



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 17.01.2023 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 | Dobowa zmiana stanu |
|----------------------------|------------|-------------------|---------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------|---------------------|
| | | [cm] | | | | | |
| A | B | C | D | E | F | G | H |
| województwo śląskie | | | | | | | |
| WAŚOSZ | Pilica | 250 | 300 | 208 | 209 | 210 | 1 ↗ |
| województwo świętokrzyskie | | | | | | | |
| JANUSZEWICE | Czarna | 320 | 400 | 345 | 347 | 349 | 5 ↗ |
| województwo łódzkie | | | | | | | |
| PRZEDBÓRZ | Pilica | 360 | 400 | 267 | 266 | 266 | -1 ↘ |
| SULEJÓW (KOPALNIA) | Pilica | 230 | 260 | 171 | 170 | 170 | -1 ↘ |
| SPAŁA | Pilica | 220 | 280 | | | | |
| DĄBROWA | Czarna | 370 | 400 | 283 | 284 | 282 | -1 ↘ |
| KŁUDZICE | Luciąża | 350 | 380 | 281 | 282 | 282 | 2 ↗ |
| KWIATKÓWEK | Bzura | 200 | 250 | 108 | 108 | 108 | 0 → |
| ŁOWICZ | Bzura | 350 | 400 | | 249 | 248 | -2 ↘ |
| BIELAWY | Mroga | 310 | 360 | 268 | 268 | 269 | 1 ↗ |
| KĘSZYCE | Rawka | 350 | 400 | 278 | 277 | 277 | -1 ↘ |
| województwo mazowieckie | | | | | | | |
| GUSIN | Wisła | 370 | 420 | 146 | 144 | 141 | -8 ↘ |
| WARSZAWA-NADWILANÓWKA | Wisła | 750 | 800 | 288 | 282 | 276 | -18 ↘ |
| WARSZAWA-BULWARY | Wisła | 600 | 650 | 203 | 199 | 193 | -15 ↘ |
| MODLIN | Wisła | 650 | 700 | 430 | 429 | 426 | -7 ↘ |
| WYCHÓDŹC | Wisła | | | 413 | 411 | 410 | -5 ↘ |
| WYSOGRÓD | Wisła | 500 | 550 | 420 | 418 | 417 | -4 ↘ |
| KĘPA POLSKA | Wisła | 450 | 500 | 367 | 365 | 363 | -3 ↘ |
| KAZANÓW | Iżanka | 195 | 270 | 174 | 174 | 174 | 0 → |
| ROGOŹEK | Radomka | 330 | 380 | 174 | 170 | 172 | -2 ↘ |
| NOWE MIASTO | Pilica | 160 | 200 | 90 | 90 | 90 | -1 ↘ |
| BIAŁOBRZEGI | Pilica | 200 | 250 | 193 | 193 | 193 | 0 → |
| ODRZYWÓŁ | Drzewiczka | 220 | 260 | 156 | 158 | 159 | 10 ↗ |
| WÓLKA MŁĄDZKA | Świder | 210 | 300 | 103 | 104 | 107 | 5 ↗ |
| PIASECZNO 2 | Jeziorka | 300 | 350 | 212 | 212 | 213 | 0 → |
| OSTROŁĘKA | Narew | 360 | 380 | 160 | 160 | 162 | 2 ↗ |
| ZAMBSKI KOŚCIELNE | Narew | 420 | 480 | 244 | 245 | 246 | 2 ↗ |

| A | B | C | D | E | F | G | H |
|-----------------------|--------------------|-----|-----|-----|-----|------------|-------|
| ORZECHOWO | Narew | 320 | 400 | 242 | | | |
| SZKWA | Szkwa | 460 | 500 | 383 | 383 | 384 | 2 ↗ |
| WALERY | Rozoga | 300 | 340 | 190 | 190 | 191 | 2 ↗ |
| BIAŁOBRZEG BLIŻSZY | Omulew | 180 | 220 | 109 | 110 | 110 | 1 ↗ |
| CZARNOWO | Orz | 270 | 320 | 148 | 149 | 152 | 4 ↗ |
| MAKÓW MAZOWIECKI | Orzyc | 370 | 390 | 188 | 188 | 190 | 2 ↗ |
| ZABUŻE | Bug | 450 | 520 | 414 | 415 | 416 | 2 ↗ |
| MAŁKINIA | Bug | 350 | 430 | 288 | 289 | 291 | 3 ↗ |
| WYSZKÓW | Bug | 400 | 450 | 373 | 374 | 374 | 0 → |
| POPOWO | Bug | | | 345 | 345 | 345 | 0 → |
| ZEMBRÓW | Cetynia | | | | | 303 | 7 ↗ |
| NOWE KACZKOWO | Brok | | | | | 198 | -2 ↘ |
| ZALIWIE- PIEGAWKI | Liwiec | 220 | 270 | 196 | 195 | 194 | -2 ↘ |
| ŁOCHÓW | Liwiec | 300 | 350 | 171 | 171 | 172 | 1 ↗ |
| ZAWADY | Rządza | | | | | 181 | 4 ↗ |
| TRZCINIEC | Wkra | 280 | 330 | 232 | 233 | 234 | 2 ↗ |
| BORKOWO | Wkra | 280 | 300 | 155 | 157 | 157 | 1 ↗ |
| SZREŃSK | Mławka | 130 | 180 | 112 | 110 | 111 | -2 ↘ |
| ŻUKÓW | Bzura | 300 | 350 | 182 | 183 | 183 | 1 ↗ |
| KRUBICE | Utrata | 220 | 280 | 148 | 146 | 145 | 2 ↗ |
| województwo podlaskie | | | | | | | |
| SIEMIANÓWKA | Zb. Siemianówka | | | 297 | 298 | 299 | 3 ↗ |
| BONDARY | Narew | | | 269 | 268 | 268 | -1 ↘ |
| NAREW | Narew | 170 | 200 | 144 | 145 | 146 | 2 ↗ |
| PŁOSKI | Narew | 330 | 370 | 336 | 336 | 337 | 2 ↗ |
| SURAŻ | Narew | 320 | 340 | 246 | 247 | 248 | 2 ↗ |
| BABINO | Narew | 540 | 570 | 440 | 440 | 439 | -2 ↘ |
| STRĘKOWA GÓRA | Narew | 420 | 440 | 292 | 293 | 295 | 5 ↗ |
| WIZNA | Narew | 440 | 470 | | | 373 | 4 ↗ |
| PIĄTNICA-ŁOMŻA | Narew | 410 | 460 | 246 | 247 | 249 | 4 ↗ |
| NOWOGRÓD | Narew | 360 | 400 | 151 | 151 | 153 | 2 ↗ |
| BIAŁOWIEŻA - PARK | Narewka | 180 | 200 | 154 | 154 | 154 | 1 ↗ |
| NAREWKA | Narewka | 260 | 290 | 204 | 206 | 209 | 6 ↗ |
| CHRABOŁY | Orlanka | 310 | 350 | 175 | 182 | 186 | 20 ↗ |
| NOWOSIÓŁKI | Supraśl | 200 | 240 | 177 | 178 | 179 | |
| SUPRAŚL | Supraśl | 220 | 260 | 160 | 162 | 164 | 5 ↗ |
| FASTY | Supraśl | 220 | 250 | 162 | 162 | 165 | 0 → |
| SOKOŁDA | Sokołda | 250 | 300 | 217 | 220 | 226 | 13 ↗ |
| SOCHONIE | Czarna | 100 | 120 | 91 | 93 | 97 | 7 ↗ |
| ZAWADY | Biała | | | 252 | 252 | 268 | 13 ↗ |
| KULESZE CHOBOTKI | Nereśl | 330 | 360 | 258 | 255 | 252 | -3 ↘ |
| ZAWADY | Ślina | 380 | 400 | 296 | 298 | 302 | 7 ↗ |
| SZTABIN | Biebrza | 170 | 190 | 130 | 131 | 131 | -10 ↘ |
| DĘBOWO | Biebrza | 270 | 300 | 209 | 209 | 210 | 1 ↗ |
| OSOWIEC | Biebrza | 400 | 430 | 366 | 366 | 366 | 1 ↗ |
| BURZYN | Biebrza | 380 | 400 | 293 | 293 | 294 | 1 ↗ |
| HARASIMOWICZE | Sidra | 590 | 620 | 556 | 562 | 576 | 26 ↗ |
| BIAŁOBRZEGI | Netta | 200 | 240 | 152 | 152 | 152 | 1 ↗ |

| A | B | C | D | E | F | G | H |
|---------------------------------|------------------|-----|-----|-----|-----|------------|------|
| KARPOWICZE | Brzozówka | 290 | 330 | 239 | 240 | 242 | 2 ↗ |
| RAJGRÓD | Jez. Rajgrodzkie | 225 | 240 | 194 | 194 | 195 | 2 ↗ |
| RAJGRÓD | Lega | 140 | 160 | 138 | 138 | 140 | 3 ↗ |
| PRZECHODY | Ełk | 330 | 360 | 206 | 206 | 207 | 1 ↗ |
| OSOWIEC | Ełk | 460 | 490 | 385 | 385 | 386 | 1 ↗ |
| CZACHY | Wissa | 320 | 360 | 271 | 273 | 275 | 5 ↗ |
| PTAKI | Pisa | 210 | 240 | 60 | 60 | 61 | 1 ↗ |
| DOBRYLAS | Pisa | 250 | 290 | 86 | | 87 | 2 ↗ |
| ZARUZIE | Ruż | 220 | 260 | 140 | 141 | 141 | 3 ↗ |
| FRANKOPOL | Bug | 250 | 350 | 235 | 237 | 238 | 4 ↗ |
| BRĄNSK | Nurzec | 250 | 300 | 135 | 139 | 145 | 18 ↗ |
| województwo warmińsko-mazurskie | | | | | | | |
| EŁK | Ełk | 200 | 230 | 103 | 104 | 105 | 1 ↗ |
| EŁK | Jez. Ełckie | 220 | 235 | 148 | 147 | 146 | -2 ↘ |
| PROSTKI | Ełk | 190 | 220 | 82 | 82 | 83 | 1 ↗ |
| GIŻYCKO | Pisa | 130 | 150 | 102 | 102 | 102 | 0 → |
| MIKOŁAJKI | Jez. Mikołajskie | 110 | 120 | | | 52 | 0 → |
| MALDANIN | Jez. Roś | 140 | 160 | 31 | 31 | 30 | 0 → |
| PISZ | Pisa | 270 | 290 | 111 | 111 | 111 | 0 → |
| PRYZSTAŃ | Jez. Mamry | 160 | 180 | 127 | 127 | 127 | 0 → |
| WĘGORZEWO | Węgorapa | 250 | 280 | 126 | 127 | 127 | 10 ↗ |
| PRYNOWO | Węgorapa | 250 | 280 | 122 | 126 | 126 | 7 ↗ |
| MIEDUNISZKI | Węgorapa | 400 | 450 | 248 | 252 | 253 | 6 ↗ |
| JURKISZKI | Gołdapa | 180 | 210 | 86 | 86 | 85 | -1 ↘ |
| GOŁDAP 2 | Gołdapa | 180 | 210 | 112 | 112 | 113 | 0 → |
| BANIE MAZURSKIE | Gołdapa | 260 | 290 | 171 | 171 | 167 | 0 → |
| OLSZTYN-KORTOWO | Łyna | 140 | 160 | 57 | 60 | 61 | 4 ↗ |
| SMOLAJNY | Łyna | 280 | 300 | 141 | 141 | 140 | 0 → |
| SĘPOPOL | Łyna | 420 | 450 | 133 | 134 | 134 | 1 ↗ |
| SZYPRY | Jez. Wadąg | | | 242 | 242 | 242 | |
| PROSNA | Guber | 300 | 330 | 136 | 138 | 137 | 2 ↗ |
| województwo kujawsko-pomorskie | | | | | | | |
| WŁOCLAWEK | Wisła | 600 | 650 | 335 | 336 | 328 | -4 ↘ |
| WŁOCLAWEK-RUDA | Zgłowiączka | | | | | 98 | 1 ↗ |

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: reklamacje@imgw.pl