



LINKKI 2012  
Områdesregister

## LOJO, ISOSAARI

19/2010

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

Områdets fastighetsmängd: ca 45 st.

Karterings- och rådgivningsrunda:

- juni-juli 2010
- Joonas Mämmelä/ LUVY
- 39 fastigheter
- 47 objekt
- förverkligande 87 %

V2 T3

### STATISTIK FRÅN KARTERINGS- OCH RÅDGIVNINGSBESÖK

	st.	%
Typ av bostad (fast/ fritid)	0/46	0/100
Invånarantal	90	
Vattenanskaffning (ledning/ egen brunn)	0/27	0/100
Typ av brunn (borr-/ ringbrunn)	7/20	26/74
Separat toalettavlopp (ja/ nej)	2/15	12/88
Avloppsvattenutredning/ -plan (ja/ nej)	14/33	30/70
Bruks- och underhållsanvisning (ja/ nej)	6/11	35/65
Olagliga fall	0	0

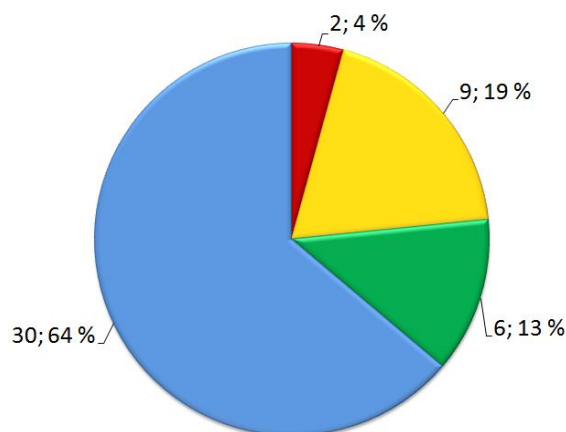


Bild 1. Systemens förnyelsebehov (n=47)

### SAMMANDRAG

Områdets alla karterade fastigheter är fritidsbosättning. Hushållsvatten fås från egna brunnar eller tas med. Isosaaris bosättning är precis bredvid strandlinjen.

Endast 4 % av systemen har ett akut förnyelsebehov och en dryg femtedel behöver små förbättringar eller uppföljning. Merparten av fastigheterna i Isosaari har endast små mängder avloppsvatten. Alla fastigheters wc-vatten leds till sluten tank, men grävattensbehandlingen verkar i några fall bristfällig. Vanligast förekommande systemen är sluten tank för wc-vatten och infiltreringsanläggning för grävatten, eller enkel markbehandling eller slamavskiljare för grävatten. Bastun i området finns ofta i egen byggnad, varav många väldigt nära strandlinjen. Systemen är aningen nyare än genomsnittet, över 40 % är byggda på 2000-talet.

Lagstiftning och miljöförvaltningens direktiv har sedan rådgivningsrundan ändrats så förnyelsebehovet kan ha förändrats.

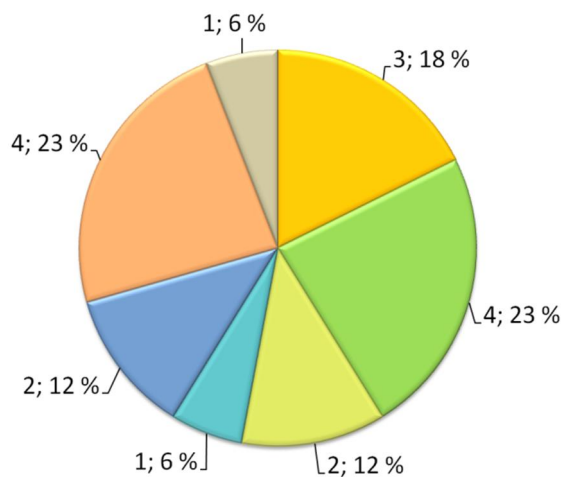


Bild 2. Typ av system (n=17)

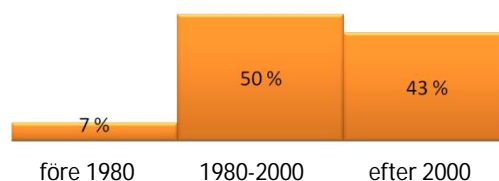


Bild 3. Systemens åldersfördelning (n=14)