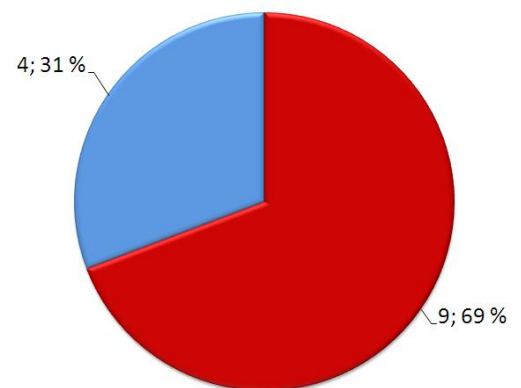
 <p>Länsi-Uudenmaan <b>VESI ja YMPÄRISTÖ ry</b> Västra Nylands vatten och miljö rf</p> <p>LINKKI 2012 Aluekortisto</p>	<b>RAASEPORI, KAUNISLAHTI</b>		<b>08/2009</b>
	<input type="checkbox"/> Pohjavesialue <input type="checkbox"/> Ranta-alue <input checked="" type="checkbox"/> Taajaan asuttu alue <input type="checkbox"/> Vedenottamon suoja-alue <input type="checkbox"/> Vesihuollon kehittämisa-alue <input type="checkbox"/> Muu erityisalue <input type="checkbox"/> Asetuksesta poikkeavat määräykset	Alueen kiinteistömäärä: n. 27 kpl  Kartoitus- ja neuvontakierros: <ul style="list-style-type: none"> <li>• kesäkuu 2009</li> <li>• Karolina Örnmark/ LUVY</li> <li>• 13 kiinteistöä</li> <li>• 13 kohdetta</li> <li>• toteuma 48 %</li> </ul>	
			<b>V2 T3</b>

#### TILASTOTIETOA KARTOITUS- JA NEUVONTAKÄYNNEILTÄ

	kpl	%
Asutuksen tyyppi (kiinteä/ vapaa-aika)	9/4	69/31
Asukasmäärä	24	
Vedenhankinta (vesijohto/ oma kaivo)	0/13	0/100
Kaivotyyppi (pora-/ rengaskaivo)	8/5	62/38
Käymälän erillisviemärointi (kyllä/ ei)	6/3	67/33
Jätevesiselvitys/ -suunnitelma (kyllä/ ei)	5/8	38/62
Käyttö- ja huolto-ohje (kyllä/ ei)	0/9	0/100
Laittomat tapaukset	0	0



Kuva 1. Järjestelmien uudistamistarve (n=13)

#### YHTEENVETO

Alueen kiinteistönomistajille tarjottiin kirjeitse mahdollisuus varata neuvontakäynti. Kiinteistölle ei siis ehdotettu neuvontaa. Lähestymistavasta johtuen toteuma jäi alhaiseksi, noin puolet kiinteistöistä tavoitettiin. Tuloksia ei siis voi yleistää koko aluetta koskevaksi. Lainsäädäntö ja ympäristöhallinnon ohjeet ovat muuttuneet neuvontakierroksen jälkeen, joten uudistamistarve voi olla muuttunut.

Suurin osa läpikäytyjen kohteiden järjestelmistä oli pelkkiä saostussäiliötä kaikille jätevesille. Alueella oli muutama vähäisen jätevesimäärän kohde.

Johtopäätösten tekemiseksi alueen tilanne tulisi selvittää tarkemmin joko uuden neuvontakierroksen avulla tai valvonnallisin keinoin (ensisijaisesti selvitysten pyytäminen). Loppujen kiinteistöjen läpikäynti vaatisi arviolta 0,5 kuukauden työpanosta.