

Obszar zasilania	Twardość wody w sieci wodociągowej w Gminie Nysa					
	Ujęcia wód głębinowych				Ujęcie wody powierzchniowej z rzeki Biała Głuchołaska	
	Goświnowice woda uzdatniona		Wierzbicice woda uzdatniona		woda uzdatniona	
	śred	max	śred	max	śred	max
mg CaCO ₃ /dm ³	233	236	138	140	99	102
mmol/dm ³	2,33	2,36	1,38	1,40	0,99	1,02
Stopnie Niemieckie [°N]*	13,07	13,24	7,74	7,85	5,55	5,72
Stopnie Angielskie [°A]**	16,36	16,57	9,69	9,83	6,95	7,16
Stopnie Francuskie [°F]***	23,30	23,60	13,80	14,00	9,90	10,20

* - inne oznaczenia to [dGH] lub [dKH] lub [°dH]

** - inne oznaczenia to [gb] lub [°Clarka]

*** - inne oznaczenia to [TH]

Skala opisowa twardości wody

Woda:	Twardość ogólna		
	(mg CaCO ₃ /dm ³)	(mmol/dm ³)	(Stopnie Niemieckie)
Bardzo miękka	0-85	0-0,89	0-5
Miękka	85-170	0,89-1,78	5-10
Średnio twarda	170-340	1,78-3,57	10-20
Twarda	340-510	3,57-5,35	20-30
Bardzo twarda	>510	>5,35	>30