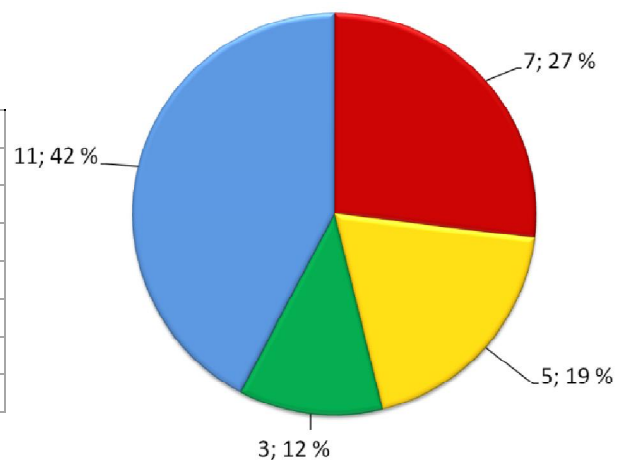
 <p>LINKKI 2012 Aluekortisto</p>	HANKO, SANTALA-GRÖNKULLA		13/2010
	<input checked="" type="checkbox"/>	Pohjavesialue	Alueen kiinteistömäärä: n. 27 kpl Kartoitus- ja neuvontakierros: <ul style="list-style-type: none"> • heinäkuu–elokuu 2010 • Karolina Örnmark/ LUVY • 21 kiinteistöä • 26 kohdetta • toteuma 78 %
	<input checked="" type="checkbox"/>	Ranta-alue	
	<input checked="" type="checkbox"/>	Taajaan asuttu alue	
	<input type="checkbox"/>	Vedenottamon suoja-alue	
	<input type="checkbox"/>	Vesihuollon kehittämisalue	
<input type="checkbox"/>	Muu erityisalue		
<input type="checkbox"/>	Asetuksesta poikkeavat määräykset		
			V2 T3

TILASTOTIETOA KARTOITUS- JA NEUVONTAKÄYNNEILTÄ

	kpl	%
Asutuksen tyyppi (kiinteä/ vapaa-aika)	4/18	18/82
Asukasmäärä	54	
Vedenhankinta (vesijohto/ oma kaivo)	0/18	0/100
Kaivotyyppi (pora-/ rengaskaivo)	6/12	33/67
Käymälän erillisviemärointi (kyllä/ ei)	5/5	50/50
Jätevesiselvitys/ -suunnitelma (kyllä/ ei)	6/20	23/80
Käyttö- ja huolto -ohje (kyllä/ ei)	0/15	0/100
Laittomat tapaukset	0	0

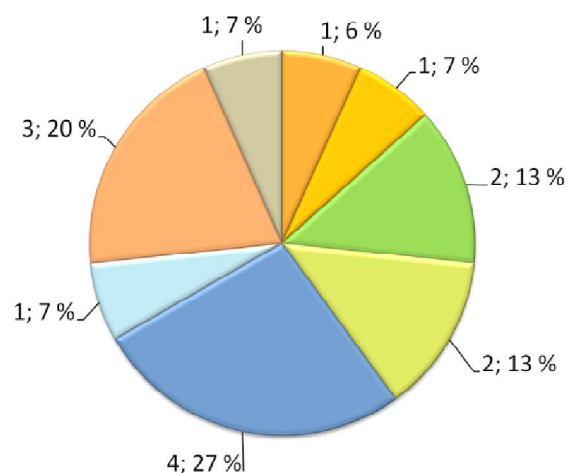


Kuva 1. Järjestelmien uudistamistarve (n=26)

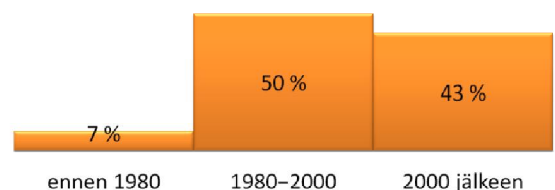
Valtaosa alueen kiinteistöistä on vapaa-ajan käytössä. Kaikki kiinteistöt saavat vetensä omista talousvesikaivoista tai vesi tuodaan tullessa mukana. Santalassa on sekä pohjavesi-, ranta-että taajaan asuttua aluetta.

Reilulla 40 %:lla alueen kiinteistöistä syntyy vain vähäisiä jätevesimääriä. Akuutissa uudistamistarpeessa tai pienten parannusten tai seurannan tarpeessa on vajaa puolet jätevesijärjestelmistä. Yleisimmät järjestelmät alueella ovat umpisäiliö kaikelle jätevedelle sekä yksinkertainen maaperäkäsittely harmaalle vedelle. WC-vedet johdetaan umpisäiliöihin yhtä poikkeusta lukuun ottamatta. Alueen järjestelmät ovat hieman keskimääräistä uudempia, peräti 43 % on rakennettu 2000-luvulla ja vain 7 % ennen vuotta 1980.

Lainsäädäntö ja ympäristöhallinnon ohjeet ovat muuttuneet neuvontakierroksen jälkeen, joten uudistamistarve voi olla muuttunut.



Kuva 2. Järjestelmätyypit (n=15)



Kuva 3. Järjestelmien ikäjakauma (n=14)