

Ocena jakości wód powierzchniowych województwa podkarpackiego wykorzystywanych do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia wg badań wykonanych w 2005 roku
(wg rozporządzenia MŚ z dnia 27.11.2002r. – Dz.U.2002.204.1728)

Rzeka	Punkt pomiarowo-kontrolny		Kategoria jakości wody	Wskaźniki decydujące o ocenie				
	nazwa	km		nazwa wskaźnika	min	max	średnia	
ZLEWNIA RZEKI WISŁOKA								
WISŁOKA	Powyżej Jasła	108,9	A2	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	200	640	348	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	280	750	547	
				liczba paciorkowców kał. w 100 ml	130	130	130	
WISŁOKA	Powyżej Dębicy	61,7	poza kategorią	liczba bakterii gr.coli w 100 ml	240	46000	11370	
WISŁOKA	Powyżej Mielca	21,5	A3	mangan mgMn/l	0,043	0,101	0,062	
				liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	460	11000	3847	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	1100	46000	12592	
				bakterie z rodzaju Salmonella w 5000 ml w 1000 ml	obecne			
JASIOŁKA	Szczepańcowa	28,5	A2	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	430	430	430	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	640	640	640	
				liczba paciorkowców kał. w 100 ml	160	160	160	
POTOK CHYROWSKI	Lipowica	0,5	A2	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	390	390	390	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	430	430	430	
				liczba paciorkowców kał. w 100 ml	25	25	25	
ZLEWNIA RZEKI SAN								
SAN	Zasław	285,2	A3	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	1200	6400	3017	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	2300	7500	4900	
SAN	Trepcza	276,0	A3	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	4300	4300	4300	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	7500	7500	7500	
SAN	Powyżej Przemysła	168,9	A3	zapach krotność	4	16	7	
				liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	93	46000	6479	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	240	110000	16188	
				bakterie z rodzaju Salmonella w 5000 ml w 1000 ml	obecne			
SAN	Powyżej Jarosławia	124,8	poza kategorią	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	240	1100000	99345	
ZLEWNIA RZEKI WISŁOK								
WISŁOK	Iskrzynia	150,0	A3	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	390	4300	2563	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	640	7500	4378	
WISŁOK	Powyżej Rzeszowa	67,9	poza kategorią	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	460	46000	11530	
IWONKA	Iwonicz Zdrój	11,9	A2	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	390	390	390	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	430	430	430	
				liczba paciorkowców kał. w 100 ml	50	50	50	
POTOK JAKŁA	Przysietnica	0,8	A3	liczba bakterii gr.coli kał. w 100 ml	6400	6400	6400	
				liczba bakterii gr.coli w 100 ml	7500	7500	7500	

Objaśnienia skrótów użytych w tabeli:

- liczba bakterii gr.coli kał. - liczba bakterii grupy coli typu kałowego
- liczba bakterii gr.coli - liczba bakterii grupy coli
- liczba paciorkowców kał - liczba paciorkowców kałowych