



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 20.01.2025 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 hydrologiczna	Rzeka	Stan ostrzegawczy	Stan alarmowy	Stan wody 12 UTC wczoraj	Stan wody 18 UTC wczoraj	Stan wody 6 UTC dzisiaj	Dobowa zmiana stanu
		[cm]					
A	B	C	D	E	F	G	H
województwo śląskie							
WĄSOSZ	Pilica	250	300	187	186	184	-3 ↓
województwo świętokrzyskie							
JANUSZEWICE	Czarna	360	410	345	345	343	-1 ↓
WĄSOSZ-STARA WIEŚ	Czarna			159	159	159	0 →
WĄSOSZ-STARA WIEŚ	Krasna			164			
województwo łódzkie							
PRZEDBÓRZ	Pilica	360	400	241	242	242	0 →
SULEJÓW-KOPALNIA	Pilica	230	260	162	163	164	2 ↑
SPAŁA	Pilica	220	280	49	49	48	-1 ↓
DĄBROWA	Czarna	370	400	272	272	272	1 ↑
KŁUDZICE	Luciąża	350	380	283	283	281	-4 ↓
ZAWADA	Wolbórka			152			
OPOCZNO	Drzewiczka			264	262	262	-1 ↓
KWIATKÓWEK	Bzura	200	250	174	172	169	-7 ↓
ŁOWICZ	Bzura	350	400	219	219	219	0 →
KUTNO	Ochnia			241	240	240	-1 ↓
GIECZNO	Moszczenica						
BIELAWY	Mroga	310	360	269	269	269	-1 ↓
KĘSZYCE	Rawka	350	400	268	269	269	0 →
województwo mazowieckie							
GUSIN	Wisła	370	420	55	55	55	0 →
WARSZAWA-NADWILANÓWKA	Wisła	750	800	130	131	130	0 →
WARSZAWA-BULWARY	Wisła	600	650	83	83	82	-1 ↓
MODLIN	Wisła	650	700	287	283	290	-3 ↓
WYCHÓDŹC	Wisła	580	630	296	292	300	-3 ↓
WYSZOGRÓD	Wisła	500	550	306	304	301	-2 ↓
KĘPA POLSKA	Wisła	450	500	233	233	226	-3 ↓
PŁOCK	Wisła	210	250	106	103	96	-14 ↓
KAZANÓW	Iłżanka	195	270	170	169	170	0 →
SŁOWIKÓW	Radomka			34	33		

A	B	C	D	E	F	G	H
ROGOŻEK	Radomka	330	380	131	130	129	-2 ↓
MIKA	Okrzejka			255	254	253	-2 ↓
OZIEMKÓWKA	Wilga			73	72	71	-2 ↓
CYGANÓWKA	Wilga			139	138	137	-3 ↓
NOWE MIASTO	Pilica	160	200	65	65	65	0 →
BIAŁOBRZEGI	Pilica	200	250	163	163	163	0 →
ODRZYWÓŁ	Drzewiczka	220	260	138	138	138	0 →
WÓLKA MŁADZKA	Świder	210	300	93	93	91	-3 ↓
PIASECZNO 2	Jeziorka	300	350	190	190	189	-3 ↓
OSTROŁĘKA	Narew	360	380	86	86	86	0 →
RÓŻAN	Narew	400	450	140	140	140	0 →
ZAMBSKI KOŚCIELNE	Narew	420	480	180	180	180	0 →
PUŁTUSK	Narew			195	196	194	1 ↑
ORZECHOWO	Narew	320	400				
SZKWA	Szkwa	460	500	376	376	375	-1 ↓
MYSZYNIC	Rozoga			116	115	112	-4 ↓
WALERY	Rozoga	300	340	187	186	186	-1 ↓
KRUKOWO	Omulew			188	188	187	-2 ↓
BIAŁOBRZEG BLIŻSZY	Omulew	180	220	100	100	100	0 →
CZARNOWO	Orz	270	320	153	152	151	-3 ↓
KRASNOSELIC	Orzyc			125	125	125	0 →
MAKÓW MAZOWIECKI	Orzyc	370	390	182	183	192	11 ↑
ZABUŻE	Bug	450	520	268	268	268	0 →
MAŁKINIA	Bug	350	430	144	143	143	-1 ↓
WYSZKÓW	Bug	400	450	236	236	237	1 ↑
POPOWO	Bug	330	370	263	264	263	1 ↑
HRUSZEW	Toczna			183	183	179	-6 ↓
ZEMBRÓW	Cetynia						
NOWE KACZKOWO	Brok						
ZALIWIE- PIEGAWKI	Liwiec	220	270	158	158	157	0 →
ŁOCHÓW	Liwiec	300	350	142	142	142	0 →
ZAWISZYN	Osownica			274	273	270	-6 ↓
ZAWADY	Rządza						
ZIELONKA	Długa			153	153	152	-1 ↓
TRZCINIEC	Wkra	280	330	238	239	240	2 ↑
SOCHOCIN	Wkra			230	232	233	3 ↑
BORKOWO	Wkra	280	300	151	150	152	1 ↑
SZREŃSK	Mławka	130	180	134	133	130	-4 ↓
LUBERADZ	Łydynia			224	224	225	1 ↑
SARBIEWO	Raciążnica			226	226	228	2 ↑
STRACHOWO	Płonka			171	170		
NOWE MIASTO	Sona			90	90	90	0 →
ŻUKÓW	Bzura	300	350	136	136	134	-1 ↓
DURANÓW	Pisia Gągolina						
KRUBICE	Utrata	220	280	129	126	122	-7 ↓
WŁADYSŁAWÓW	Łasica			120	120	120	0 →
BABIEC	Skrwa			132	132	132	0 →
SIERPC	Sierpienica			38	38		
województwo podlaskie							
SIEMIANÓWKA	Narew			143	144	144	1 ↑

A	B	C	D	E	F	G	H
BONDARY	Narew			176	176	176	0 →
NAREW	Narew	170	200	56	56	56	0 →
PLOSKI	Narew	330	370	224	224	223	-1 ↘
SURAŻ	Narew	320	340	143	143	143	-1 ↘
BABINO	Narew	540	570	349	349	349	0 →
STRĘKOWA GÓRA	Narew	420	440	168	168	167	-1 ↘
WIZNA	Narew	440	470	213	213	212	-1 ↘
PIĄTNICZA-ŁOMŻA	Narew	410	460	118	118	118	-1 ↘
NOWOGRÓD	Narew	360	400	71	70	70	-1 ↘
BIAŁOWIEŻA- PARK	Narewka	180	200	124	124	124	0 →
NAREWKA	Narewka	260	290	127	126		
TRZEŚCIANKA	Rudnia			314	314	312	-3 ↘
CHRABOŁY	Orlanka	310	350	114	113	113	-1 ↘
GRÓDEK	Supraśl			166	166	165	-2 ↘
NOWOSIÓŁKI	Supraśl	200	240	145	145	144	-2 ↘
SUPRAŚL	Supraśl	220	260				
FASTY	Supraśl	220	250	112	116	113	-1 ↘
SOKOŁDA	Sokołda	250	300	186	185	184	-2 ↘
SOCHONIE	Czarna	100	120	60	60	59	-2 ↘
ZAWADY	Biała			217	217	216	-2 ↘
KULESZE- CHOBOTKI	Nereśl	330	360	195	195	193	-1 ↘
ZAWADY	Ślina	380	400	254	253	253	-1 ↘
SZTABIN	Biebrza	270	290	128	128	128	0 →
DĘBOWO	Biebrza	270	300	105	105	105	0 →
DOLISTOWO STARE	Biebrza			236	236	236	0 →
OSOWIEC	Biebrza	400	430	275	275	275	0 →
BURZYN	Biebrza	380	400	191	191	191	0 →
HARASIMOWICZE	Sidra	590	620	509	508	508	-1 ↘
WÓLKA	Jez. Rospuda Filipowska			403	404	404	1 ↗
RACZKI	Netta			60	60	60	-1 ↘
BIAŁOBRZEGI	Netta	200	240	127	127	126	-1 ↘
SZCZEBRA	Blizna			53	53	53	0 →
KARPOWICZE	Brzozówka	290	330	202	202	202	0 →
RAJGRÓD	Jez. Rajgrodzkie	225	240	132	132	132	0 →
RAJGRÓD	Lega	140	160	111	112	112	1 ↗
WOŹNAWIEŚ	Lega			165	165	165	0 →
CZARNA WIEŚ	Kanał Kuwasy			112	112	112	0 →
PRZECHODY	Ełk	330	360	186	186	186	1 ↗
OSOWIEC	Ełk	460	490	354	353	352	-3 ↘
CZACHY	Wissa	320	360	247	247	247	0 →
PTAKI	Pisa	210	240	53	53	53	0 →
DOBRYLAS	Pisa	250	290	76	76	76	0 →
ZARUZIE	Ruż	220	260	133	133	130	-4 ↘
FRANKOPOL	Bug	250	350	97	97	98	1 ↗
BOĆKI	Nurzec						
BRAŃSK	Nurzec	250	300	77	74	72	-4 ↘
KOZARZE	Nurzec						
BRÓD STARY	Czarna Hańcza			51	51	51	0 →

A	B	C	D	E	F	G	H
CZERWONY FOLWARK	Czarna Hańcza			190	190	190	0 →
JAŁOWY RÓG	Czarna Hańcza			53	53	53	0 →
ZELWA	Marycha			34	34	34	0 →
KLESZCZÓWEK	Szeszupa			209	209	209	-1 ↘
POSZESZUPIE	Szeszupa			131	130	130	0 →
województwo warmińsko-mazurskie							
CHEŁCHY	Lega			76			
KUCZE	Lega			74	74	73	-1 ↘
MAŁE WRONKI	Ełk			234	234	234	-1 ↘
EŁK	Ełk	200	230	78	78	78	0 →
EŁK	Jez. Ełckie	220	235	139	139	139	0 →
PROSTKI	Ełk	190	220	63	63	63	0 →
GIŻYCKO	Pisa	130	150	92	92	92	0 →
MIKOŁAJKI	Jez. Mikołajskie	110	120			40	0 →
GŁODOWO	Jez. Śniardwy			222	222	222	1 ↗
MALDANIN	Jez. Roś	140	160	33	33	34	1 ↗
PISZ	Pisa	270	290	117	116	116	-1 ↘
SPYCHOWO	Krutynia			69	67	58	-11 ↘
MIKOSZE	Orzysz						
WIELBARK	Sawica			303	303	303	0 →
SARNOWO	Szkotówka						
PRZYSTAŃ	Jez. Mamry	160	180	113	113	113	1 ↗
WĘGORZEWO	Węgorapa	250	280	115	115	113	-1 ↘
PRYNOWO	Węgorapa	250	280	123	123	124	0 →
MIEDUNISZKI	Węgorapa	400	450	171	171	170	2 ↗
JURKISZKI	Gołdapa	180	210	62	62	62	-1 ↘
GOŁDAP 2	Gołdapa	180	210	92	92	92	0 →
BANIE MAZURSKIE	Gołdapa	260	290	137	137	137	0 →
OLSZTYN-KORTOWO	Łyna	140	160	68	68	68	0 →
SMOLAJNY	Łyna	280	300	148	147	146	-2 ↘
SĘPOPOL	Łyna	420	450	152	150	148	-5 ↘
SZYPRY	Jez. Wadąg			240	240	240	0 →
PIASECZNO	Elma			157	155	150	-9 ↘
PROSNA	Guber	300	330	164	162	161	-4 ↘
SMOKOWO	Dejna			98	100	99	0 →
BYKOWO	Sajna			126	125	124	-3 ↘
województwo kujawsko-pomorskie							
WŁOCLAWEK	Wisła	600	650	187	187	166	-22 ↘
WŁOCLAWEK-RUDA	Zgłowiączka			88	87	87	0 →

Dyżurny hydrolog: Anita Banaszek

Udostępnienie i korzystanie z danych następują pod warunkiem wskazania źródła pochodzenia danych, poprzez umieszczenie przez korzystającego na wszelkiego rodzaju pracach lub produktach, opracowanych z użyciem danych IMGW-PIB informacji: "Źródłem pochodzenia danych jest Instytut Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowy Instytut Badawczy". W przypadku przetworzenia danych przez korzystającego, obok wskazania źródła ich pochodzenia, należy również wskazać na fakt przetworzenia danych, poprzez umieszczenie przez korzystającego na wszelkiego rodzaju pracach lub produktach, opracowanych z użyciem przetworzonych danych IMGW-PIB informacji: "Dane pochodzą z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej - Państwowego Instytutu Badawczego i zostały przetworzone". Brak wskazania źródła danych, brak zamieszczenia informacji o przetworzeniu danych lub niedochowanie przez korzystającego innych obowiązków ciążących na korzystającym w związku z korzystaniem z danych, może skutkować odpowiedzialnością, w tym odpowiedzialnością karną, w szczególności na podstawie przepisów ustawy z dnia 4 lutego 1994 r. o prawie autorskim i prawach pokrewnych (t.j. Dz. U. z 2022 r. poz. 2509) lub ustawy z dnia 30 czerwca 2000 r. prawo własności przemysłowej (t.j. Dz.U. z 2023 r. poz. 1170). Użycie danych udostępnionych nieodpłatnie w celach określonych w § 3 ust. 2 Regulaminu udostępniania danych stanowi oszustwo w rozumieniu art. 286 ustawy z dnia 6 czerwca 1997 r. Kodeks karny (t.j. Dz. U. z 2024 r. poz. 17). Odbiorcy przysługuje prawo reklamacji. Składanie reklamacji: reklamacje@imgw.pl