

Ergebnis der Wasseranalyse in der Quelle nordwestlich Viehhof (südlich Haus Meer)  
(NE-Mee01). Analyse 2015: Geologischer Dienst NRW.

Kreis	Neuss
Kommune	Meerbusch
	n. Viehhof
Entnahmedatum	21.01.2015
Temperatur (C°)	8,8
pH-Wert	7,3
O <sub>2</sub> -Gehalt (mg/l)	7,4
Leitfähigkeit (µS/m)	805
Gesamthärte (°d)	-
Karbonathärte (°d)	-
<i>Kationen</i>	
	mg/l
Natrium (Na <sup>+</sup> )	13,0
Kalium (K <sup>+</sup> )	3,5
Kalzium (Ca <sup>2+</sup> )	34,2
Magnesium (Mg <sup>2+</sup> )	10,80
Eisen (Fe <sup>2+</sup> )	0,019
Mangan (Mn <sup>2+</sup> )	0,112
Summe Kationen	61,6
<i>Anionen</i>	
Chlorid (Cl <sup>-</sup> )	16,0
Sulfat (SO <sub>4</sub> <sup>2-</sup> )	74,0
Hydrogenkarbonat (HCO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	49,0
Nitrat (NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> )	41,0
Summe Anionen	180,0
Gesamtsumme	241,6
<i>Ergänzende Bestimmungen</i>	
Zink	0,006
Kupfer	0,012
Nickel	0,003
Kobalt	<0,000

