

KÄYTTÖTARKKAILU VEDENOTTAMOILLA			
2019 JANAKKALA	keskiarvo	minimi	maksimi
Alkaliteetti, mmol/l			
- Kuumola	1,1	0,8	1,3
- Kalpalinna	1,3	1,3	1,4
- Matinvuori	1,2	1,1	1,2
- Leppäkoski	1,2	1,1	1,2
- Hallakorpi	2,3	2,3	2,4
Kokonaiskovuus, mmol/l			
- Kuumola	0,77	0,56	1,00
- Kalpalinna	0,96	0,93	1,00
- Matinvuori	0,84	0,82	0,88
- Leppäkoski	0,62	0,59	0,66
- Hallakorpi	1,03	1,00	1,10
Kokonaiskovuus, °dH			
- Kuumola	4,3	3,1	5,6
- Kalpalinna	5,4	5,2	5,6
- Matinvuori	4,7	4,6	4,9
- Leppäkoski	3,5	3,3	3,7
- Hallakorpi	5,8	5,7	6,0
Kovuuden luokittelu ¹			
- Kuumola	pehmeä	pehmeä	pehmeä
- Kalpalinna	pehmeä	pehmeä	pehmeä
- Matinvuori	pehmeä	pehmeä	pehmeä
- Leppäkoski	pehmeä	pehmeä	pehmeä
- Hallakorpi	pehmeä	pehmeä	pehmeä
Kalsium Ca, mg/l			
- Kuumola	23	16	31
- Kalpalinna	30	29	31
- Matinvuori	26	25	27
- Leppäkoski	16	16	17
- Hallakorpi	26	26	27
Magnesium Mg, mg/l			
- Kuumola	4,8	4,1	5,6
- Kalpalinna	5,3	5,2	5,5
- Matinvuori	4,8	4,6	5,0
- Leppäkoski	5,4	4,8	5,9
- Hallakorpi	9,2	8,9	9,6

¹ Ahonen, MH, Kaunisto T, Mäkinen R, Hatakka T, Vesterbacka P, Zacheus O, Keinänen-Toivola MM. 2008. Suomalaisen talousveden laatu raakavedestä kuluttajan hanaan vuosina 1999-2007. Vesi-instituutin julkaisuja 4.