

	Grundvattenområde
X	Strandområde
	Tätbebyggt område
	Skyddsområde för vattentag
	Utvecklingsområde för vattentjänster
	Annat specialområde
X	Från förordningen avvikande bestämmelser

Områdets fastighetsmängd: ca 73 st.

Karterings- och rådgivningsrunda:

- juni 2013
- Virve Kohijoki/LUVY
- 52 fastigheter
- 54 objekt
- förverkligande 74 %

V2 T3

STATISTIK FRÅN KARTERINGS- OCH RÅDGIVNINGSBESÖK

	st.	%
Typ av bostad (fast/ fritid)	23/31	43/57
Invånarantal	127	
Vattenanskaffning (ledning/ egen brunn)	0/53	0/100
Typ av brunn (borr-/ ringbrunn)	32/21	60/40
Separat toalettavlopp (ja/ nej)	14/40	26/74
Avloppsvattenutredning/ -plan (ja/ nej)	22/32	40/60
Bruks-och underhållsanvisning (ja/ nej)	6/48	11/89
Olagliga fall		

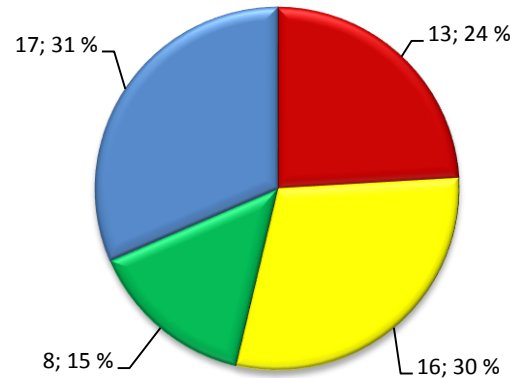


Bild 1. Systemens förnyelsebehov (n= 54)

SAMMANDRAG

Bosättningen kring Averia-sjön fördelar sig ganska jämnt mellan fast- och fritidsbosättning. Alla fastigheter får sitt hushållsvatten från egen brunn och borrbrunnar är aningen mer allmänna än ringbrunnar. Cirka hälften av områdets fastigheter befinner sig på strandområde.

Ca vart tredje av de karterade objekten har små avloppsvattenmängder. I akut förnyelsebehov är vart fjärde system. Av dessa är största delen slamavskiljare för allt avloppsvatten. Vart tredje system är i behov av små förbättringar eller uppföljning. Vanligast är att överfyllnadslarmet i slutna tanken saknas. Det finns en stor variation på systemen på området. Det vanligaste är slamavskiljare varifrån utloppet går till marken eller diket. Det näst vanligaste systemet är tvårörssystem var wc-vattnet går i slutna tank och gråvattnet till infiltration. Fyra av de karterade objekten berörs av åldersundantaget.

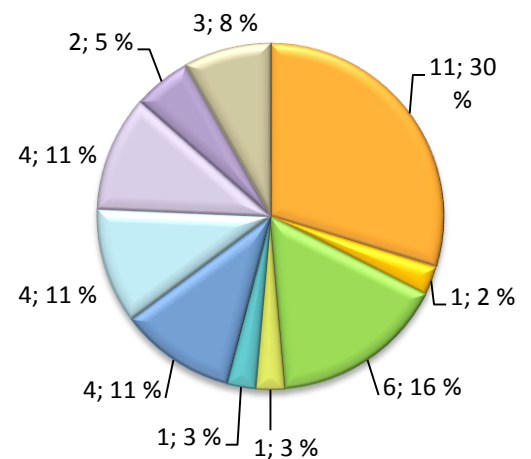


Bild 2. Typ av system (n=37)

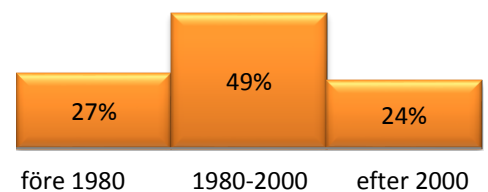


Bild 3. Systemens åldersfördelning (n=34)