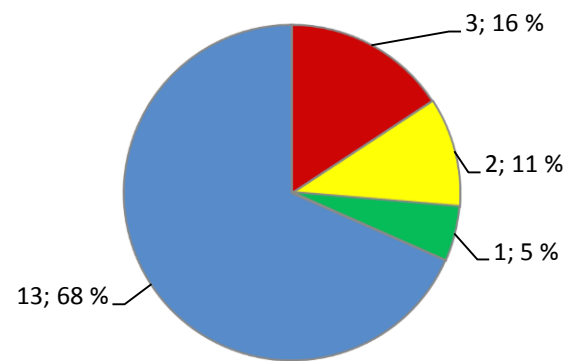
 <p>LINKKI 2015 Aluekortisto</p>	KARKKILA, AHMOONLAMMI		102/2015
	X	Pohjavesialue	Alueen kiinteistömäärä: n. 22 kpl Kartoitus- ja neuvontakierros: <ul style="list-style-type: none"> • Kesäkuu 2015 • Hanna Salo/LUVY • 19 kiinteistöä • 19 kohdetta • toteuma 86 %
	X	Ranta-alue	
	X	Taajaan asuttu alue	
	X	Vedenottamon suoja-alue	
		Vesihuollon kehittämialue	
		Muu erityisalue	
X	Asetuksesta poikkeavat määräykset		
			V2 T3

TILASTOTIETOA KARTOITUS- JA NEUVONTAKÄYNNEILTÄ

	kpl	%
Asutuksen tyyppi (kiinteä/ vapaa-aika)	5/14	26/74
Asukasmäärä	48	
Vedenhankinta (vesijohto/ oma kaivo)	5/4	56/44
Kaivotyyppi (pora-/ rengaskaivo)	1/3	33/66
Käymälän erillisviemäröinti (kyllä/ ei)	1/4	25/75
Jätevesiselvitys/ -suunnitelma (kyllä/ ei)	8/11	42/58
Käyttö- ja huolto-ohje (kyllä/ ei)	4/15	21/79
Laittomat tapaukset	0	0



YHTEENVETO

Ahmoonlammin alue on suhteellisen tiheään rakennettu pohjavesialue. Lisäksi alueella on ranta-asutusta. Aluekorttiin on sisällytetty lisäksi Toivikkeen vedenottamon suoja-alueen kartoitetut kiinteistöt (5 kiinteistöä 19:sta).

Enemmistö (68 %) kartoitetuista kiinteistöistä on vähäisen jätevesimäärän kohteita (kantovesi käytössä). Lisäksi voidaan käyttää järvivettä. Kiinteistöillä joilla oma kaivo on käytössä, on suosituin kaivotyyppi porakaivo. Jätevesijärjestelmän akuutissa uudistustarpeessa on 16 % kartoitetuista kohteista, ja 11 % pienten parannusten tai seurannan tarpeessa.

Suurin osa kartoituskohteista oli vähäisen jätevesimäärän kiinteistöjä, joilla käytössä oli harmaan jäteveden yksinkertainen maaperäkäsittely. Muita tyypillisiä järjestelmiä olivat esimerkiksi umpisäiliöt kaikille jätevesille, umpisäiliö mustille ja maasuodattamo harmaille vesille sekä saostussäiliöt kaikille jätevesille.

Yhdellä kartoitetuista kohteista oli edellytykset ikäperusteiseen vapautukseen.

Kuva 1. Järjestelmien uudistamistarve (n=19)