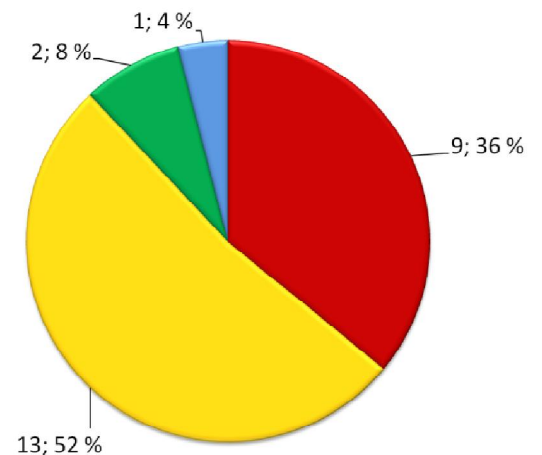


| | | | |
|---|--|--|----------------|
|  <p>LINKKI 2012 Aluekortisto</p> | SIUNTIO, FALL | | 48/2012 |
| | <input type="checkbox"/> Pohjavesialue <input type="checkbox"/> Ranta-alue <input checked="" type="checkbox"/> Taajaan asuttu alue <input type="checkbox"/> Vedenottamon suoja-alue <input checked="" type="checkbox"/> Vesihuollon kehittämisalue <input type="checkbox"/> Muu erityisalue <input type="checkbox"/> Asetuksesta poikkeavat määräykset | Alueen kiinteistömäärä: n. 41kpl Kartoitus- ja neuvontakierros: <ul style="list-style-type: none"> • lokakuu 2012 • Anna Halonen/ LUVY • 25 kiinteistöä • 26 kohdetta • toteuma 61 % | |
| | | | V2 T2 |

TILASTOTIETOA KARTOITUS- JA NEUVONTAKÄYNNEILTÄ

| | kpl | % |
|--|-------|-------|
| Asutuksen tyyppi (kiinteä/ vapaa-aika) | 25/1 | 96/4 |
| Asukasmäärä | 69 | |
| Vedenhankinta (vesijohto/ oma kaivo) | 15/10 | 60/40 |
| Kaivotyyppi (pora-/ rengaskaivo) | 5/5 | 50/50 |
| Käymälän erillisviemäröinti (kyllä/ ei) | 10/15 | 40/60 |
| Jätevesiselvitys/ -suunnitelma (kyllä/ ei) | 10/16 | 38/62 |
| Käyttö- ja huolto-ohje (kyllä/ ei) | 1/24 | 4/96 |
| Laittomat tapaukset | 0 | |

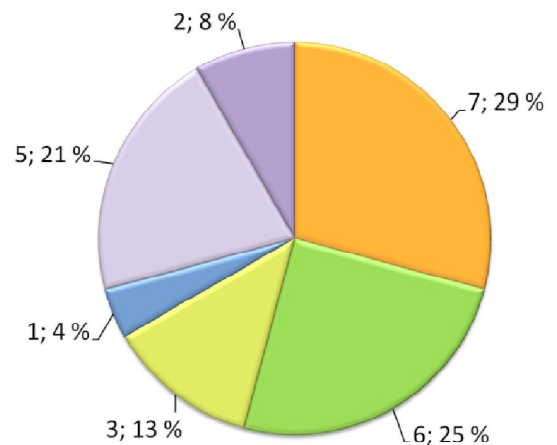


Kuva 1. Järjestelmien uudistamistarve (n=25)

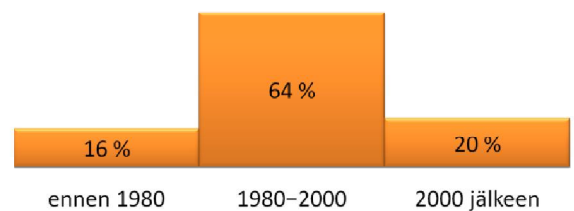
Fall on pääasiallisesti ympärivuotisesti ja taajaan asuttua aluetta. Lisäksi Fall on vesihuollon kehittämisaluetta. 15 kiinteistöllä on liittymä vesijohtoon ja lopuilla on käytössä talousvesikaivo.

Fallin alueella jopa 88 % jätevesijärjestelmistä on akuutissa uusimistarpeessa tai pienen parannuksen tai seurannan tarpeessa. Erityisesti seurannan tarpeessa olevia on alueella paljon, koska ennen 2000-lukua rakennetut imeytyskentät ovat yleisiä. Tavallisimmat järjestelmät ovat pelkät saostuskaivot, joista on purku joko ojaan tai maaperään; umpisäiliö wc-vesille ja imeytyskenttä harmaille vesille sekä pelkkä imeytyskenttä kaikelle jätevedelle. Ikävapautus koskee kolmea kiinteistöä. Pääosa järjestelmistä on rakennettu 80-90-luvuilla ja moni näistä tulee käyttöikänsä päähän lähivuosina.

Alueella ollaan tietoisia viemäriverkon mahdollisesta laajentumisesta ja tähän suhtaudutaan pääasiassa positiivisesti. Tämä on osaltaan vaikuttanut siihen, ettei kiinteistökohtaisia järjestelmiä ole juuri uusittu. Alueella voitaneen ryhtyä viemäriverkoston rakentamiseen heti kun mahdollista, kuitenkin ennen siirtymäajan päättymistä.



Kuva 2. Järjestelmätyypit (n=24)



Kuva 3. Järjestelmien ikäjakauma (n=25)