

### Ocena jakości wód powierzchniowych ujmowanych do zaopatrzenia ludności w 2010 r.

(na podstawie rozporządzenia 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. Nr 204, poz. 1728)

Lp.	Kod JCWP	Rzeka	km	Nazwa punktu	Ocena ogólna	Wskaźniki decydujące o jakości	Jednostka	Stężenia:		
								minimalne	średnioroczne	maksymalne
1.	PLRW6000812589	Biała Głucholaska	2 1,0	Biała Głucholaska - Głucholazy	nie spełnia wymagań A1, A2, A3	A2				
						Zapach (m.rozc.)	krotność	2	3,833	5
						Amoniak	mg NH <sub>4</sub> /l	0,025	0,1546	0,85
						Ekstrat eterowy	mg/l	0,1	0,1	0,1
						Paciorkowce fekalne	n/100 ml	430	430	430
						A3				
						Fenole lotne	mg/l	0,003	0,0055	0,008
						Liczba bakterii coli fekalnych	n/100 ml	1500	6292	24000
						nie spełnia wymagań A1, A2, A3				
						Ogólna liczba bakterii coli	n/100 ml	4300	30670	110000
2.	PLRW60000133469	Kanał Psarski Potok	10,2	Kanał Psarski Potok - Krzyżowice	nie spełnia wymagań A1, A2, A3	A2				
						Zapach (m.rozc.)	krotność	3	4,4	5
						Barwa	mg Pt/l	10	15,83	25
						Odczyn	-	7,3	8,083	8,9
						Ogólny węgiel organiczny	mg C/l	6,24	6,68	7,12
						Ekstrat eterowy	mg/l	0,1	0,1	0,1
						Liczba bakterii coli fekalnych	n/100 ml	930	930	930
						Paciorkowce fekalne	n/100 ml	40	40	40
						A3				
						BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	0,8	2,4	5,2
						Mangan	mg Mn/l	0,0181	0,08778	0,274
						Fenole lotne	mg/l	0,001	0,0035	0,006
						Ogólna liczba bakterii coli	n/100 ml	1500	12750	24000
						nie spełnia wymagań A1, A2, A3				
ChZT-Cr	mg O <sub>2</sub> /l	8,49	17,27	48,5						