

UTREDNING ÖVER AVLOPPSVATTENSYSTEM FÖR SMÅ VATTENMÄNGDER

Kontaktuppgifter	Namn		Telefon
	Postadress		Mobiltelefon
	Postnummer och anstalt		
Uppgifter om fastigheten	By	Lägenhet	RNr
	Typ av fastighet <input type="checkbox"/> Fritidsbostad <input type="checkbox"/> Bastu <input type="checkbox"/> Gäststuga <input type="checkbox"/> Övrigt, vad?		
Utredning av vattenanvändning	Finns vattenledning dragen till fastigheten?		
	Finns tryckvattenledning installerad i byggnaden?		
	Förbrukad vattenmängd per dygn?		
	Hur många dygn per år är fastigheten i användning?		
	Nuvarande avloppssystem?		
	Planerat avloppssystem. Hur infiltreras vattnet i marken?		
Tilläggsuppgifter			
Underskrift	Ort och datum		
	Underskrift och namnförtydligande		

Anvisning för behandling av små mängder avloppsvatten:

Avloppsvatten från sommarstuga, strandbastu eller annan byggnad där endast små mängder vatten används kan infiltreras i marken utan rening. **Avloppsvattenmängderna anses som små i de fall när tryckvattenledning inte finns installerat i byggnaden och bruksvattnet bärs in i kärl.**

Möjligheten att direktinfiltrera i marken gäller för "gråvatten", dvs. vatten från t.ex. disk eller bastu. Infiltreringen görs enklast i ett stenöga (en grop fylld med grus och sten) eller någon typ av fabriksstillverkad stug- eller bastubrunn. En bastu med glesa golvplankor som möjliggör att vattnet rinner ner i marken eller sandbädden under byggnaden är också godkänt. Om bastun står på ogenomsläpplig mark eller berg måste tvättvattnet ledas till en infiltrering.

Om vattenledning installeras till byggnaden eller en toalett med vattenspolning byggs, krävs alltid en rening av avloppsvattnet som uppfyller kraven i Statsrådets förordning 209/2011.