA	Sokołda	250	300		181		183	188	9	187	8
SOCHONIE	Czarna	100	120		78		79			81	4
ZAWADY	Biała				226		224			230	1
KULESZE CHOBOTKI	Nereśl	330	360								
ZAWADY	Ślina	380	400		271		271			272	2
SZTABIN	Biebrza	170	190		43		44	45	3	45	3
DĘBOWO	Biebrza	270	300		110		110			111	3
OSOWIEC	Biebrza	400	430					267	2		
BURZYN	Biebrza	380	400		186		187	188	3	189	3
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620		504		505			508	7
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240		133		132			131	-2
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330		190		193			197	9
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240		134		134			135	1

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L
RAJGRÓD	Jegrznia	140	160		83		81			79	-5
PRZECHODY	Ełk (Kanał Rudzki)	330	360		186		186			186	1
OSOWIEC	Ełk (Kanał Rudzki)	460	490		361		361			361	1
CZACHY	Wissa	320	360		234		235			239	6
PTAKI	Pisa	210	240		61		62	62	1	63	2
DOBRYLAS	Pisa	250	290		83		84	85	2	84	1
ZARUZIE	Ruż	220	260		110		112			114	6
FRANKOPOL	Bug	250	350		95		95			92	-3
BRAŃSK	Nurzec	250	300		70		73			78	10
województwo warmińsko-mazurskie											
EŁK	Ełk	200	230		83		83			84	1
EŁK	Jez. Ełckie	220	235		134		135			135	1
PROSTKI	Ełk	190	220		65		65			66	1
GIŻYCKO	Pisa (Kanał Giżycki)	130	150		109		109			109	0
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120					58	0		
MALDANIN	Jez. Roś	140	160		26		26			26	0
PISZ	Pisa	270	290		110		110	112	1	111	1
PRYZSTAŃ	Jez. Mamry	160	180		131		131			131	0
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280		126		125			126	2
PRYNOWO	Węgorapa	250	280		131		130			131	1
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450		182		176	180	2	180	2
JURKISZKI	Gołdapa (Jarka)	180	210		50		50			51	1
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210		83		83			84	1
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290		136		138	135	-1	136	-2
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160		56		56			56	0
SMOLAJNY	Łyna	280	300		129		128			127	-2
SĘPOPOL	Łyna	420	450		133		132	130	-2	131	-2
SZYPRY	Jez. Wadąg				238		238			238	0
PROSNA	Guber	300	330		164		164			162	-3
województwo kujawsko-pomorskie											
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650		165		166			169	3

Dyżurny hydrolog: Magdalena Pachocka

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