

Farstorps vattenverk

Farstorps vattenverk producerar vatten till ca 60 personer.

Vattnet hämtas från två borrhunnar och genomgår järn- och manganfiltrering. Vattnet från Farstorps vattenverk klassas generellt som mjukt.

| Parameter | Resultat | Gräns för otjänligt vatten |
|----------------------|--------------|----------------------------|
| pH | 7,6 | >10,5 |
| Hårdhet [°dH] | 5,7 | |
| Kalcium [mg/l] | 34,5 | |
| Konduktivitet [mS/m] | 26,9 | |
| Järn [mg/l] | 0,00 | |
| Mangan [mg/l] | 0,00 | |
| Ammonium [mg/l] | 0,00 | |
| Nitrit [mg/l] | 0,00 | >0,5 |
| Nitrat [mg/l] | 6,9 | >50 |
| Fluorid [mg/l] | 0,20 | >1,5 |
| Alkalinitet [mg/l] | 75,95 | |
| Klorid [mg/l] | 13,00 | |
| Magnesium [mg/l] | 4,00 | |

Resultaten ovan är medelvärde av 17 provtagningsstillfällen utförda på Farstorps vattenverks utgående flöde samt ledningsnät under åren 2018, 2019 och 2020.

Undantaget är pH vilket är medelvärde beräknat för 2020 och baseras på 5 provtagningar.