

Utbildningsförvaltningen

FAQ – vattnet på Jälla är godkänt att dricka igen

Handläggare:

Sofia Tongring, kommunikatör

FAQ – Vattnet på Uppsala yrkesgymnasium Jälla är godkänt att dricka igen

Talespersoner

- Peter Walhed, fastighetschef Skolfastigheter
- Tommy Persson, rektor Uppsala yrkesgymnasium Jälla
- Ola Rick, rektor Uppsala yrkesgymnasium Jälla GS

Tjänstepersoner

- Christine Kastner Johnson, chef kommunal gymnasieskola
- Erik Boman, kommunikatör
- Sofia Tongring, kommunikatör
- Lars Sundén, fastighetsstaben

Huvudbudskap

Efter flera sjukdomsfall av parasitsjukdomen cryptosporidium har dricksvattnet på Uppsala yrkesgymnasium Jälla provtagits och undersökts för att utesluta att vattnet har varit orsak till smittan.

Provsvaren av dricksvattnet visar inga spår av cryptosporidium eller andra föroreningar och vattnet är nu åter tillåtet att dricka.

När upptäcktes första fallet av cryptosporidium på skolan?	16 februari fick skolan information om att en elev drabbats av parasiten cryptosporidium.
Är det tillåtet att dricka vattnet på skolan nu?	Ja, provsvaren visar inga spår av cryptosporidium eller andra föroreningar och vattnet är nu åter tillåtet att dricka.
Vilka har fattat beslutet om att godkänna vattnet som dricksvatten?	Gymnasieskolans ledning har fattat beslutet efter samråd med fastighetsägaren Skolfastigheter, regionens smittskyddsenhet och kommunens miljöförvaltning.

Vilket vatten har elever och medarbetare på skolan fått dricka under tiden som vattnet har provtagits?	Som en försiktighetsåtgärd har skolan under tiden som smittkällan utreddes tillhandahållit vatten på flaska, dunkar och vattenautomat som dricksvatten.
Kommer flaskor och dunkar med vatten finnas fortsättningsvis på skolan?	Nej, då vattnet inte är smittat kommer dessa att tas bort.
Hur kan dricksvattnet vara påverkat efter att inte använts under en tid?	Eftersom vattnet inte använts i kranarna under en tid kan det vara lite missfärgat. Detta är ofarligt och färgen försvinner när vattnet spolats i kranen en stund.
Varifrån kan smittan komma om det inte är via vattnet?	Provtagning på kalvar i skolans lantbruk har visat på förekomst av cryptosporidium. Skolan fortsätter därför utreda kalvarna som den troliga orsaken till sjukdomsutbrottet.
Har det uppkommit nya sjukdomsfall efter avrådan från att dricka skolans vatten?	Ja, ett av sjukdomsfallen har uppkommit efter att vattnet förbjöds som dricksvatten vilket stärker misstanken att smittan har kommit från djuren och inte från dricksvattnet.
Hur många personer har smittats av parasiten?	Sammanlagt har 24 personer blivit sjuka och 4 personer har blivit konstaterat smittade. Alla personer är idag friska från sjukdomen.
Vilka åtgärder gör skolan för att inga fler ska smittas av parasiten?	Skolan har uppdaterat och infört skärpta hygienrutiner i ladugården sedan smittan upptäcktes. Endast behöriga elever och personal får ha kontakt med kalvarna och skolledningen uppmanar alla att noggrant följa de hygienrutiner som finns.

Frågor rörande parasiten cryptosporidium

Klassas cryptosporidium som allmänfarlig?	Nej, den är inte farlig. Dock är den anmälningspliktig och smittspåringspliktig så alla som misstänks ha smittats av parasiten måste kontakta sjukvården för provtagning.
Måste jag behandlas om jag får cryptosporidium?	Nej, den är självläkande.
Om jag får sjukdomen, kommer jag då bli mycket sjuk?	Det är en relativt mild sjukdom som oftast går över efter ungefär en vecka.

[På uppsala.se finns en nyhet från 17 februari om misstänkt vattenförorening på Uppsala yrkesgymnasiumJälla.](https://www.uppsala.se/nyheter/17-februari-om-misstankt-vattenforening-pa-uppsala-yrkesgymnasiumjalla)