
	Centralne Laboratorium MPWiK SA Kraków 30-148 Kraków, ul. Lindego 9, tel. 12 639-22-19	 AB 776
	KOMUNIKAT MPWiK S.A. KRAKÓW W SPRAWIE TWARDOŚCI WODY PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI DOSTARCZANEJ DO SIECI MIEJSKIEJ KRAKOWA (WARTOŚCI ŚREDNIE ZA OKRES 1.IV. – 19.VI.2015)	

Jednostka	Zakład Uzdatniania Wody			
	Raba	Rudawa	Dłubnia	Bielany
mg CaCO ₃ /dm ³	139	273	288	277
mmol/dm ³	1,4	2,7	2,9	2,8
mval/dm ³	2,8	5,5	5,8	5,5
stopnie niemieckie [°N]*	7,8	15,3	16,1	15,5
stopnie angielskie [°A]**	9,8	19,2	20,3	19,5
stopnie francuskie [°F]***	13,9	27,3	28,8	27,7

* - 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)	(mval/dm ³)	(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

Więcej o twardości wody w artykule dr Tadeusz Bochni „Czy twarda woda zdrowia doda?” zamieszczonym w czasopiśmie MPWiK S.A. *Woda i my*: wrzesień 2008.

Ścieżka dostępu: http://mpwik.krakow.pl/files/woda_i_my_2008_09.pdf