

MAALIANALYYSI

Jääkiekon SM-liiga

2008-2009

Kari Savolainen

Tutkimusongelmat

Kaudella 2008-2009 jääkiekon SM-liigan runkosarjassa tehtyjen tasakentällismaalien ja erikoistilannemaalien määrät ja syntymekanismit.

Kaudella 2008-2009 jääkiekon SM-liigan playoff-otteluissa tehtyjen tasakentällismaalien ja erikoistilannemaalien määrät ja syntymekanismit.

Erot maalimäärissä ja maalintekotavoissa runkosarjan ja playoff-otteluiden välillä kaudella 2008-2009 jääkiekon SM-liigassa.

Erot maalimäärissä ja maalintekotavoissa kolmen parhaan ja kolmen huonoimman joukkueen välillä jääkiekon SM-liigan runkosarjassa kaudella 2008-2009.

ANALYYSIKRITEERIT

tasavoima

Suorahyökkäyspeli

Omalta puolustusalueelta tai keskialueelta vastustajan **järjestäytyntä** puolustusta vastaan alkaneet hyökkäykset.

Yv/tv/av suorahyökkäys määritellään hyökkäyssiniviivan kohdalla vallitsevan tilanteen mukaan

Päätyveli

Tasavoimalla tapahtuva ”pakkopeli” päätyalueella **järjestäytyntä** puolustusta vastaan.

Riistopeli

Kiekonriisto hyökkäysalueella, keskialueella tai omalla puolustusalueella + hyökkäys **järjestäytymätöntä** puolustusta vastaan

Rangaistuslaukauksia ei laskettu mukaan analyysiin !

ANALYYSIKRITEERIT

erikoistilanteet

Ylivoimapeli

5-4, 5-3, 4-3, 6-5 tilanteista syntyneet maalit. Ylivoimiksi merkittiin myös maalit, jotka syntyivät siirretyn rangaistuksen aikana maalin tehneen joukkueen saatua ekstrapelaajan kentälle

Aloitusero

Välittömästi tai 1-2 syötön viiveellä aloituksen jälkeen syntyneet maalit.

Alivoima

4-5, 3-5, 3-4 alivoima tilanteista syntyneet maalit

Tyhjä maali

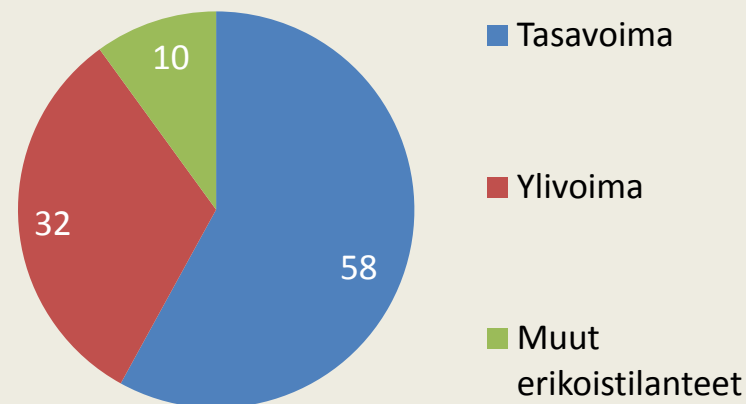
Nimi kertoo

MAALIMÄÄRÄT KAIKKI MAALIT

Runkosarja kaikki joukkueet

406 ottelua

	n	%
Tasavoimamaalit	1184	58
Ylivoima	654	32
Muut erik. tilanteet	200	10
YHT.	2038	100



MAALIMÄÄRÄT/OTTELU

Runkosarja kaikki joukkueet

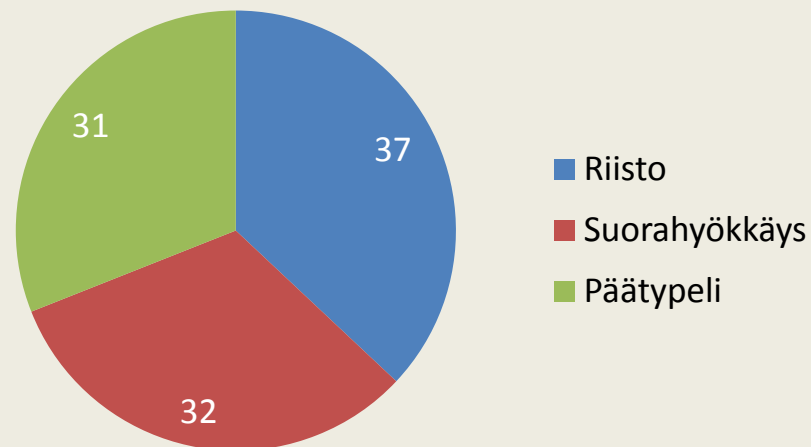
406 ottelua - 2038 maalia = 5 maalia/ottelu

	maalit	maalia /ottelu
Tasavoimamaalit	1184	2,9
Ylivoima	654	1,6
Muut erik. tilanteet	200	0,5
YHT.	2038	5

TASAVOIMAMAALIT

Runkosarja kaikki joukkueet

	n	%
Riistopeli	443	37
Suorahyökkäyspeli	375	32
Päätypeli	366	31
YHT.	1184	100



KAIKKI TASAVOIMAMAALIT

Runkosarja kaikki joukkueet yht. 1184 maalia

Suorahyökkäyspeli n %

Alivoima	104	28
Tasavoima	69	18
Ylivoima	63	17
Rebound	58	15
Läpiajo	55	14
Päädyn kautta	26	7
YHT.	375	100

Riistopeli n %

Hyökkäysalue	314	71
Keskialue	71	16
Puolustusalue	58	13
YHT.	443	100

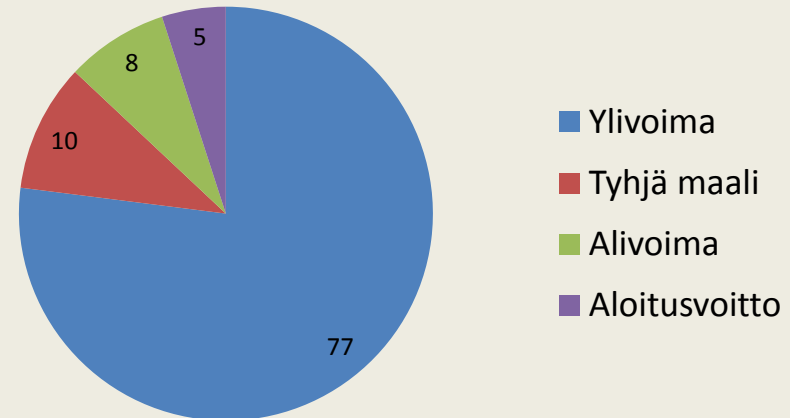
Päätypeli n %

Rebound	110	30
Syöttö päädystä	77	21
Poikkisyöttö	62	17
Puolust. lauk.	51	14
Kuljetus+lauk.	49	13
Nousu maalille	17	5
YHT.	366	100

ERIKOISTILANNEMAALIT

Runkosarja kaikki joukkueet

	n	%
Ylivoima	654	77
Tyhjä maali	81	10
Alivoima	69	8
Aloitusvoitto	50	5
YHT.	854	100



KAIKKI ERIKOISTILANNEMAALIT

Runkosarja kaikki joukkueet

Ylivoimamaalit	n	%
Kuvio	226	35
Siniviiva	182	28
Rebound	136	20
Suorahyökkäys	71	11
Riisto	39	6
YHT.	654	100

Muut erikoistilannemaalit	n	%
Tyhjä maali	81	40
Alivoima	69	35
Aloitusvoitto	50	25
YHT.	200	100

VERTAILU

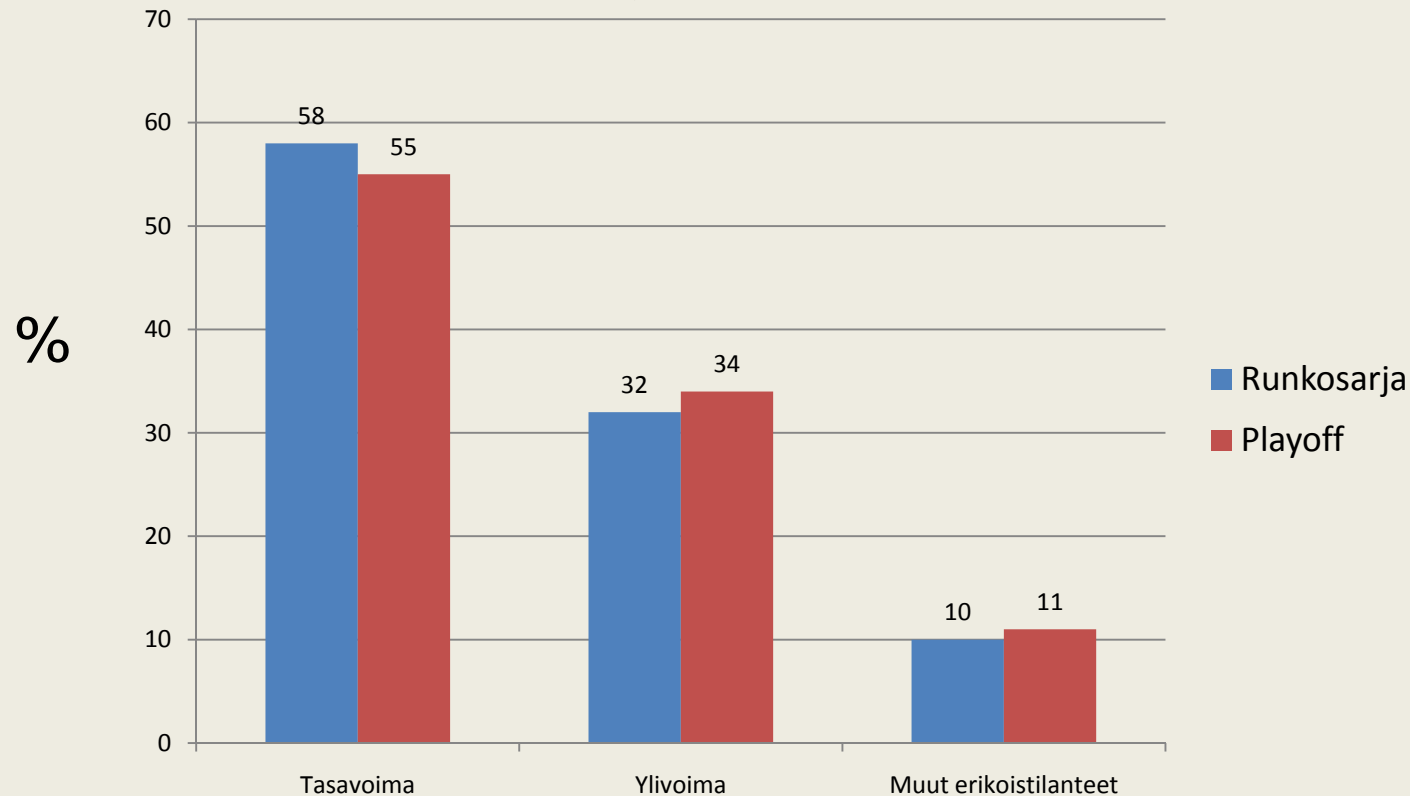
RUNKOSARJA VS. PLAYOFF

Erot maalimäärissä ja maalintekotavoissa runkosarjan ja playoff-otteluiden välillä kaudella 2008-2009 jääkiekon SM-liigassa.

VERTAILU MAALIMÄÄRÄT

Runkosarja (406 ott.) vs. Playoff (45 ott.)

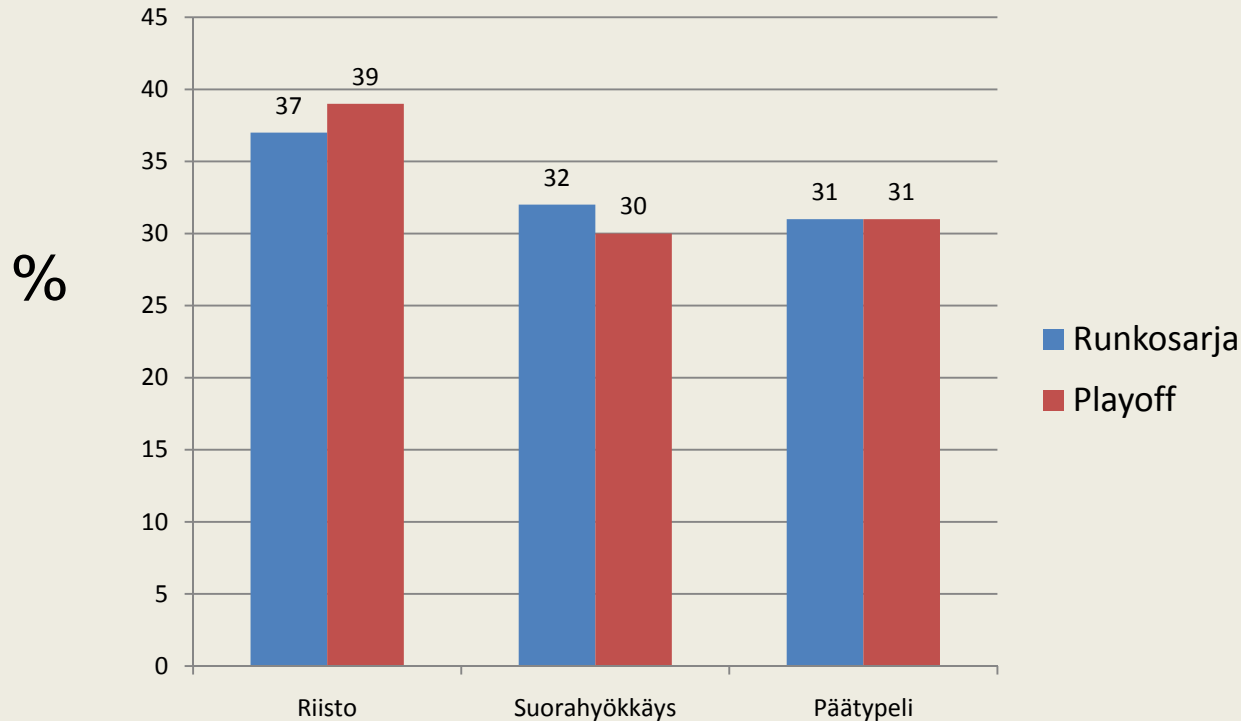
Maalien jakautuminen



”Sekä runkosarjassa, että playoffissa valtaosa maaleista tehdään tasavoimalla?”

VERTAILU TASAVOIMAMAALIT

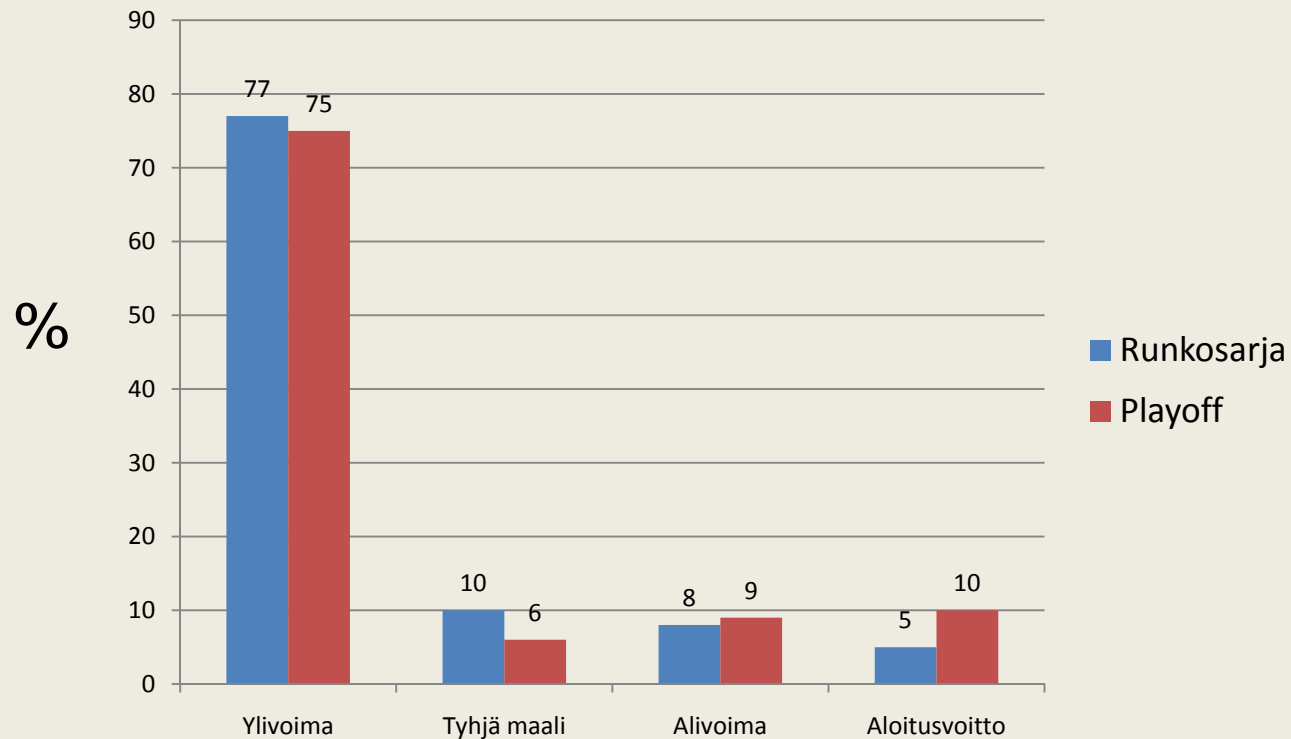
Runkosarja (1184 maalia) vs. Playoff (114 maalia)



”Tasavoimapelaamisessa ei eroja riistomaalien, suorahyökkäysmaalien ja päätynämaalien välisessä suhteessa runkosarjan ja playoffien välillä”

VERTAILU ERIKOISTILANNEMAALIT

Runkosarja (854 maalia) vs. Playoff (93 maalia)



”Aloitusvoittojen merkitys korostuu playoffeissa”

HYÖKKÄYSPELIVERTAILU

Runkosarjan 3 parasta

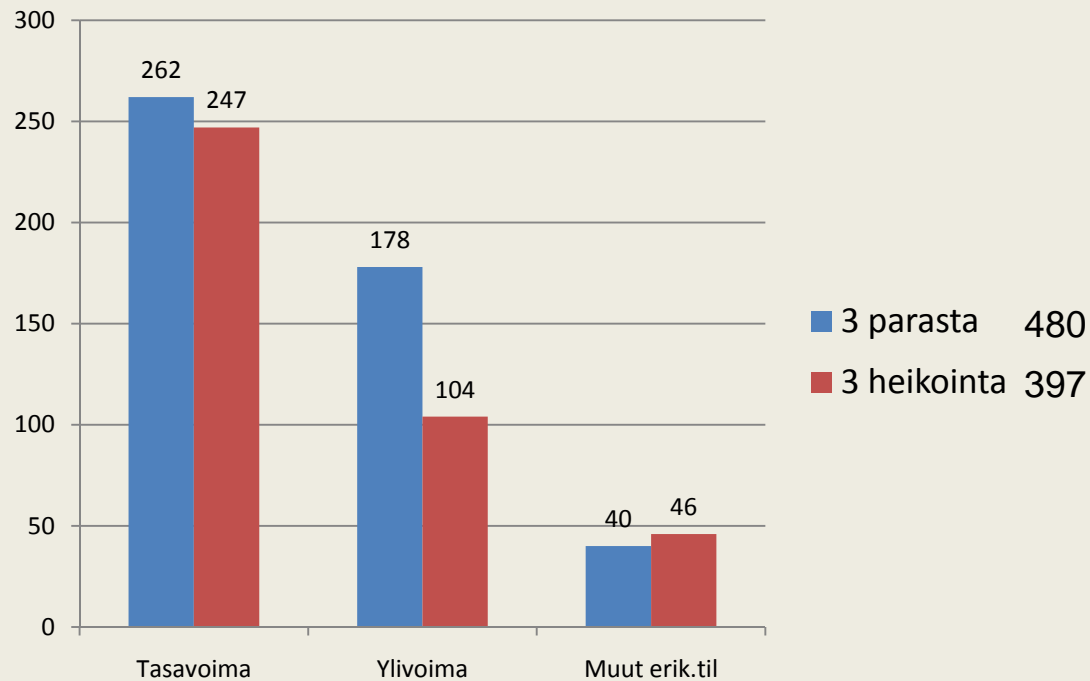


vs.



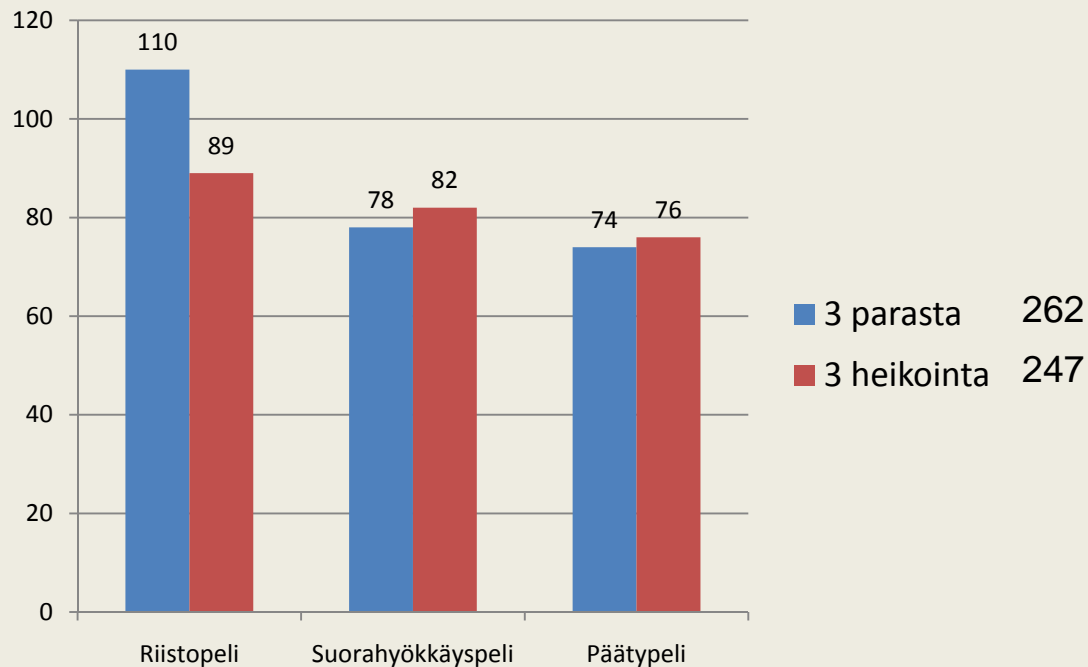
Runkosarjan 3 heikointa

VERTAILU RUNKOSARJA MAALIMÄÄRÄT KAIKKI TEHDYT



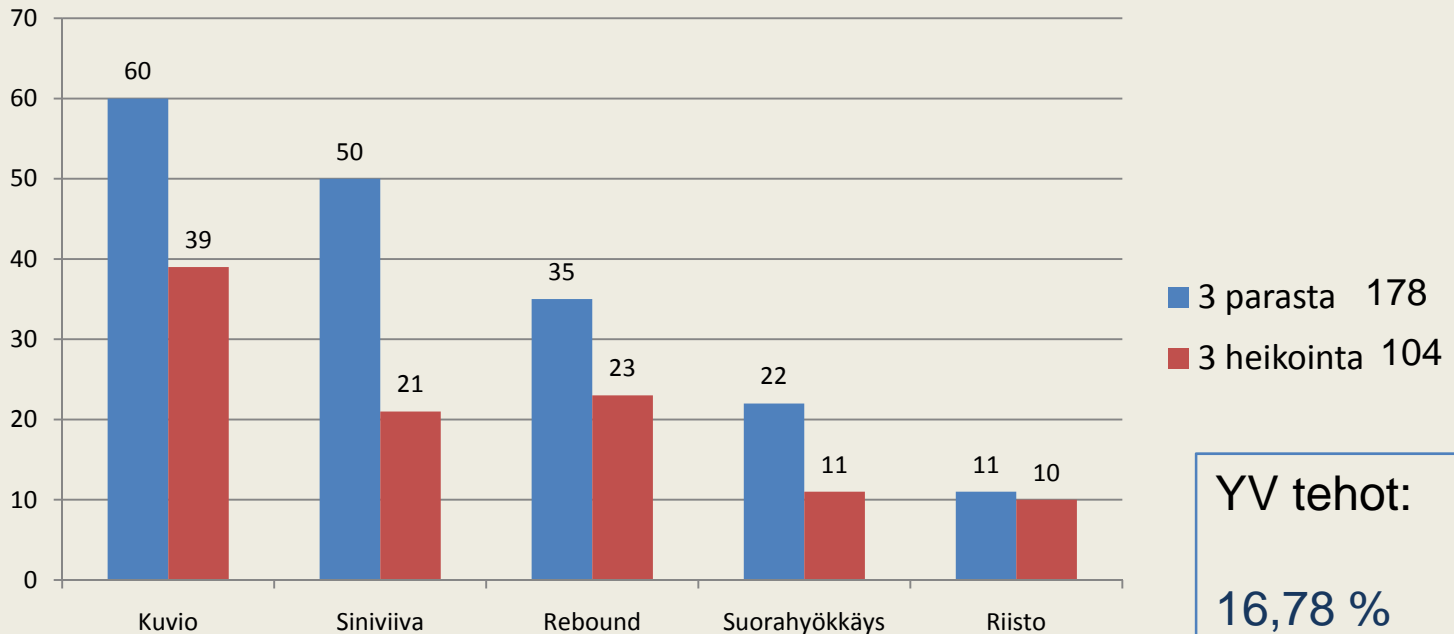
”Hyökkäyspelissä ero parhaiden ja huonoimpien välillä löytyy **ylivoimapelistä**”

VERTAILU RUNKOSARJA TASAVOIMA TEHDYT



”Tasavoimalla hyökkäyspelissä ainoa merkittävä ero on **riistopelin tehokkuudessa**”

VERTAILU RUNKOSARJA YLIVOIMA TEHDYT



YV tehot:

16,78 %

11,59 %

”Ylivoimassa hyvät erottuvat akanoista erityisesti kuviopelin ja siniviivan kautta rakennettujen maalien määrässä”

PUOLUSTUSPELIVERTAILU

Runkosarjan 3 parasta

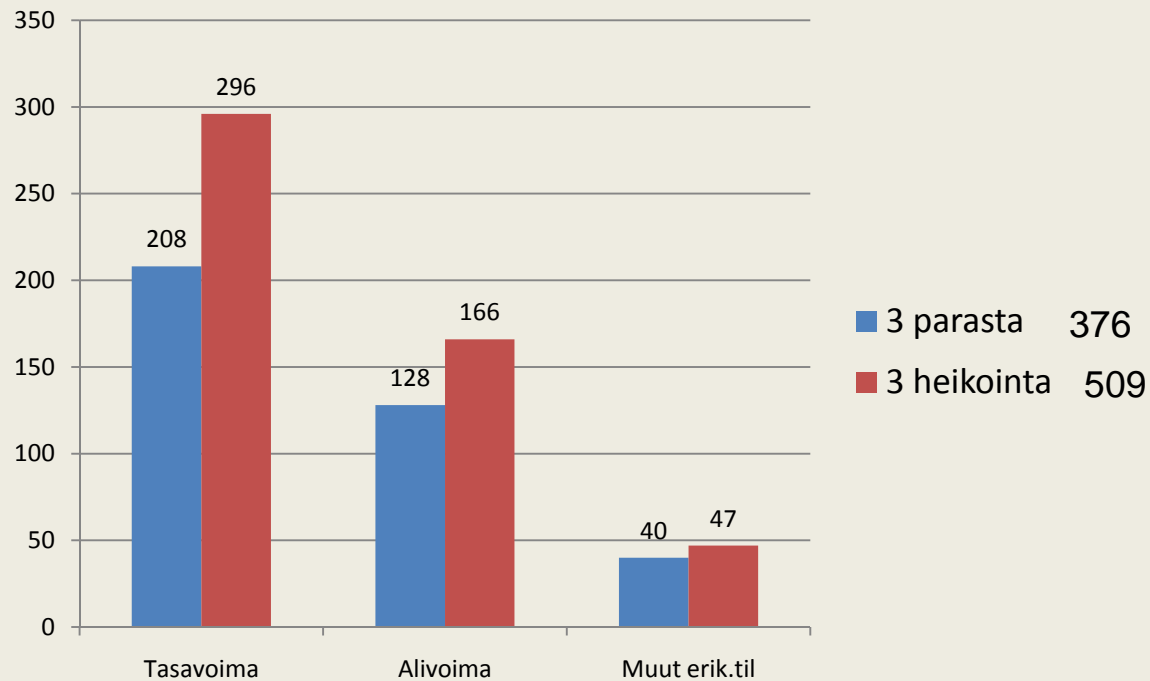


vs.



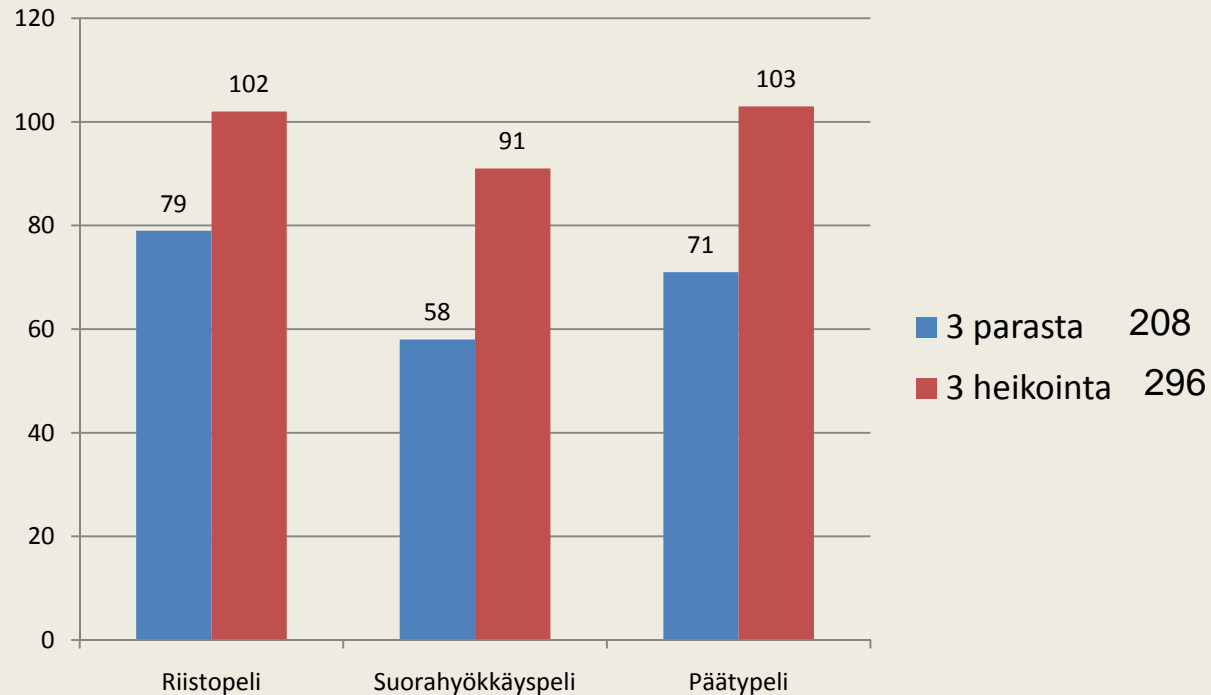
Runkosarjan 3 heikointa

VERTAILU RUNKOSARJA MAALIMÄÄRÄT KAIKKI PÄÄSTETYT



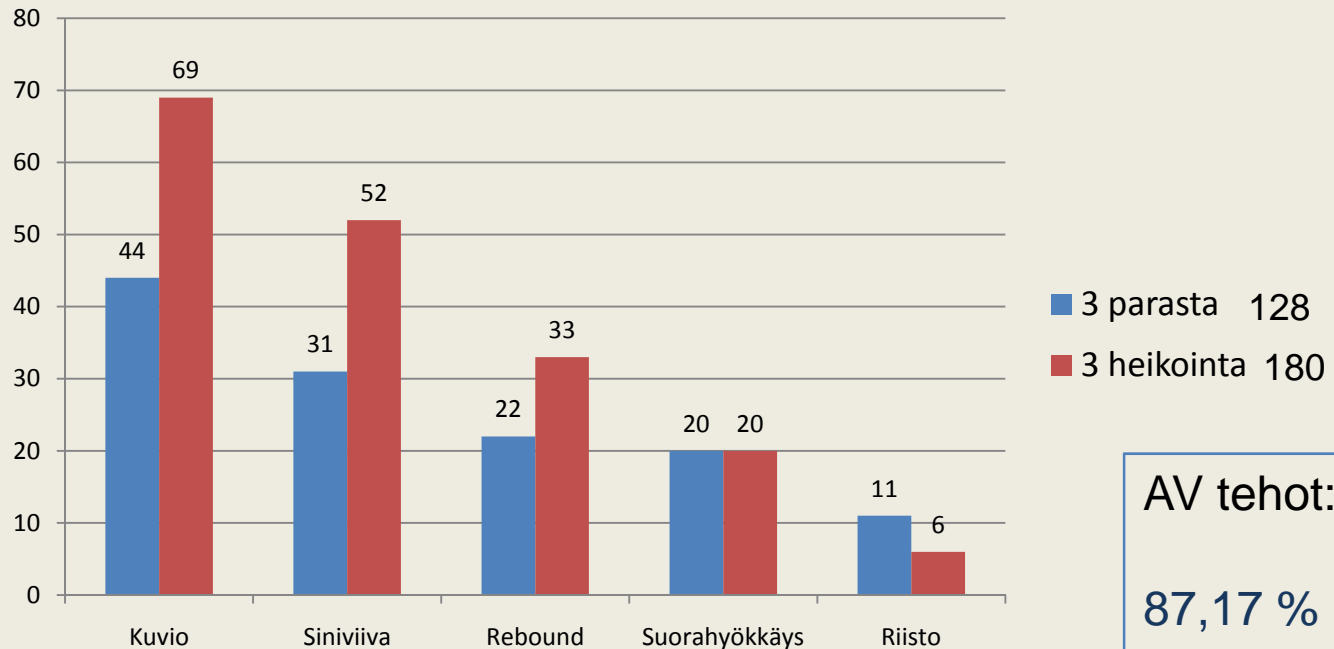
”Hyvät ovat hyviä kaikilla puolustuspelin osa-alueilla.
Eroa erityisesti tasavoimalla puolustamisessa”

VERTAILU RUNKOSARJA TASAVOIMA PÄÄSTETYT



”Huonoimpien ongelmat löytyvät sekä huonosti organisoidusta puolustuksesta (suorahyökkäysten puolustaminen ja oman päätyalueen puolustaminen) että riskialttiista kiekollisesta pelistä (riistopeli) ”

VERTAILU RUNKOSARJA ALIVOIMALLA PÄÄSTETYT



AV tehot:

87,17 %

84,04 %

”Alivoimassa hyvät joukkueet puolustavat paremmin siniviivan ja kuvion kautta tulevia hyökkäyksiä ja reboundeja”

PELIVERTAILU KAIKKI MAALIT

Runkosarjan 3 parasta



vs.

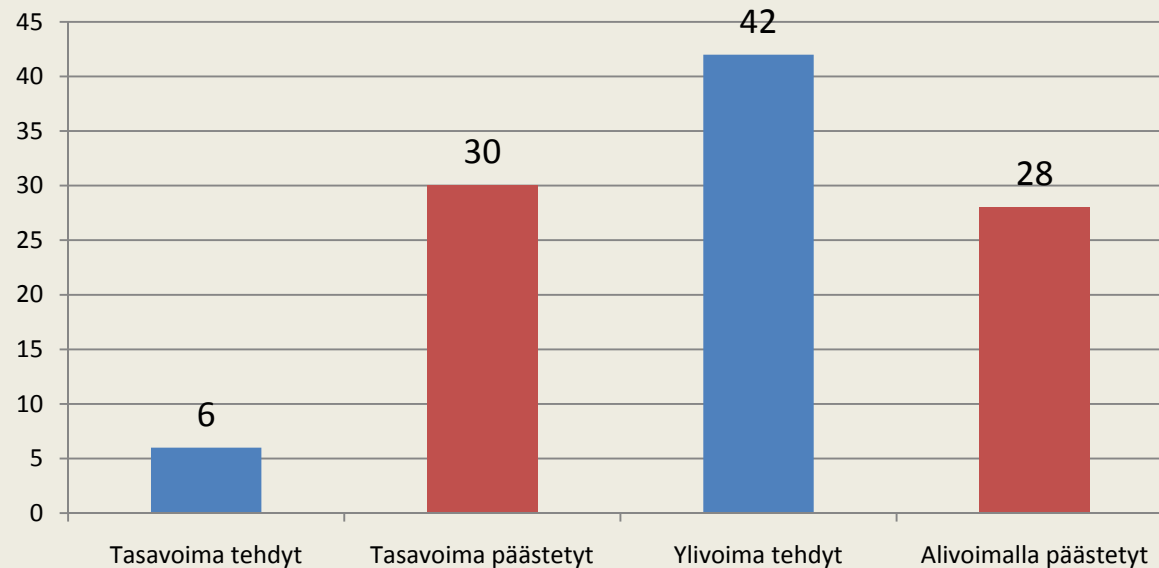


Runkosarjan 3 heikointa

VERTAILU KAIKKI MAALIT

Runkosarja

Ero % parhaimpien ja huonoimpien välillä



”Tasavoimalla ero löytyy puolustuspelaamisesta.
Erikoistilanteissa ero löytyy sekä ylivoimasta, että alivoimasta”