



Låt kranvattnet spola ett tag innan du dricker det

Vi har tagit prover på ditt kranvatten och de visade att vatten som har stått still i kranen och i husets ledningar hade förhöjda halter av någon eller flera av metallerna bly, koppar eller nickel.

Vi tog två prover, ett direkt ur kranen och ett efter att vi låtit vattnet spola ett tag. Det var i det förstnämnda provet som resultatet visade på överskridet gränsvärde, medan det andra var under gränsvärde och fullt godkänt som dricksvatten efter spolning. Vi bedömer därför att det är fastighetens installationer som orsakat den förhöjda halten av metaller.

Eftersom det är fastighetsägaren som är ansvarig för ledningarna i fastigheten har vi även meddelat denne – alternativt din hyresvärd, bostadsrättsförening eller förvaltare – om vattnets kvalitet. Vi har också meddelat Miljöförvaltningen.

Så här bedömer vi vattenproverna

Enligt EU-direktivet för dricksvatten måste vi i vissa fall ta prov på det första vattnet som kommer när vi öppnar kranen. Det gör vi eftersom vattnet som har stått stilla i ledningar och kranar kan vara påverkat av husets varmvattensystem eller materialet som ledningarna är gjorda av.

Vattenproverna analyserar vi för exempelvis bakterier och metaller enligt Livsmedelsverkets dricksvattenföreskrifter. Utifrån gränsvärdena i föreskrifterna bedömer vi vattenprovet som antingen godkänt eller underkänt.

Är vattenprovet *godkänt* betyder det att du kan dricka vattnet och använda det vid matlagning; är det *underkänt* betyder det att någon parameter överskrider det föreskrivna gränsvärdet. Vid ett underkänt vattenprov gör vi alltid en samlad värdering av situationen och om vi bedömer att vattnet är otjänligt och utgör en hälsorisk kontaktar vi dig omedelbart för att informera om att du inte ska dricka vattnet och vilka åtgärder som vidtas.

Kretslopp och vatten ansvarar för det allmänna vattennätet

Är det något fel med vattnet undersöker vi alltid intilliggande fastigheter och ledningar för att bli säkra på vad som orsakar felet. Ligger felet i de delar av vattenledningssystemet som vi har ansvar för, ser vi till att åtgärda det så snabbt som möjligt.

Låt alltid vattnet spola en stund innan du använder det

Öppna kallvattenkranen och låt vattnet spola en kort stund, tills du känner att vattnet har en jämn temperatur och inte är missfärgat, innan du dricker det eller använder det till matlagning.

Vattenledningarna i ditt hus kan vara långa och vattnet kan ha stått stilla i dem länge. Det senaste vattnet som spolats genom dem kan ha varit varmvatten och när varmvattnet passerar så kan metaller från ledningarna följa med vattnet.

Har du vid enstaka tillfällen tagit dricksvatten utan att spola ur kranen först behöver du inte vara orolig. Det är däremot olämpligt att under flera års tid använda vatten med höga halter av metaller och därför rekommenderar vi att du alltid spolur kranen innan du dricker ditt vatten.

Hälsningar

Kretslopp och vatten, Box 123, 424 23 Angered

Du når vår driftcentral på 031-368 27 00, val 2, om du undrar över något om dricksvattnet.