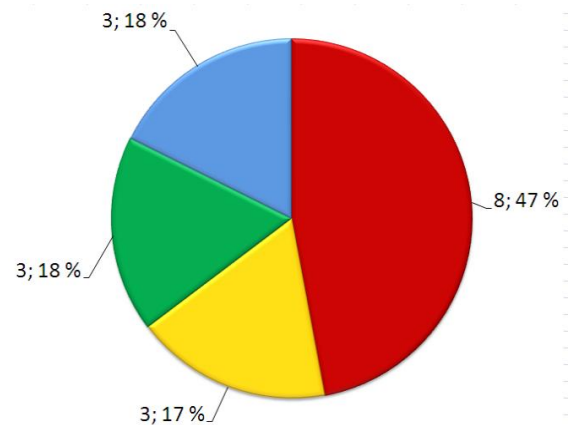
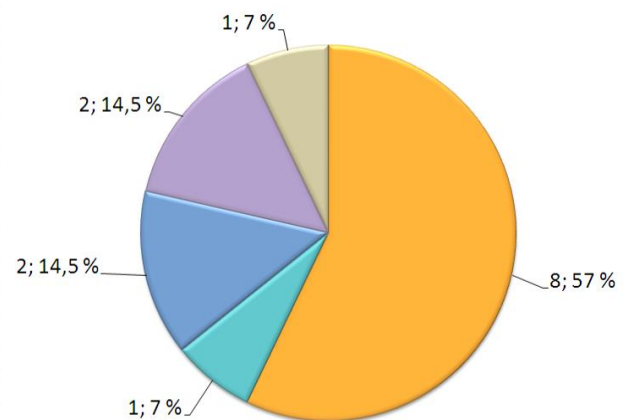
 <p>Länsi-Uudenmaan VESI ja YMPÄRISTÖ ry Västra Nylands vatten och miljö rf</p> <p>LINKKI 2012 Aluekortisto</p>	INKOO, TORPPANUMMEN TIENVARSI		15/2010													
	<table border="1"> <tr><td>X</td><td>Pohjavesialue</td></tr> <tr><td></td><td>Ranta-alue</td></tr> <tr><td></td><td>Taajaan asuttu alue</td></tr> <tr><td>X</td><td>Vedenottamon suoja-alue</td></tr> <tr><td></td><td>Vesihuollon kehittämisalue</td></tr> <tr><td>X</td><td>Muu erityisalue</td></tr> <tr><td></td><td>Asetuksesta poikkeavat määräykset</td></tr> </table>	X	Pohjavesialue		Ranta-alue		Taajaan asuttu alue	X	Vedenottamon suoja-alue		Vesihuollon kehittämisalue	X	Muu erityisalue		Asetuksesta poikkeavat määräykset	<p>Alueen kiinteistömäärä: n. 18 kpl</p> <p>Kartoitus- ja neuvontakierros:</p> <ul style="list-style-type: none"> • kesäkuu - heinäkuu 2010 • Karolina Örnmark/ LUVY • 17 kiinteistöä • 17 kohdetta • toteuma 94 %
X	Pohjavesialue															
	Ranta-alue															
	Taajaan asuttu alue															
X	Vedenottamon suoja-alue															
	Vesihuollon kehittämisalue															
X	Muu erityisalue															
	Asetuksesta poikkeavat määräykset															
			V1 T1													

TILASTOTIETOA KARTOITUS- JA NEUVONTAKÄYNNEILTÄ

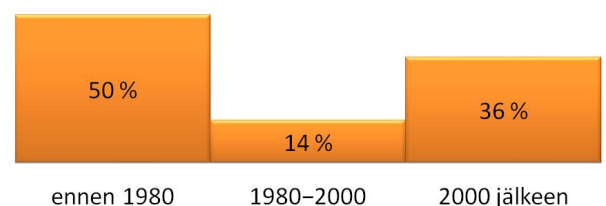
	kpl	%
Asutuksen tyyppi (kiinteä/ vapaa-aika)	14/3	82/18
Asukasmäärä (n.)	44	
Vedenhankinta (vesijohto/ oma kaivo)	1/15	6/94
Kaivotyyppi (pora-/ rengaskaivo)	9/6	60/40
Käymälän erillisviemärointi (kyllä/ ei)	4/10	29/71
Jätevesiselvitys/ -suunnitelma (kyllä/ ei)	4/13	24/76
Käyttö- ja huolto-ohje (kyllä/ ei)	3/11	21/79
Laittomat tapaukset	0	0



Kuva 1. Järjestelmien uudistamistarve (n= 17)



Kuva 2. Järjestelmätyypit (n= 14)



Kuva 3. Järjestelmien ikäjakauma (n= 14)

Alue on osittain tiheästi rakennettua pohjavesialuetta, jolla suurin osa rakennuksista on ympärivuotisessa käytössä. Lähes kaikki kiinteistöt saavat vetensä omista talousvesikaivoista. Alueen läpi kulkee Inkoonjoki, joka laskee mereen Kirkkolahteen muutaman kilometrin päästä. Alueella sijaitsee myös kunnan vedenottamo.

Yleisin järjestelmätyyppi alueella on saostussäiliö kaikille jätevesille ja vajaa puolet kaikista kohteista on akuutissa uudistamistarpeessa. Lähes kaikkien saostussäiliöiden päästöt johdetaan käytännössä ojaan, joka kulkee mm. vedenottamon ohitse lopulta Inkoonjokeen.

Asutus sijoittuu olemassa olevan vesihuoltoverkoston liepeille ja onkin vesihuollon kehittämissuunnitelmaluonnoksessa merkitty alueeksi, jonne vesihuoltolaitoksen toiminta-alueita oltaisiin laajentamassa vuoteen 2016 mennessä. Myös aiemmissa suunnitelmissa on esitetty vastaavaa laajennusta. Tällaisista suunnitelmista on syytä tiedottaa alueen asukkaita, jotta mahdollisilta virheinvestoinneilta vältyttäisiin.