

## Tyringe vattenverk

Tyringe vattenverk producerar vatten till ca 5 000 personer.

Vattnet hämtas från borrhunnar och pH-justeras innan det levereras till nätet.

Vattnet från Tyringe vattenverk klassas generellt som mycket mjukt.

Parameter	Resultat	Gräns för otjänligt vatten
pH	<b>7,7</b>	>10,5
Hårdhet [°dH]	<b>2,3</b>	
Kalcium [mg/l]	<b>10,8</b>	
Konduktivitet [mS/m]	<b>19,9</b>	
Järn [mg/l]	<b>0,01</b>	
Mangan [mg/l]	<b>0,00</b>	
Ammonium [mg/l]	<b>0,00</b>	
Nitrit [mg/l]	<b>0,00</b>	>0,5
Nitrat [mg/l]	<b>3,9</b>	>50
Fluorid [mg/l]	<b>0,15</b>	>1,5
Alkalinitet [mg/l]	<b>62,00</b>	
Klorid [mg/l]	<b>15,17</b>	
Magnesium [mg/l]	<b>3,34</b>	

Resultaten ovan är medelvärde av 47 provtagningsstillfällen utförda på Tyringe vattenverks utgående flöde samt ledningsnät under åren 2017, 2018 och 2019.

Undantaget är pH vilket är medelvärde beräknat för 2019 och baseras på 16 provtagningar.