

**Ocena przydatności wód do bytowania ryb w rzekach województwa podkarpackiego
badanych w 2004 roku**

(wg rozporządzenia MŚ z dnia 04.10.2002r. – Dz.U.2002.176.1455)

RZKA WISŁA

Rzeka	Punkt pomiarowo-kontrolny		Przydatność wód do bytowania ryb	Wskaźniki degradujące wody				
	nazwa	km		nazwa wskaźnika	wartość			
					min	max	średnia	
WISŁA	Poniżej ujścia rz. Breń	216,0	nieprzydatne	azot amonowy	mgN-NH ₄ /l	0,03	1,561	0,396
				azotyny	mgNO ₂ /l	0,049	0,27	0,131
				fosfor ogólny	mgPO ₄ /l	0,294	0,828	0,407
WISŁA	Nagnajów	247,7	nieprzydatne	niejonowy amoniak	mgNH ₃ /l	0,0002	0,0333	0,0066
				azotyny	mgNO ₂ /l	0,039	0,184	0,10
				fosfor ogólny	mgPO ₄ /l	0,319	0,582	0,432
WISŁA	Sandomierz	268,4	nieprzydatne	azot amonowy	mgN-NH ₄ /l	0,04	1,079	0,311
				azotyny	mgNO ₂ /l	0,030	0,171	0,103
				fosfor ogólny	mgPO ₄ /l	0,334	0,613	0,447