

HÖGFORS, IITALAMMI OCH MUSTALAMMI

126/2016

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

Områdets fastighetsmängd: ca 17 st.

Karterings- och rådgivningsrunda:

- september 2016
- Henri Virkkunen/LUVY
- 13 fastigheter
- 23 objekt
- förverkligande 71 %

V3 T3

STATISTIK FRÅN KARTERINGS- OCH RÅDGIVNINGSBESÖK

	st.	%
Typ av bostad (fast/ fritid)	0/23	0/100
Invånarantal	44	
Vattenanskaffning (ledning/ egen brunn)	0/16	0/100
Typ av brunn (borr-/ ringbrunn)	3/13	19/81
Separat toalettavlopp (ja/ nej)	2/1	66/33
Avloppsvattenutredning/ -plan (ja/ nej)	9/14	39/61
Bruks-och underhållsanvisning (ja/ nej)	5/18	22/78
Brådskande fall	0	

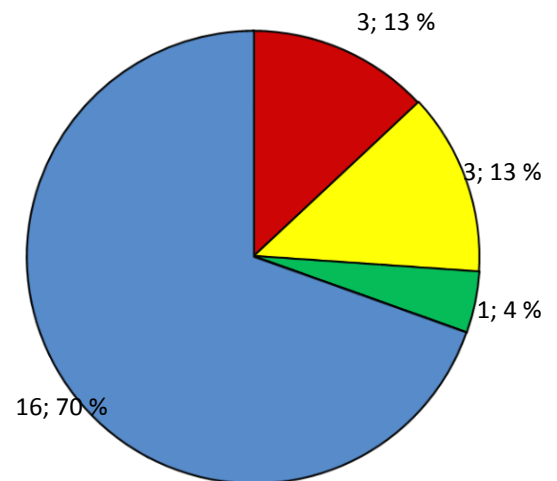


Bild 1. Systemens förnyelsebehov (n= 23)

SAMMANDRAG

En del av fastigheterna i Iitalammi och Mustalammi ligger på grundvattenområde, och vissa ligger även på strandområde. Kommunens miljöskyddsföreskrifter är i kraft på området.

En betydande del av fastigheterna har bärvatten, resten använder egna brunnar varav 81 % av dem är ringbrunnar.

Majoriteten (70 %) av objekten har endast små mängder avloppsvatten. Av de karterade objekten är 13 % i akut förnyelsebehov och samma mängd i behov av små förbättringar eller uppföljning av systemets funktionsduglighet. Dessa åtgärder är främst överfyllnadslarm som saknas i slutna tankar.

Den vanligaste typen av avloppssystem är slamavskiljare för allt avloppsvatten (43 %).

Avloppssystemen är byggda främst mellan åren 1980-2000 eller är nyare än det.