



Wasserhärten im Kanton Zürich

Viele Gemeinden verteilen Trinkwasser verschiedenster Herkunft wie

- aufbereitetes Seewasser
- Grundwasser oder
- Quellwasser

Je nach Mischungsverhältnis kann deshalb die Wasserhärte stark schwanken.

Die Wasserversorgungsunternehmen können Auskunft zur effektiven Wasserhärte geben.

Umrechnungsfaktoren

1 °fH = 10 mg CaCO₃ (Calciumcarbonat)/L = 4.01 mg Calcium/L

1 °dH = 10 mg CaO (Calciumoxid)/L = 7.14 mg Calcium/L

1 °fH = 8.43 mg MgCO₃ (Magnesiumcarbonat)/L = 2.43 mg Magnesium/L

französische Härte in deutsche Härte: 1 °fH = 0.56 °dH

deutsche Härte in französische Härte: 1 °dH = 1.79 °fH

Übersicht über den Wasserhärtebereich in den Gemeinden des Kantons Zürich (Stand August 2005)

Für detaillierte Angaben bitte sich direkt an den Wasserversorger wenden.

Gemeinde	Gesamthärte (°fH)	
	Min.	Max.
Adlikon	17	41
Adliswil	22	33
Aesch	19	40
Aeugst a. A.	34	38
Affoltern a. A.	32	36
Altikon	21	42
Andelfingen	17	39
Bachenbülach	37	44
Bachs	18	29
Bäretswil	27	34
Bassersdorf	32	38
Bauma	24	37
Benken	21	33
Berg a. l.	20	20
Bertschikon	25	43
Birmensdorf	16	32
Bonstetten	23	39
Boppelsen	22	37
Brütten	28	40

Gemeinde	Gesamthärte (°fH)	
	Min.	Max.
Bubikon	15	33
Buch a. l.	15	41
Buchs	27	39
Bülach	28	32
Dachsen	20	39
Dägerlen	40	45
Dällikon	36	40
Dänikon	34	40
Dättlikon	38	40
Dielsdorf	25	40
Dietikon	27	30
Dietlikon	35	37
Dinhard	28	42
Dorf	40	42
Dübendorf	15	26
Dürnten	15	35
Egg	17	41
Eglisau	31	35
Ellg	36	41



Gemeinde	Gesamthärte (°fH)	
	Min.	Max.
Ellikon a.d. Th.	33	41
Elsau	36	44
Embrach	35	41
Erlenbach	14	39
Fällanden	14	28
Fehraltorf	34	36
Feuerthalen	17	34
Fiscenthal	17	28
Flaach	22	40
Flurlingen	16	28
Freienstein-Teufen	20	34
Geroldswil	18	35
Glattfelden	25	30
Gossau	16	36
Greifensee	14	20
Grüningen	20	36
Hagenbuch	38	43
Hausen a. A.	25	33
Hedingen	29	40
Henggart	18	34
Herrliberg	15	40
Hettlingen	32	34
Hinwil	16	32
Hirzel	26	34
Hittnau	25	36
Hochfelden	31	34
Hofstetten	30	40
Hombrechtikon	14	35
Horgen	14	30
Höri	27	33
Humlikon	18	38
Hüntwangen	31	41
Hütten	25	39
Hüttikon	28	40
Illnau-Effretikon	28	39
Kappel a. A.	30	37
Kilchberg	16	27
Kleinandelfingen	18	25
Kloten	17	30
Knonau	32	33
Küsnacht	16	41

Gemeinde	Gesamthärte (°fH)	
	Min.	Max.
Kyburg	28	40
Langnau a. A.	14	33
Laufen-Uhwiesen	20	38
Lindau	27	38
Lufingen	24	41
Männedorf	14	25
Marthalen	22	35
Maschwanden	19	37
Maur	15	35
Meilen	15	40
Mettmenstetten	33	40
Mönchaltorf	15	35
Neerach	33	35
Neftenbach	35	40
Niederglatt	18	31
Niederhasli	16	40
Niederweningen	29	36
Nürensdorf	31	38
Oberembrach	40	42
Oberengstrineng	23	34
Oberglatt	21	30
Oberrieden	14	34
Oberstammheim	21	43
Oberweningen	30	32
Obfelden	33	40
Oetwil a. L.	17	26
Oetwil a. S.	14	37
Opfikon	14	37
Ossingen	24	43
Otelfingen	28	40
Ottenbach	15	26
Pfäffikon	22	42
Pfungen	35	41
Rafz	25	33
Regensberg	16	22
Regensdorf	16	39
Rheinau	17	19
Richterswil	14	31
Rickenbach	22	25
Rifferswil	34	38
Rorbas	37	46



Gemeinde	Gesamthärte (°fH)	
	Min.	Max.
Rümlang	15	41
Rüschlikon	15	28
Russikon	30	38
Rüti	28	32
Schlatt	31	39
Schleinikon	36	37
Schlieren	19	37
Schöfflisdorf	30	37
Schönenberg	17	30
Schwerzenbach	14	35
Seegräben	28	32
Seuzach	34	38
Stadel	25	36
Stäfa	14	24
Stallikon	17	35
Steinmaur	27	36
Sternenberg	25	27
Thalheim	20	42
Thalwil	14	36
Trüllikon	31	39
Truttikon	31	36
Turbenthal	26	40
Uetikon a. S.	14	37
Uitikon a. A.	17	36
Untereingstringen	15	31
Unterstammheim	31	33
Urdorf	26	38
Uster	27	40
Volken	43	46
Volketswil	33	39
Wädenswil	14	31
Wald	20	31
Wallisellen	34	39
Waltalingen	21	35
Wangen-Brüttisellen	33	38
Wasterkingen	33	35
Weiach	30	33
Weiningen	25	26
Weisslingen	26	38
Wettswil a. A.	19	34
Wetzikon	14	34

Gemeinde	Gesamthärte (°fH)	
	Min.	Max.
Wiesendangen	36	42
Wil	23	26
Wila	24	37
Wildberg	34	38
Winkel	25	39
Winterthur	27	39
Zell	27	38
Zollikon	14	27
Zumikon	15	16
Zürich	14	18