

Plan poboru wody do badań z krytej pływalni ul. Sportowa 8 w Krośnie na rok 2025.

Data	Woda z cyrkulacji basenu sportowego	Basen Sportowy	Woda z cyrkulacji Wanna z hydromasażem	Wanna z hydromasażem
2025.01.10	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.01.24		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.02.07	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.02.21		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, Utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.03.07	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.03.21		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność Chlor związany, chlor wolny, REDOX

Data	Woda z cyrkulacji basenu sportowego	Basen sportowy	Woda z cyrkulacji Wanna z hydromasażem	Wanna z hydromasażem
2025.04.11	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.04.25		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.05.09	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.05.23		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, Utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.06.13	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.06.27		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność Chlor związany, chlor wolny, REDOX

	Natryski damskie	Natryski męskie
2025.06.27	legionella	legionella

Data	Woda z cyrkulacji basenu sportowego	Basen sportowy	Woda z cyrkulacji Wanna z hydromasażem	Wanna z hydromasażem
2025.07.11	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.07.25		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.08.08	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.08.22		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, Utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.09.12	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.09.26		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność Chlor związany, chlor wolny, REDOX

Data	Woda z cyrkulacji basenu sportowego	Basen Sportowy	Woda z cyrkulacji Wanna z hydromasażem	Wanna z hydromasażem
2025.10.10	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella	E coli, Pseudomonas, Ogólna w 36, mętność, utlenialność, azotany, Suma THM, chloroform, legionella Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.10.24		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.11.07	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.11.21		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, Utlenialność, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.12.05	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność Chlor związany, chlor wolny, REDOX	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36	E coli, Pseudomonas, utlenialność, Ogólna w 36, mętność, legionella, Chlor związany, chlor wolny, REDOX
2025.12.16		E coli, Pseudomonas, Chlor związany, chlor wolny, REDOX		E coli, Pseudomonas, utlenialność Chlor związany, chlor wolny, REDOX