

Tabela 4. Ocena jakości wód w rzekach ze względu na bytowanie ryb - 2007 r.

(na podst. rozporz. Ministra Środowiska z dnia 4 października 2002 r Dz.U. Nr 176, poz. 1455)

Lp.	Nazwa rzeki	Nazwa ppk	Km	Powiat	Gmina	Ocena rybna*	Wskaźniki decydujące o klasyfikacji
1	Odra	powyżej ujścia Małej Panwi, Wróblin	157,2	M. Opole	Opole	NON	odczyn, BZT5, amoniak niejonowy, azotyny, fosfor ogólny
2	Kłodnica	ujście do Odry	2,1	Kędzierzyńsko-kozielski	Kędzierzyn - Koźle	NON	BZT5, azot amonowy, amoniak niejonowy, azotyny, fosfor ogólny
3	Osobłoga	Raławice Śląskie	28,3	Prudnicki	Głogówek	NON	azotyny, fosfor ogólny
4	Złoty Potok	powyżej granicy państwa	17,0	Nyski	Głucholazy	NON	BZT5, azot amonowy, amoniak niejonowy, azotyny, fosfor ogólny
5	Mała Panew	ujście do Odry, Czarnowąsy	1,9	Opolski	Dobrzeń Wielki	NON	azotyny, fosfor ogólny
6	Mała Panew	Jedlice	27,2	Opolski	Ozimek	NON	azot amonowy, azotyny, fosfor ogólny
7	Nysa Kłodzka	Stary Paczków	84,5	Nyski	Paczków	NON	odczyn, tlen rozpuszczony, BZT5, amoniak niejonowy, azotyny, fosfor ogólny
8	Biała Głucholaska	ujście do Zb. Nysa, Biała Nyska	1,5	Nyski	Nysa	NON	odczyn, azotyny, fosfor ogólny
9	Biała Głucholaska	Głucholazy	21,0	Nyski	Głucholazy	NON	amoniak niejonowy, azotyny

* NON - nie odpowiada normom