

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

Områdets fastighetsmängd: ca 160 st.

Karterings- och rådgivningsrunda:

- april-juni 2013
- Henna Timonen/ LUVY
- 114 fastigheter
- 121 objekt
- förverkligande 71 %

V2 T1

STATISTIK FRÅN KARTERINGS- OCH RÅDGIVNINGSBESÖK

	st.	%
Typ av bostad (fast/ fritid)	92/29	76/24
Invånarantal	309	
Vattenanskaffning (ledning/ egen brunn)	0/115	0/100
Typ av brunn (borr-/ ringbrunn)	65/50	57/43
Separat toalettavlopp (ja/ nej)	57/38	60/40
Avloppsvattenutredning/ -plan (ja/ nej)	53/68	43/57
Bruks- och underhållsanvisning (ja/ nej)	21/100	17/83
Olagliga fall	1	

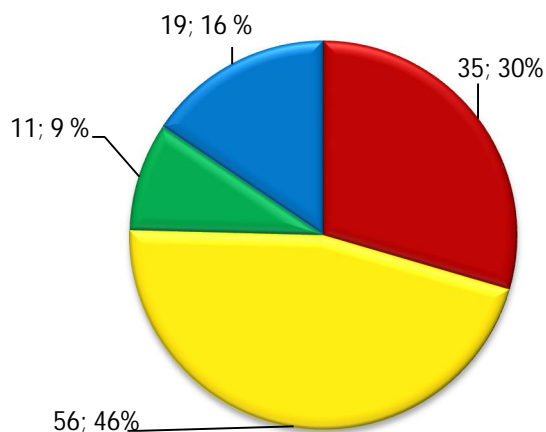


Bild 1. Systemens förnyelsebehov (n=121)

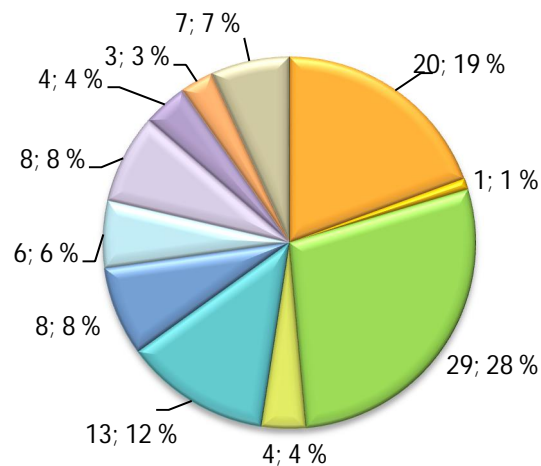


Bild 2. Typ av system (n=103)

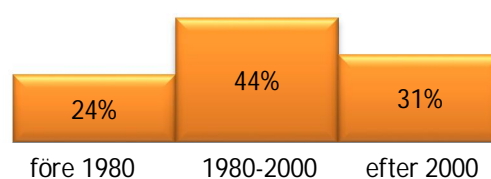


Bild 3. Systemens åldersfördelning (n=99)

SAMMANDRAG

I Haimo område finns i huvudsak åretruntboende. Samtliga fastbosatta får sitt hushållsvatten från egen brunn eller källa, medan en del av fritidsbosättningen använder sjövattnet och medtaget vatten.

En dryg tredjedel av systemen har ett akut förnyelsebehov, vidare är närapå hälften i behov av små förbättringar eller uppföljning. De vanligaste systemtypen är sluten tank och infiltrationsanläggning samt slamavskiljare för allt avloppsvatten. Cirka en tredjedel av systemen uppfyller inte naturskyddsföreskrifterna (bl.a. skyddavstånd). I området fanns ett objekt som kan tolkas vara olagligt som sådant i dagsläget. Vid objektet ifråga leddes avloppsvatten ut i vattendrag via en slamavskiljare.

Området är nämnt i vattenverkets utvecklingsplan som ett område som behöver avloppsnät. Området har dock inte kunnat kopplas ihop med nuvarande avloppsnät, utan avloppshanteringen bör ordnas byavis t.ex. genom grundandet av vattenandelslag. Information till området behövs med tanke på vilka tekniska lösningar som uppfyller skyddsavstånden samt utvecklingen av avloppsnätet.