

	Grundvattenområde
X	Strandområde
	Tätbebyggt område
	Skyddsområde för vattentag
	Område potentiellt för vattenandelslag
	Annat specialområde
X	Från förordningen avvikande bestämmelser

Områdets fastighetsmängd: ca 29 st.

Karterings- och rådgivningsrunda:

- maj-juni 2016
- Henrika Lundberg/LUVY
- 18 fastigheter
- 21 objekt
- förverkligande 64 %

V2 T3

STATISTIK FRÅN KARTERINGS- OCH RÅDGIVNINGSBESÖK

	st.	%
Typ av bostad (fast/ fritid)	17/4	81/19
Invånarantal	46	
Vattenanskaffning (ledning/ egen brunn)	0/21	0/100
Typ av brunn (borr-/ ringbrunn)	14/7	67/33
Separat toalettavlopp (ja/ nej)	2/16	11/89
Avloppsvattenutredning/ -plan (ja/ nej)	6/15	29/71
Bruks-och underhållsanvisning (ja/ nej)	4/17	19/81
Brådskande fall	0	0

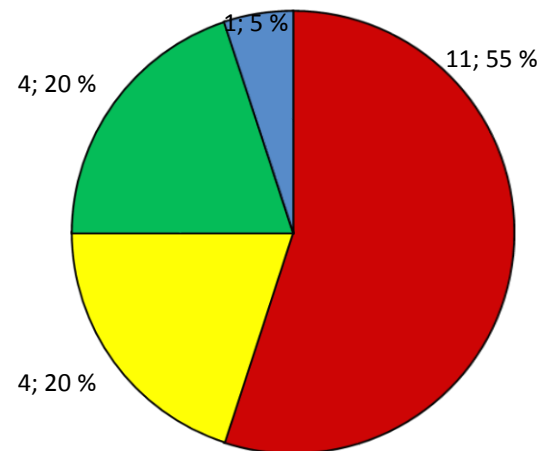


Bild 1. Systemens förnyelsebehov (n=20)

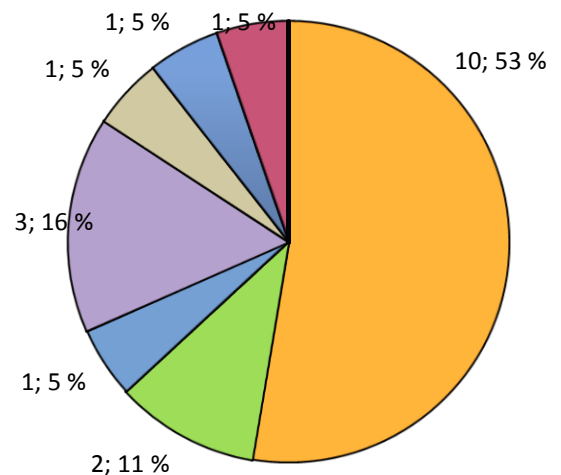


Bild 2. Typ av system (n=19)

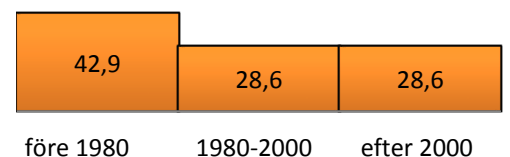


Bild 3. Systemens åldersfördelning (n=19)

SAMMANDRAG

Bäcksvägen består mestadels av fastbebyggelse. Alla av de karterade fastigheterna får sitt hushållsvatten från egna brunnar. Den allmännaste typen av brunn är borr. En del av fastigheterna ligger på strandområde.

I akut förnyelsebehov är 55 % av de karterade objekten. Dessa är till stor del slamavskiljare för allt avloppsvatten eller enkel markbehandling för grått vatten. 20 % av de karterade objekten är i behov av små förbättringar eller uppföljning. Dessa är minireningsverk som behöver effektiverad fosforrening. System som är i dagsläge i skicka är slutna tankar för wc-vatten och infiltrering för grått vatten och nya minireningsverk för allt avloppsvatten. På området finns endast ett objekt med små mängder vatten. De vanligaste systemen på området är slamavskiljare för allt avloppsvatten med utlopp i marken eller dike.

För ett av objekten kunde inte bedömning ges eftersom fastighetsägaren var osäker på sitt systems uppbyggnad. Avloppssystemens åldersfördelning består främst av före 1980-talet byggda system. Fyra stycken av de karterade fastigheterna har åldersundantag.