

Zestawienie wykonanych ocen jakości wód rzek badanych w województwie małopolskim w 2005 roku

Rzeka	Punkt pomiarowo-kontrolny		Ocena wg rozporządzenia MŚ w sprawie klasyfikacji wód ¹ (klasa jakości wód)	Jakość wg wymagań dla wód ujmowanych dla zaopatrzenia ludności ²	Przydatność wód dla bytowania ryb ³	Ocena zagrożenia zanieczyszczeniem związkami azotu z rolnictwa ⁴ (ocena stopnia eutrofizacji wód)
	Nazwa	km				
Wisła	Oświęcim	0,5	V	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Łączany	38,0	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Powyżej Krakowa	66,4	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Niepołomice	102,0	V	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Górka	145,3	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Słupiec	209,3	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Biała Przemsza	Sławków	23,8	IV	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Sztoła	Powyżej Ryszki	6,0	III	A3	-	-
Kozi Bród	Powyżej ścieków z Ciężkowic	3,0	III	-	-	-
Soła	Kęty	16,4	III	A2	nie spełnia wymagań	-
	Oświęcim	1,8	III	A3	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Macocha	Ujście do Wisły	0,1	V	-	-	-
Chechło	Mętków	0,1	IV	-	-	-
Skawa	Jordanów	71,1	III	A3	nie spełnia wymagań	-
	Powyżej Suchoj Beskidzkiej	45,7	II	A2	nie spełnia wymagań	-
	Powyżej Wadowic	21,2	III	A2	nie spełnia wymagań	-
	Zator	4,8	III	A3	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Bystrzanka	Ujście do Skawy	0,2	II	-	nie spełnia wymagań	-
Skawica	Ujście do Skawy	0,2	II	-	nie spełnia wymagań	-
Stryżawka	Powyżej ujęcia	3,5	II	A2	nie spełnia wymagań	-
Palczka	Ujście do Skawy	0,1	V	-	-	-
Kleczanka	Ujście do Skawy	0,2	III	-	nie spełnia wymagań	-
Wieprzówka	Powyżej ujęcia	18,4	III	A3	karpioвате	-
Targaniczanka	Powyżej ujęcia	2,7	II	A2	-	-
Regulicki	Okleśna	0,5	IV	-	nie spełnia wymagań	-
Skawinka	Sułkowice	24,4	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Powyżej Skawiny	9,6	III	nie spełnia A1,A2,A3	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Poniżej Skawiny	1,2	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Gościbia	Powyżej ujęcia	4,3	II	A3	nie spełnia wymagań	-
Głogoczówka	Radziszów	0,5	IV	-	nie spełnia wymagań	-
Cedron	Radziszów	0,5	III	-	nie spełnia wymagań	-
Sanka	Powyżej ujęcia	2,7	III	A3	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Rudawa	Podkamycze	9,0	IV	nie spełnia A1,A2,A3	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Ujście do Wisły	0,1	III	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Dulówka	Dulów	1,3	III	-	nie spełnia wymagań	-
Krzyszówka	Pisary	23,2	IV	-	nie spełnia wymagań	-
Szklarka	Rudawa	1,0	III	-	nie spełnia wymagań	-
Wilga	Ujście do Wisły	0,5	V	-	nie spełnia wymagań	-
Prądnik	Poniżej Ojcowa	21,6	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Ujście do Wisły	0,3	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja

Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Krakowie

Dłubnia	Kończyce	9,8	III	A2	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Ujście do Wisły	0,5	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Serafa	Duża Grobla	1,0	V	-	-	eutrofizacja
Raba	Chabówka	116,0	II	A3	nie spełnia wymagań	-
	Powyżej Stróży	80,6	III	A2	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Poniżej Myślenic	71,2	III	A2	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Zbiornik. Dobczycki	Powierzchnia		III	A2	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Raba	3m pon.powierzchni		III	A2	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Pozycja ujęcia		III	A3	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Gdów	50,2	II	-	nie spełnia wymagań	-
	Kłaj	31,2	III	A3	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Uście Solne	2,0	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Mszanka	Ujście do Raby	0,2	I	-	karpiołate	-
Kasinka	Ujście do Raby	2,5	I	-	karpiołate	-
Lubieńka	Ujście do Raby	1,7	III	-	nie spełnia wymagań	-
Krzyworzeka	Skrzynka	0,7	II	-	nie spełnia wymagań	-
Stradomka	Łapanów	16,8	II	A2	nie spełnia wymagań	-
	Stradomka	2,8	II	-	nie spełnia wymagań	-
Stradomka spod Łąky	Trzciana	0,3	IV	-	nie spełnia wymagań	-
Tarnawka	Boczów	0,1	I	-	nie spełnia wymagań	-
Polanka	Sobolów	0,2	II	-	nie spełnia wymagań	-
Szreniawa	Pon. Cichego	56,5	V	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Słomniki	47,5	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Proszowice	27,5	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Ścieklec	Makocice	3,0	III	A3	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Gróbka	Krzeczów	22,2	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Uswicza	Poreba Spytkowska	36,9	III	-	nie spełnia wymagań	-
	Borzęcin	16,3	III	-	nie spełnia wymagań	-
	Wola Przemkowska	0,4	III	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Leksandrówka	Uzew	0,2	III	-	nie spełnia wymagań	-
Niedźwiedź	Maszkienice	0,2	II	-	nie spełnia wymagań	-
Nidzica	Słaboszów	38,0	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Czarny Dunajec	Ludźmierz	205,0	I	-	karpiołate	-
Piekelnik	Długopole	0,1	II	-	nie spełnia wymagań	-
Lepietnica	Ludźmierz	0,3	I	-	karpiołate	-
Wielki Rogoźnik	Ludźmierz	0,5	II	-	nie spełnia wymagań	-
Biały Dunajec	Poronin, pon. ujścia Poronca	17,7	II	-	nie spełnia wymagań	-
	Szafary, pow. ujęcia wody	7,1	II	A3	nie spełnia wymagań	-
Bystra	Pow. ujęcia wody	5,8	I	A2	łososiołate	-
Poroniec	Poronin	0,2	I	-	karpiołate	-
Dunajec	Waksmund	196,2	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Harkłowa	187,2	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Zbiornik Czorszyński	w. powierzchniowa		II	-	nie spełnia wymagań	-
	w. naddenna		II	-	nie spełnia wymagań	-
Zbiornik Sromowce	w. powierzchniowa		II	-	nie spełnia wymagań	-
Dunajec	Czerwony Klasztor	163,8	III	-	karpiołate	nie stwierdzono
	Gołkowice	119,0	III	A2	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Świniarsko	110,8	III	A2	nie spełnia wymagań	-
	Dąbrowa Kamieniołom	101,1	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Zbiornik Rożnowski	w. powierzchniowa		II	-	nie spełnia wymagań	-
	w. naddenna		II	-	nie spełnia wymagań	-
Zbiornik Czchowski	w. powierzchniowa		II	-	nie spełnia wymagań	-
	w. naddenna		II	-	nie spełnia wymagań	-
Dunajec	Piaski Drużków	65,0	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Zakliczyn	52,3	III	A2	nie spełnia wymagań	-
	Zgłobice	38,6	II	A2	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono

	Biskupice Radłowskie	19,4	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Ujście Jezuickie	0,5	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Białka Tatrzańska	Dębno	1,0	I	-	łososiowate	-
Niedziczanka	Niedzica	0,1	II	-	nie spełnia wymagań	-
Grajcarek	Szczawnica	0,1	III	-	nie spełnia wymagań	-
Ochotnica	Ochotnica Dolna	0,1	II	-	łososiowate	-
Kamienica Zabrzeńska	Zabrzeż	0,2	II	-	karpiołate	-
Słomka	Naszacowice	0,1	II	-	karpiołate	-
Łubinka	Nowy Sącz	1,0	II	-	nie spełnia wymagań	-
Smolnik	Marcinkowice	1,8	II	-	nie spełnia wymagań	-
Paleśnianka	Lusławice	0,2	V	-	nie spełnia wymagań	-
Brzozowianka	Wróblowice	0,2	V	-	nie spełnia wymagań	-
Poprad	Čirč	64,2	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Piwniczna	23,9	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
	Biegonice	2,9	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Muszynka	Powroźnik	9,2	II	A2	karpiołate	-
Wierchomla	Wierchomla Wielka	0,5	I	-	łososiowate	-
Kamienica Nawojowska	Nowy Sącz	0,3	II	-	nie spełnia wymagań	-
Kamionka	Jamnica	0,1	I	-	karpiołate	-
Łososina	Piekietko	35,9	III	nie spełnia A1,A2,A3	nie spełnia wymagań	-
	Jakubkowice	6,8	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Słopiczanka	Tymbark	0,2	III	-	karpiołate	-
Sowlinka	Łososina Górna	0,2	III	-	nie spełnia wymagań	-
Białka	Biała Dolna	0,3	III	-	nie spełnia wymagań	-
Biała Tarnowska	Bobowa, pow.ujęcia	59,0	III	A3	nie spełnia wymagań	-
	Lubaszowa pow.ujęcia	33,6	III	A3	nie spełnia wymagań	-
	Tarnów	0,1	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Mostysza	Florynka	0,2	III	-	nie spełnia wymagań	-
Jasienianka	Wojnarowa	0,2	II	-	nie spełnia wymagań	-
Zborowianka	Zborowice	0,2	III	-	nie spełnia wymagań	-
Kaśnianka	Kańska Dolna	0,3	III	-	nie spełnia wymagań	-
Rzepianka	Golanka	0,2	V	-	nie spełnia wymagań	-
Szwedka	Tuchów	0,2	V	-	nie spełnia wymagań	-
Wątok	Tarnów	0,5	V	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Breń	Łężce	27,5	V	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
	Słupiec	2,0	III	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Żabnica	Grądy	4,6	IV	-	nie spełnia wymagań	eutrofizacja
Zbiornik Klimkówka	w. powierzchniowa		II	-	nie spełnia wymagań	-
	w. naddenna		II	-	nie spełnia wymagań	-
Ropa	Szymbark	41,0	II	A3	nie spełnia wymagań	-
	poniżej Biecza	18,6	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Zdynia	Uście Gorlickie	0,5	II	-	łososiowate	-
Sękówka	Gorlice	0,6	II	-	karpiołate	-
Moszczanka	Zagórzany	2,0	II	-	nie spełnia wymagań	-
Libuszanka	ujście	1,7	III	-	nie spełnia wymagań	-
Sitniczanka	Biecz	1,0	II	-	nie spełnia wymagań	-
Czarna Orawa	Jabłonka	25,0	III	-	nie spełnia wymagań	nie stwierdzono
Piekietnik	Jabłonka	0,2	I	-	karpiołate	-
Zubrzyca	ujście	0,2	V	-	nie spełnia wymagań	-
Sylec	ujście	0,2	II	-	nie spełnia wymagań	-
Lipnica	ujście	0,2	II	-	nie spełnia wymagań	-

„ - ” nie badano

1) ocena wg rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 11 lutego 2004 r. w sprawie klasyfikacji dla prezentowania stanu

wód powierzchniowych i podziemnych, sposobu prowadzenia monitoringu oraz sposobu prezentacji wyników i prezentacji stanu tych wód (Dz.U.04.32.284 z dnia 1 marca 2004 r.

- 2) ocena wg rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 23 grudnia 2002 r. w sprawie kryteriów wyznaczania wód wrażliwych na zanieczyszczenie związkami azotu ze źródeł rolniczych. (Dz. U. 02.241.2093 z dnia 31 grudnia 2002 r.)
- 3) ocena wg rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 4 października 2002 r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody śródlądowe będące środowiskiem życia ryb w warunkach naturalnych. (Dz. U. 02.176.1455 z dnia 23 października 2002 r.)
- 4) ocena wg rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 27 listopada 2002 r. w sprawie wymagań, jakim powinny odpowiadać wody powierzchniowe wykorzystywane do zaopatrzenia ludności w wodę przeznaczoną do spożycia. (Dz. U. 02.204.1728 z dnia 9 grudnia 2002 r.)