



LINKKI 2016
Aluekortisto

SIUNTIO, FLYT-HÄSTBÖLEN- BOCKSIN-LAPPERSINTIE

140/2016

X	Pohjavesialue
X	Ranta-alue
	Taajaan asuttu alue
	Vedenottamon suoja-alue
	Vesihuollon kehittämialue
	Muu erityisalue
X	Asetuksesta poikkeavat määräykset

Alueen kiinteistömäärä: n. 95 kpl

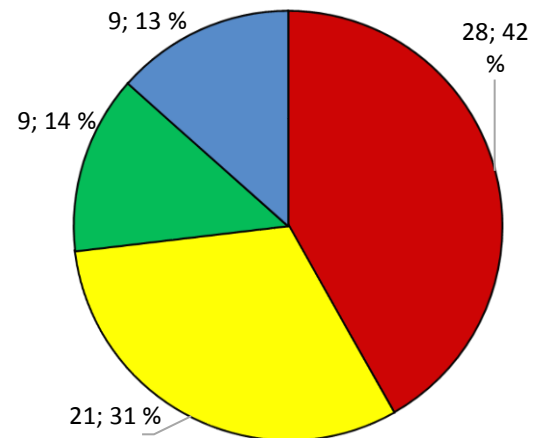
Kartoitus- ja neuvontakierros:

- touko-kesäkuu 2016
- Henrika Lundberg/LUVY
- 62 kiinteistöä
- 67 kohdetta
- toteuma 66 %

V2 T3

TILASTOTIETOA KARTOITUS- JA NEUVONTAKÄYNNEILTÄ

	kpl	%
Asutuksen tyyppi (kiinteä/ vapaa-aika)	55/12	82/18
Asukasmäärä	158	
Vedenhankinta (vesijohto/ oma kaivo)	0/64	0/100
Kaivotyyppi (pora-/ rengaskaivo)	41/23	64/36
Käymälän erillisviemäröinti (kyllä/ ei)	13/42	24/76
Jätevesiselvitys/ -suunnitelma (kyllä/ ei)	17/50	25/75
Käyttö- ja huolto-ohje (kyllä/ ei)	9/49	16/84
Kiireelliset tapaukset	0	0



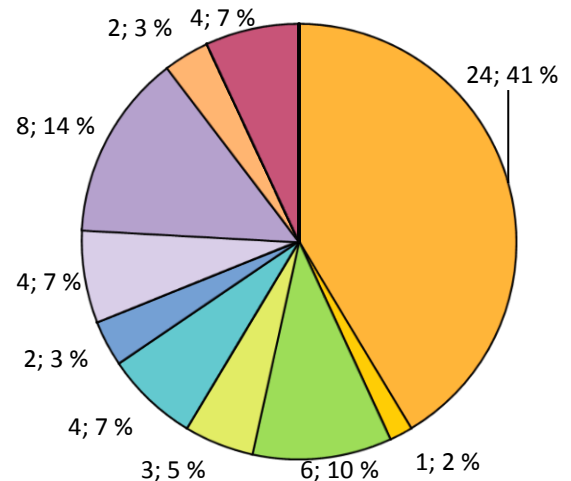
Kuva 1. Järjestelmien uudistamistarve (n=67)

YHTEENVETO

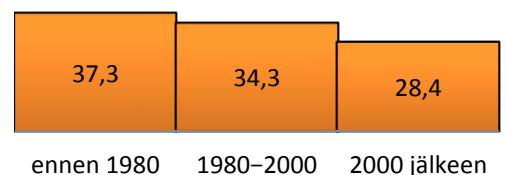
Läntinen Siuntio on suurilta osin kiinteää asutusta. Melkein kaikki kartoitetut kiinteistöt saavat talousvetensä omista tai naapurin kanssa jaetuista kaivoista. Ainoastaan pari kiinteistöä tuo talousvetensä muualta. Porakaivot ovat useammin käytössä kuin rengaskaivot. Osa kiinteistöistä sijaitsee ranta- tai pohjavesialueella.

Akuutissa uudistamistarpeessa olevia järjestelmiä on 42 %. Nämä ovat pääasiassa saostussäiliöitä kaikelle jätevedelle tai yksinkertaisia maaperäkäsittelyjä harmaille vesille. Pienen parannuksen puutteessa on 21 % kartoitetuista järjestelmistä. Suurimmalle osalle niistä kuuluu lisätä täyttymishälytin umpisäiliöön tai fosforinpoiston tehostus maasuodattamoon tai -imeytykseen. Kunnossa olevia järjestelmiä ovat pienpuhdistamot kaikille vesille ja järjestelmät, joissa on umpisäiliö wc-vesille ja harmaille vesille imeytykenttä. Yhdeksän kohdetta kuuluu vähäisen jätevesimäärän piiriin. Kaksi kartoitetuista kiinteistöistä kuuluvat ikävapautuksen piiriin.

Käyntien aikana tuli ilmi, että asukkaat ovat huolissaan maatalouden vaikutuksista ympäristöön ja oman talousveden laatuun.



Kuva 2. Järjestelmätyypit (n=58)



Kuva 3. Järjestelmien ikäjakautuma (n=58)