

TWARDOŚĆ WODY
przeznaczonej do spożycia przez ludzi w sieci wodociągowej

Twardość ogólna	Bielawa ul. G. Roweckiego 7	Bielawa ul. Polna 2	Ostroszowice, ul. Bielawska 44	Dzierżonów, os. Złote b	Dzierżonów, os. Różane 50b	Dzierżonów, ul. Kilińskiego 47	Dobrocin, ul. Ogrodowa	Pieszycy, ul. Ogrodowa 81	Niemcza, ul. Chrobrego 25	Piawa Górna, ul. Piastowska 52	Mysłiszów
mg/l CaCO ₃	102,1	60	43,8	84,2	174,7	58,5	375	42,2	286	289	72,9
mmol/l	1,0	0,6	0,4	0,8	1,7	0,6	3,8	0,4	2,9	2,9	0,7
mval/l	2,0	1,2	0,9	1,7	3,5	1,2	7,5	0,8	5,7	5,8	1,5
stopnie niemieckie °d*	5,7	3,4	2,5	4,7	9,8	3,3	21,0	2,4	16,0	16,2	4,7
stopnie angielskie °e**	7,1	4,2	3,1	5,9	12,2	4,1	26,3	3,0	20,0	20,2	5,1
stopnie francuskie °f***	10,2	6,0	4,4	8,4	17,5	5,9	37,5	4,2	28,6	28,9	7,3

* - 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 /l	mmol/l	mval/l	stopnie niemieckie
Bardzo miękka	0-85	0-0,89	0-1,78	0-5
Miękka	85-170	0,89-1,78	1,78-3,57	5-10
Średnio twarda	170-340	1,78-3,57	3,57-7,13	10-20
Twarda	340-510	3,57-5,35	7,13-10,7	20-30
Bardzo twarda	>510	>5,35	>10,7	>30

aktualizacja na 11.12.2017