

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	Piława Górna, ul. Piastowska 52	Mysłiszów
mg/l CaCO ₃	128	49	57,9	110	328	77,8	407	54	273	286	54
mmol/l	1,28	0,49	0,58	1,1	3,28	0,78	4,07	0,54	2,73	2,86	0,54
mval/l	2,56	0,98	1,16	2,2	6,56	1,56	8,14	1,08	5,46	5,72	1,08
stopnie niemieckie °d*	7,2	2,7	3,24	6,16	18,4	4,36	22,8	3,02	15,3	16,0	3,0
stopnie angielskie °e**	8,93	3,43	4,05	7,7	23,0	5,45	28,5	3,78	19,1	20,0	3,78
stopnie francuskie °f***	12,8	4,9	5,8	11,0	32,8	7,8	40,7	5,4	27,3	28,6	5,4

* - 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 08.08.2018