

## Checklista vid källaröversvämning

---

Vid kraftigt regn och stora nederbördsmängder blir avloppssystemen hårt ansträngda. Detta kan innebära risk för översvämningar i exempelvis källare och dräneringssystem. Nedan följer en checklista över vad man bör tänka på om man drabbas av en källaröversvämning:

- Bryt all elektrisk ström i de översvämmade lokalerna. Se dock till att eventuell dräneringspump inte stannar.
- Flytta om möjligt värdefulla och fukt känsliga inventarier.
- Vid behov av läns pumpning kontakta Räddningstjänsten.
- Ring snabbt och anmäl översvämningen till Tekniska Förvaltningen.
- Kontakta omgående ditt försäkringsbolag.
- Ordna hjälp med skadereglering och uttorkning.
- Var noga med hygien efter kontakt med inträngande avloppsvatten.

I vissa fall kan vatten även under torrväder tränga in i en fastighets källare. Orsaken är då att det är stopp i avloppssystemet. Stoppet kan antingen finnas på de privata ledningarna inne på fastigheten eller på kommunens ledningar ute i gatan. Gränsen mellan fastighetens och kommunens ledningar ligger i den så kallade förbindelsepunkten som är belägen strax utanför tomtgränsen. Genom att lyfta på locket på den servisbrunn som normalt finns i förbindelsepunkten kan man avgöra om felet ligger på fastighetens ledning eller på kommunens ledning. Om det står vatten i servisbrunnen finns stoppet på kommunens ledning. Om det inte står vatten i servisbrunnen finns stoppet på fastighetens ledning.