

Klasyfikacja ogólna jakości wód w rzekach województwa podkarpackiego badanych w 2005 roku
(wg rozporządzenia MŚ z dnia 11.02.2004r. – Dz.U.2004.32.284)

ZLEWNIA RZEKI WISŁOK

Rzeka	Punkt pomiarowo-kontrolny		Klasa jakości wód	Wskaźniki decydujące o klasie jakości				
	nazwa	km		nazwa wskaźnika	wartość			
					min	max	średnia	
MLECZKA	Ujście do Wisłoka	2,0	IV	zapach	krotność	4	16	12
				fosforany	mgPO ₄ /l	0,11	0,53	0,26
				fosfor ogólny	mgP/l	0,11	0,37	0,21
				OWO	mgC/l	3,3	30,0	7,0
				saprobowość fitoplanktonu	indeks	2,45	2,57	2,52
				liczba bakterii gr.coli kał.	w 100 ml	1100	240000	36558
				liczba bakterii grupy coli	w 100 ml	4600	1100000	120933

Objaśnienia skrótów użytych w tabeli:

- OWO - ogólny węgiel organiczny
- liczba bakterii gr.coli kał. - liczba bakterii grupy coli typu kałowego
- liczba bakterii gr.coli - liczba bakterii grupy coli