

VARSINAIS-SUOMEN AMPUMAJUOKSUCUP 1

24.5.2014 HALIKON HAKONISKAT

YHTEISLÄHTÖ: AMMUNNAT PAHVITAU LUUN

N9 pk

1. Wilma Lähteenmäki	HaHa	0+0	8.10
2. Kitta Juurenheimo	LoJa	2+3	11.17

N 17

1. Jessi Juurenheimo	LoJa	1+2+5	27.49	
2. Tessa Uusitalo	LoJa	8+0+3	32.40	(kaikki ammunnat pystystä)

N

1. Riikka Aakula	HaHa	2+0+5	25.02
2. Margit Ruotsalainen	HaHa	3+5+4	35.58

N 45

1. Terttu Uusitalo	LoJa	8+10	36.21
--------------------	------	------	-------

M 5 ik

1. Joonas Pellikka	HaHa	4+4	10.05
--------------------	------	-----	-------

M 7 ik

1. Oskari Pellikka	HaHa	0+0	8.08
--------------------	------	-----	------

M 11 ik

1. Verner Savojoki	HaHa	0+0	10.48
--------------------	------	-----	-------

M 11 pk

1. Oskari Pitkänen	HaHa	1+2	11.47
--------------------	------	-----	-------

M 13 ik

1. Jalmari Savojoki	HaHa	1+0+0	19.07
2. Lauri Ahvenniemi	HaHa	2+0+1	20.15

M 13 pk

1. Miika Korhikoski	HaHa	1+2+2	19.00
---------------------	------	-------	-------

M 15

1. Mikael Korhikoski	HaHa	5+5+3	29.45
----------------------	------	-------	-------

M 17

1. Oskari Kaunisto	LoJa	5+4+8	30.36
--------------------	------	-------	-------

M 35

1. Erno Lähteenmäki	HaHa	2+3+3	31.53
---------------------	------	-------	-------

M 40

1. Toni Kukkonen	HaHa	3+2+9	26.38
------------------	------	-------	-------

2. Kimmo Höijer	HaHa	3+1+7	27.38
-----------------	------	-------	-------

M 45

1. SeppoKauppinen	OU	0+1+2	20.25
-------------------	----	-------	-------

2. Mika Kilpeläinen	OU	1+4+7	25.20
---------------------	----	-------	-------

3. Jarkko Turpeinen	HaHa	3+3+6	27.45
---------------------	------	-------	-------

4. Jussi Hurri	OU	4+2+5	27.59
----------------	----	-------	-------

M 50

1. Ilkka Ratamo	HaHa	5+1+5	25.40
-----------------	------	-------	-------

M 55

1. Markku Ruuhonen	HaHa	2+2+6	28.22
--------------------	------	-------	-------

M 60

1. Reijo Stenius	OU	4+4+2	27.41
------------------	----	-------	-------

M 70

1. Kalevi Vähäkylä	HaHa	1+1+1	27.59
--------------------	------	-------	-------