



Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020



TILANNEKATSAUS LENTOLIIKENNE 2022



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

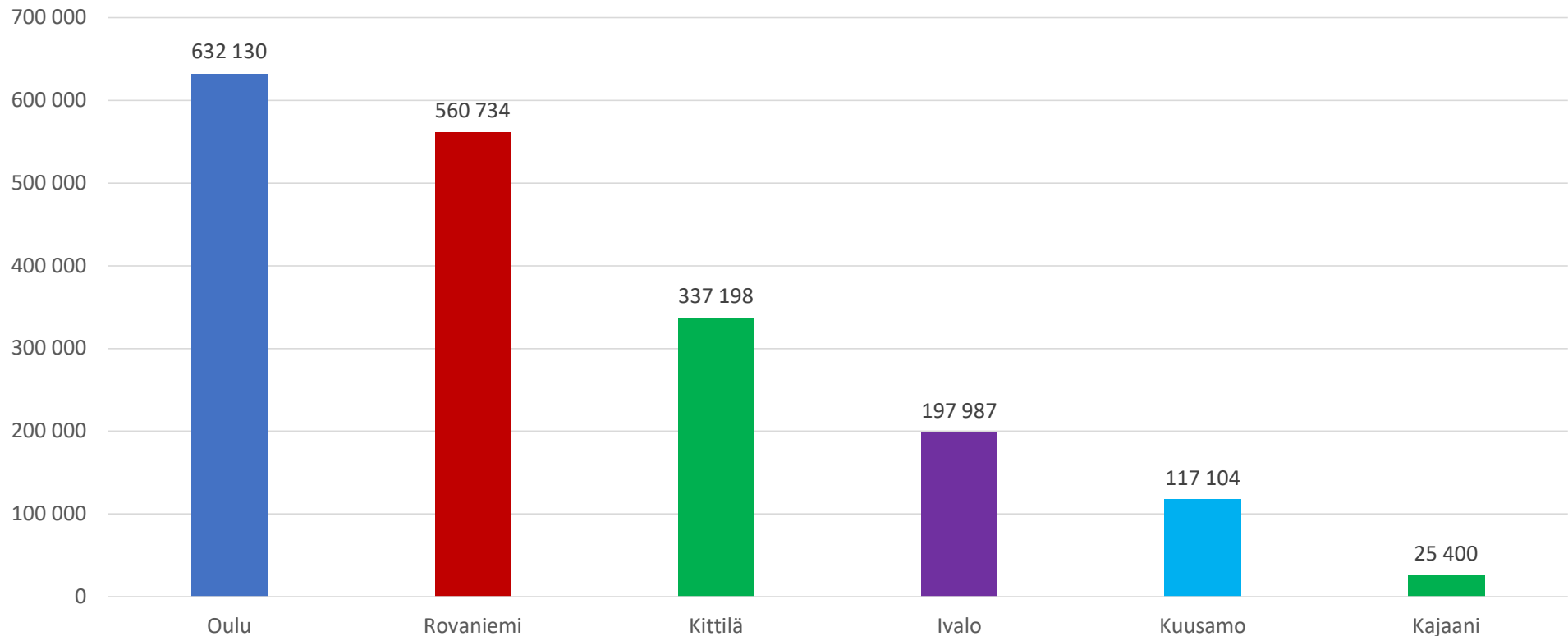
Kaikki lentomatkustajat Finavian ylläpitämällä lentoasemilla. Joulukuu 2022 ja vuosi 2022

	12/22						Vuoden alusta					
	Kotimaa		Kansainvälinen		Yhteensä		Kotimaa		Kansainvälinen		Yhteensä	
	Matkustaja	Muutos-%	Matkustaja	Muutos-%	Matkustaja	Muutos-%	Matkustaja	Muutos-%	Matkustaja	Muutos-%	Matkustaja	Muutos-%
Helsinki	213 285	19,8	956 925	46,6	1 170 210	40,9	1 691 005	97,6	11 191 856	228,6	12 882 861	202,3
Oulu	42 866	10,3	3 265	27,5	46 131	11,3	591 992	102,5	40 138	400,8	632 130	110,4
Rovaniemi	70 710	18,0	88 047	65,2	158 757	40,2	401 694	102,8	159 040	180,1	560 734	120,0
Kittilä	31 941	9,9	69 927	14,5	101 868	13,0	175 527	48,0	161 671	153,1	337 198	84,8
Ivalo	29 049	27,6	35 390	20,2	64 439	23,4	137 978	77,7	60 009	82,4	197 987	79,1
Tampere	637	444,4	18 367	536,9	19 004	533,3	8 527	1 969,7	159 801	1 902,8	168 328	1 906,1
Turku	1 039	132,4	18 153	169,7	19 192	167,4	14 693	199,5	118 444	156,5	133 137	160,6
Kuopio	9 802	104,0	1 665	29,2	11 467	88,1	111 031	251,2	15 052	213,8	126 083	246,3
Kuusamo	9 807	4,2	27 354	32,0	37 161	23,3	67 754	27,1	49 350	136,2	117 104	57,8
Vaasa	7 574	80,5	3 273	68,9	10 847	76,8	89 532	437,8	23 712	818,0	113 244	488,9
Mariehamn	1 093	-13,1	820	66,0	1 913	9,2	15 433	8,5	11 206	178,1	26 639	46,0
Kajaani	2 557	-9,7	0	/0	2 557	-9,7	24 537	39,5	863	4 976,5	25 400	44,3
Kemi-Tornio	2 609	12,6	0	-100,0	2 609	11,0	21 753	30,2	748	2 166,7	22 501	34,4
Joensuu	1 998	46,7	259	/0	2 257	65,7	15 685	75,8	3 070	1 738,3	18 755	106,3
Kokkola-Piikki	1 278	68,6	879	3 895,5	2 157	176,5	9 754	60,5	7 444	2 549,1	17 198	170,5
Pori	685	49,9	5	/0	690	51,0	8 535	104,1	3 093	493,7	11 628	147,3
Jyväskylä	1 079	333,3	69	130,0	1 148	311,5	3 407	53,5	7 573	219,3	10 980	139,1
Savonlinna	104	-1,0	21	-12,5	125	-3,1	2 387	366,2	724	1 408,3	3 111	455,5
Halli Kuorevesi	0	/0	0	/0	0	/0	6	/0	0	/0	6	/0
Enontekiö	0	/0	0	/0	0	/0	0	/0	0	/0	0	/0
Utti	0	/0	0	/0	0	/0	0	-100,0	0	/0	0	-100,0
YHTEENSÄ	428 113	19,9	1 224 419	46,9	1 652 532	38,8	3 391 230	97,2	12 013 794	228,5	15 405 024	186,5

Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Kaikki lentomatrustajat yhteensä vuosi 2022

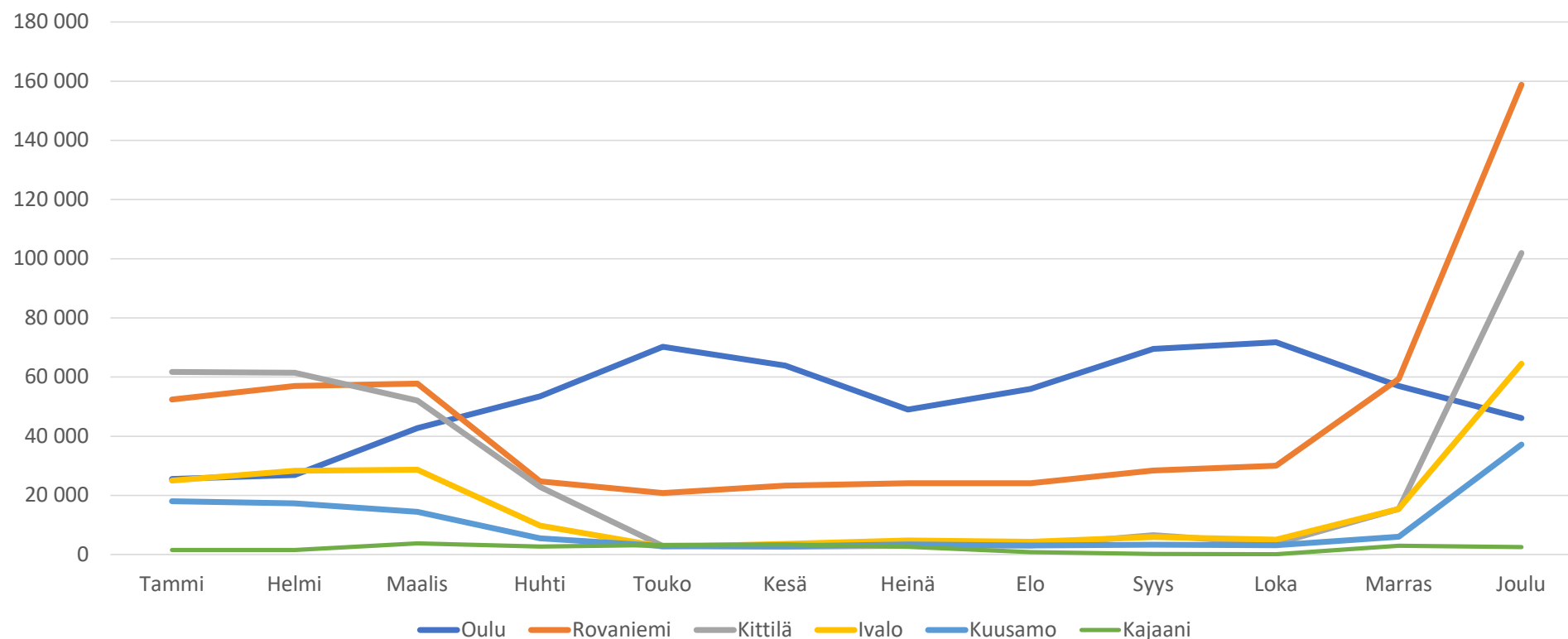
Lähde: Finavia tilastot



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Kaikki lentomatrustajat kuukausittain vuosi 2022

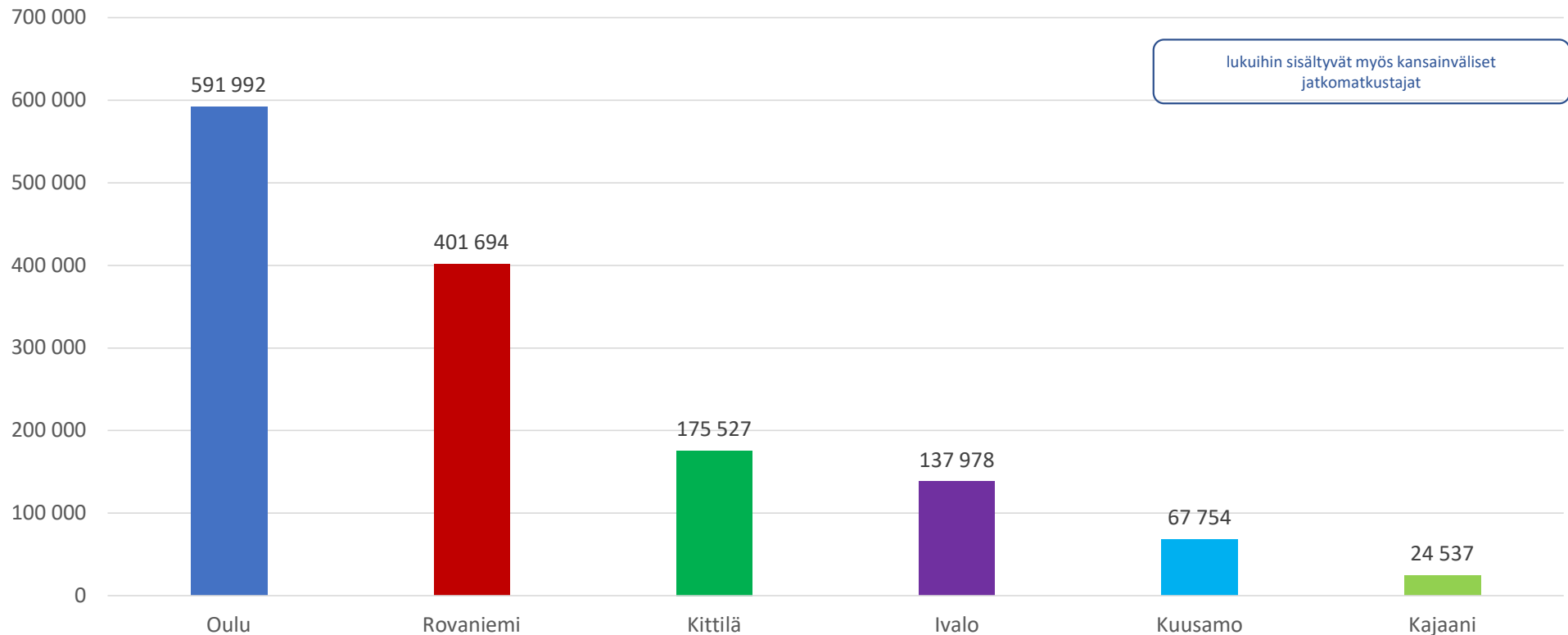
Lähde: Finavia tilastot



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Kotimaan lentomatrustajat yhteensä vuosi 2022

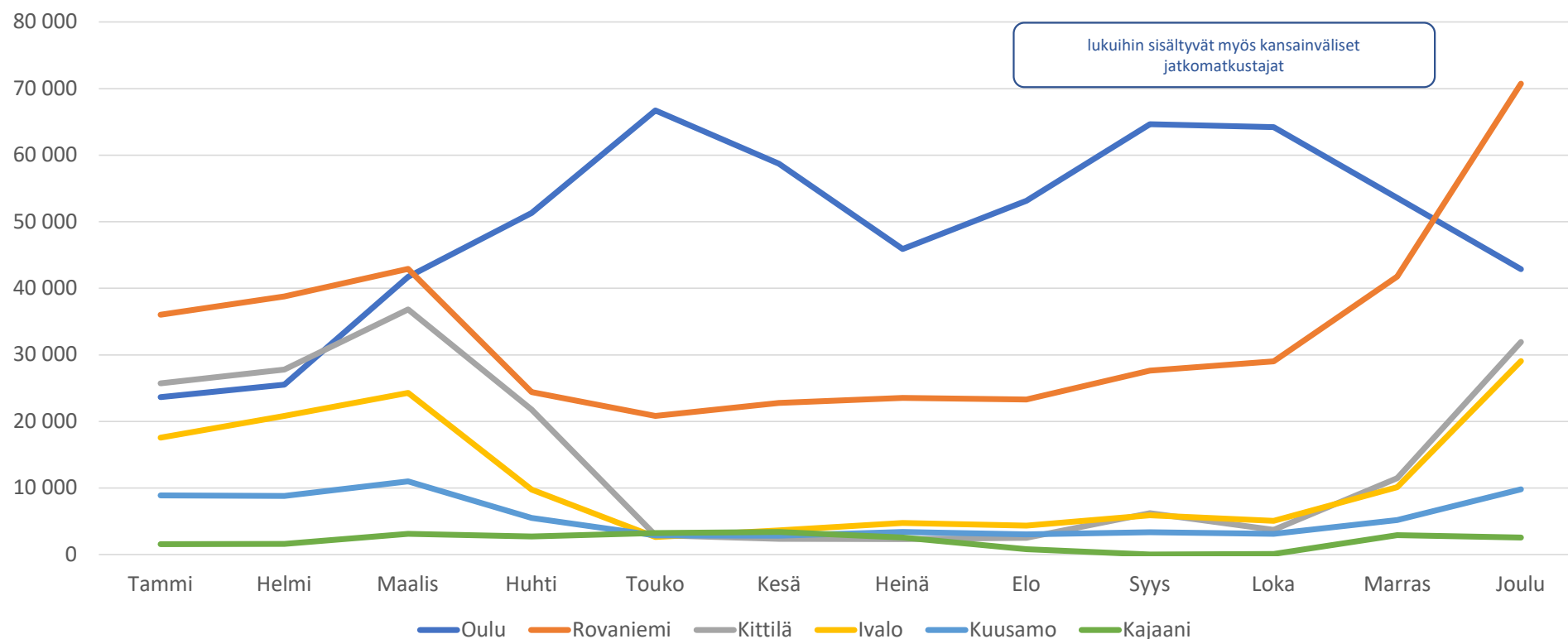
Lähde: Finavia tilastot



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Kotimaan lentomatrustajat kuukausittain tammi-joulu 2022

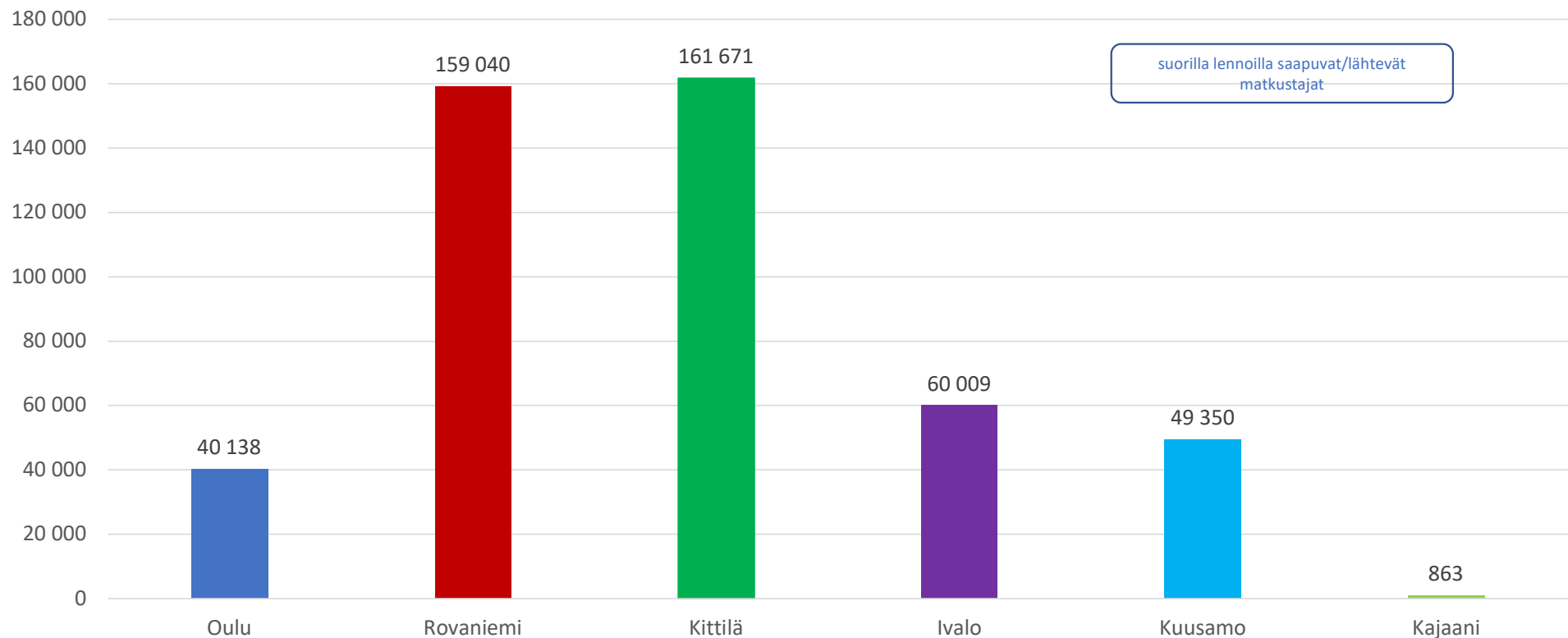
Lähde: Finavia tilastot



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Kansainväliset matkustajat vuosi 2022

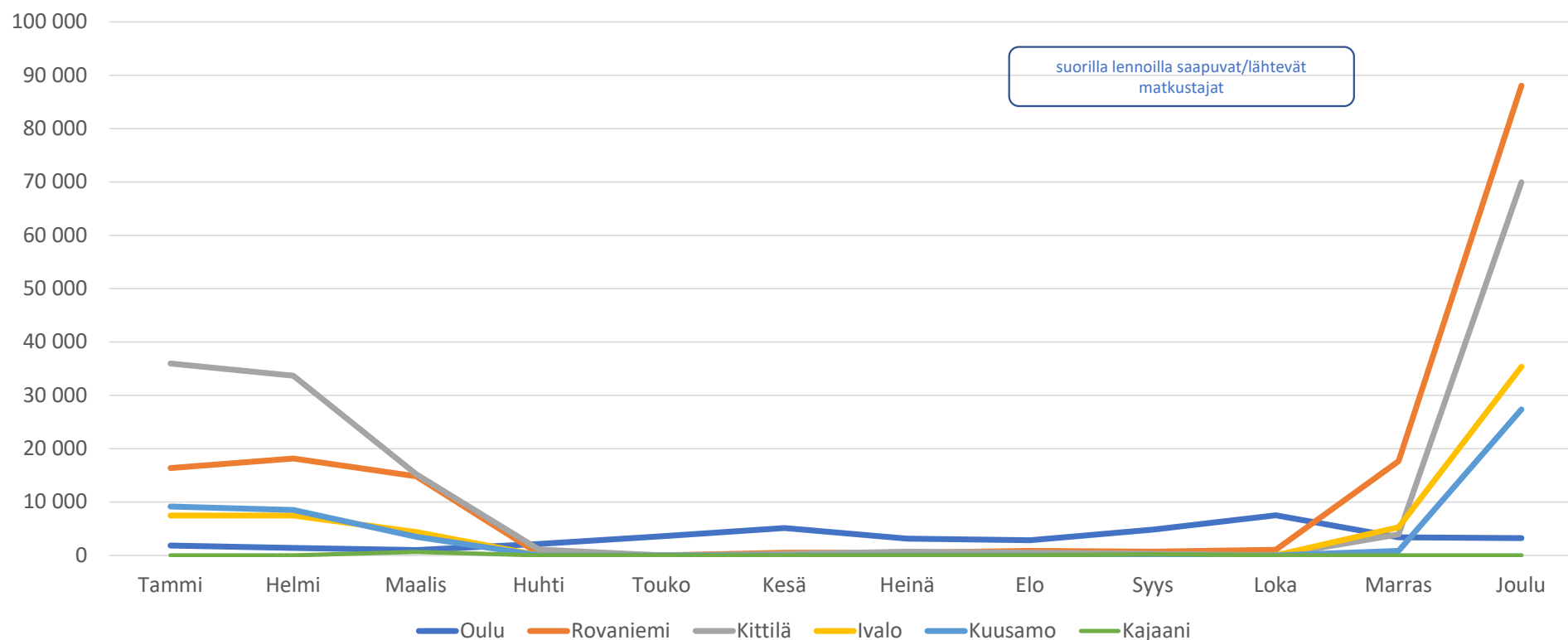
Lähde: Finavia tilastot



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Kansainväliset lentomatrustajat vuosi 2022

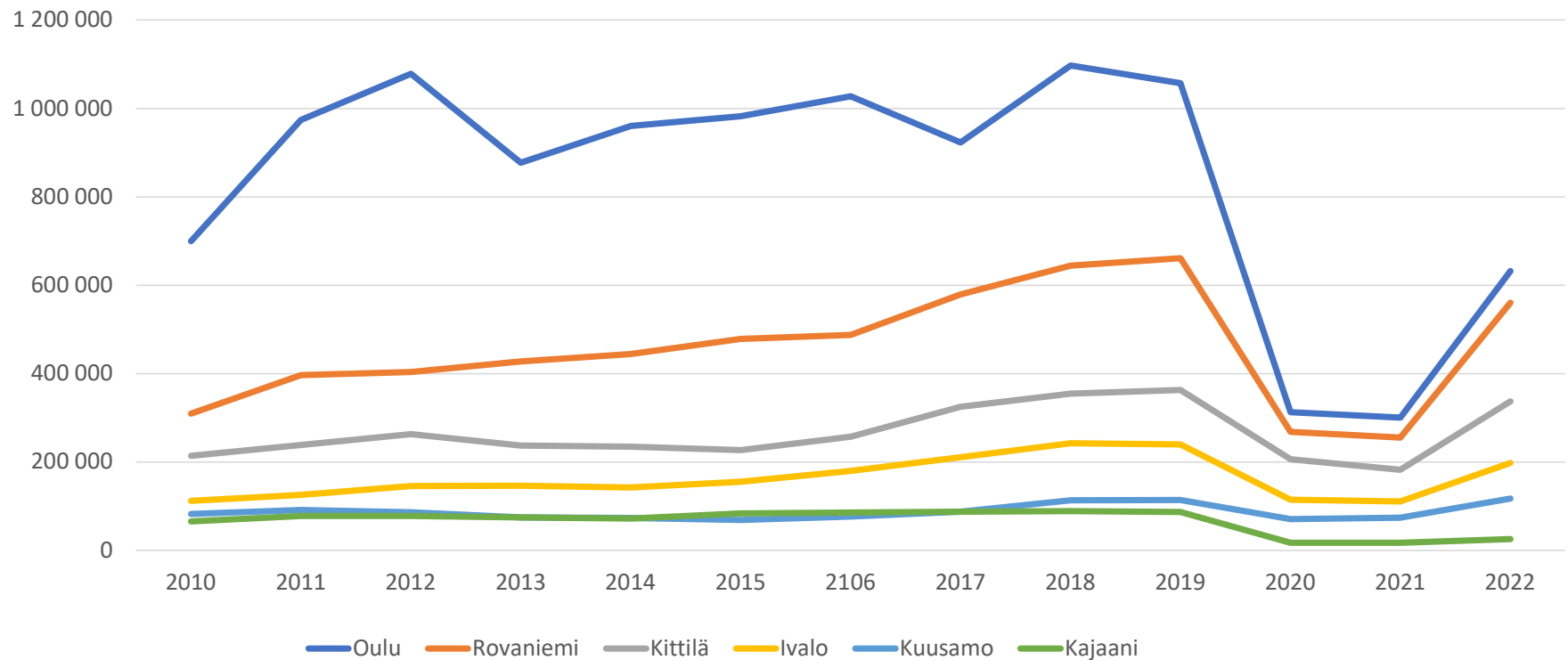
Lähde: Finavia tilastot



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Kaikki lentomatrustajat 2010-2022

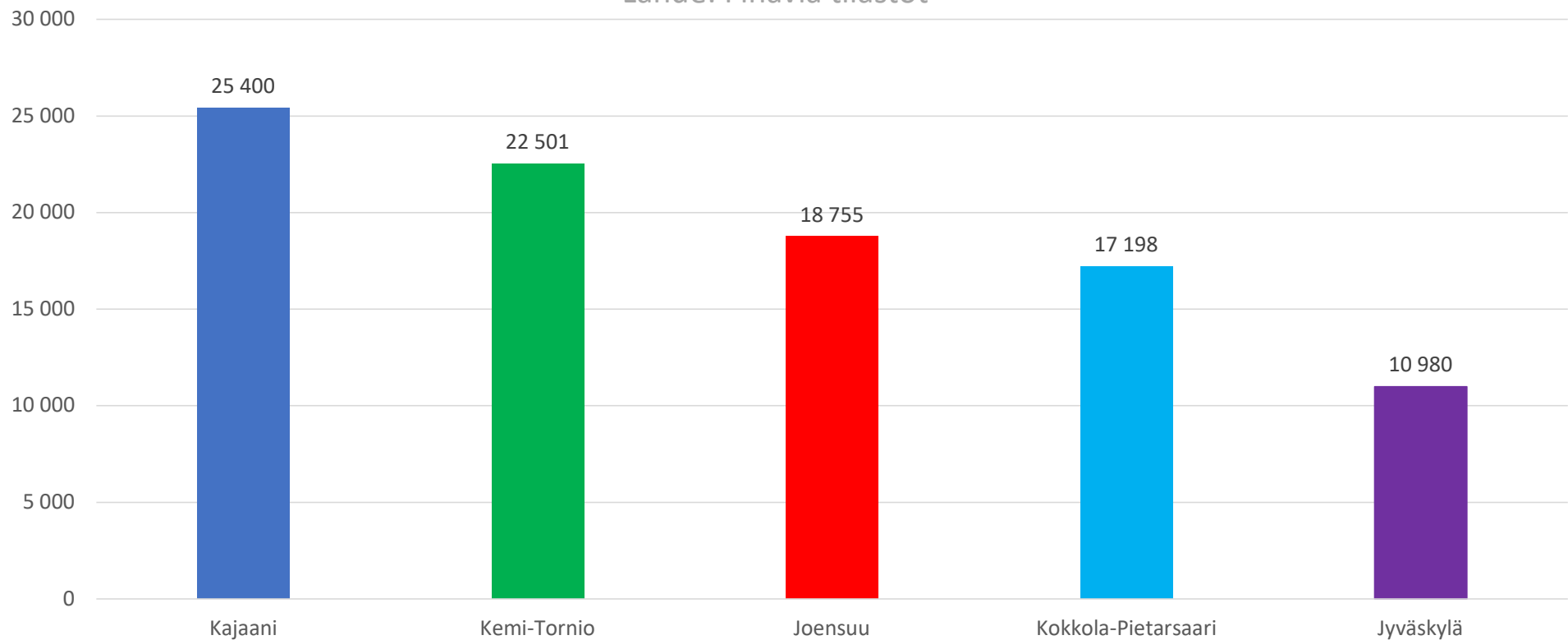
Lähde: Finavia tilastot



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

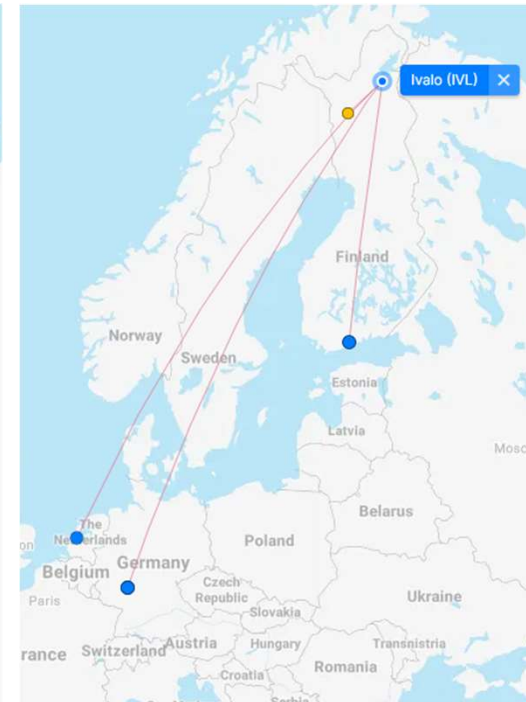
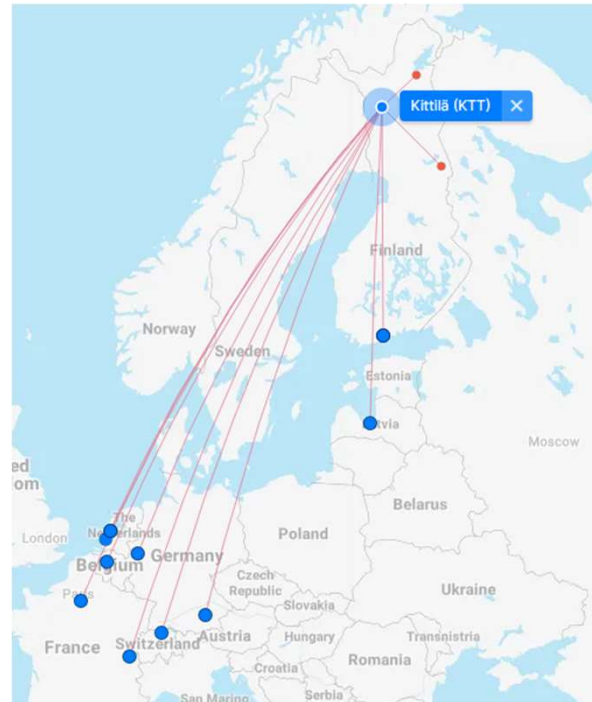
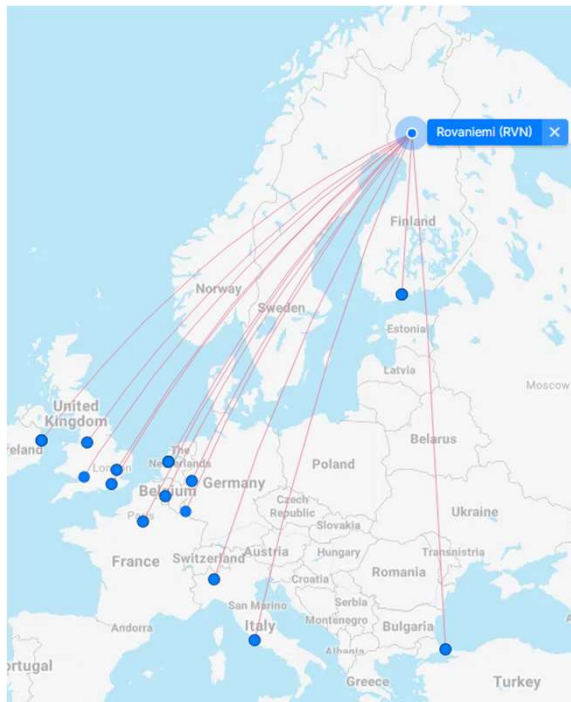
Kaikki lentomatrustajat ostopalvelu lentoasemilla 2022

Lähde: Finavia tilastot



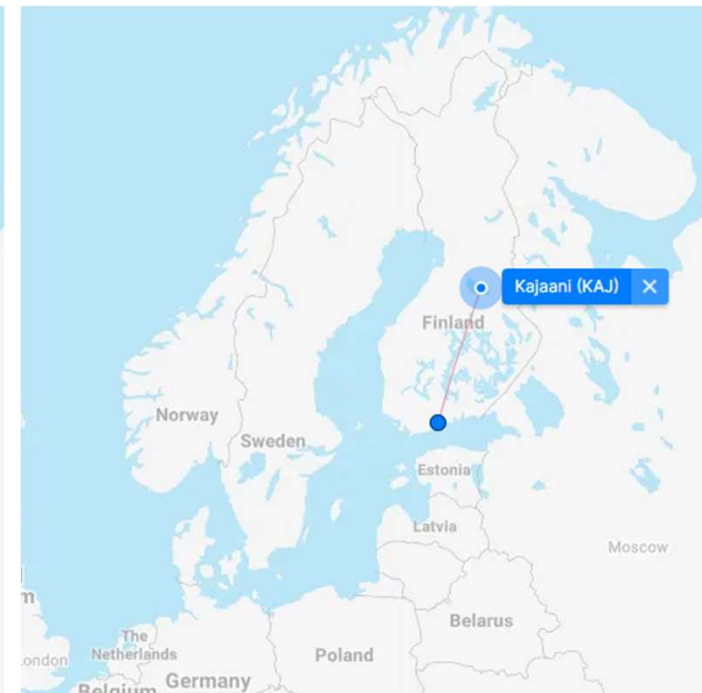
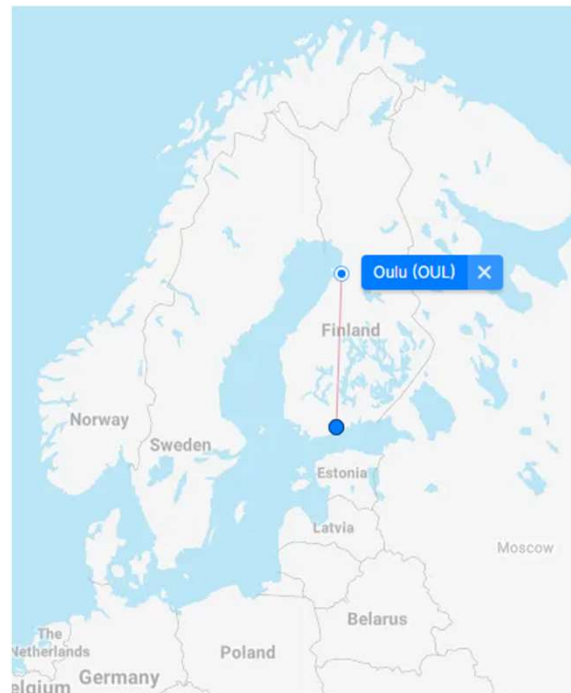
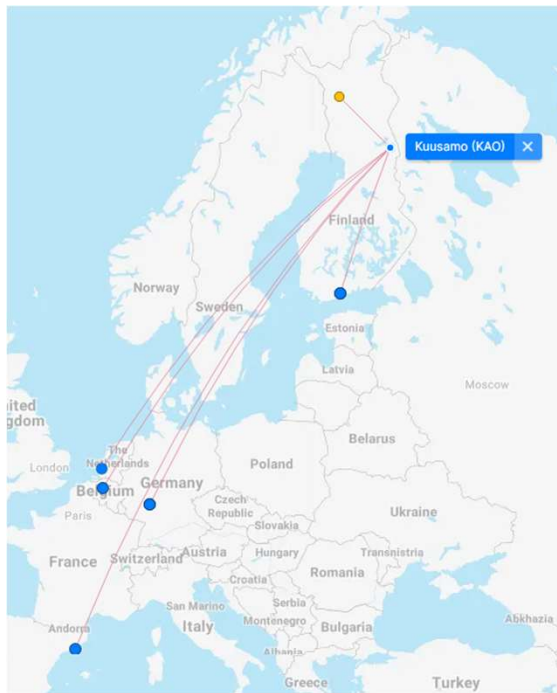
Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Suorat lennot Pohjois-Suomesta talvi 2022/23 (Finavia lentoasemat)



Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

Suorat lennot Pohjois-Suomesta talvi 2022/23 (Finavia lentoasemat)

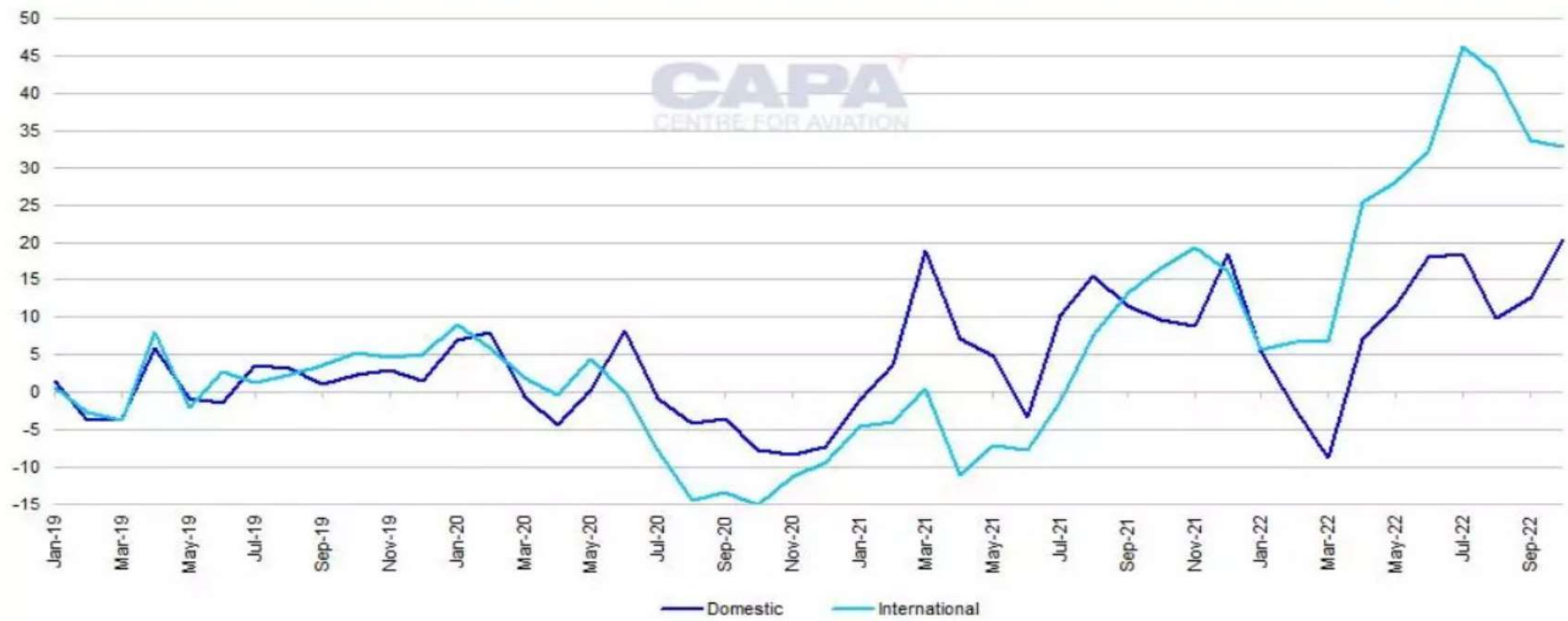


Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

HINTAKEHITYS



EU-27: year-on-year percentage change in monthly index of prices for domestic and international flights, 2019-2022

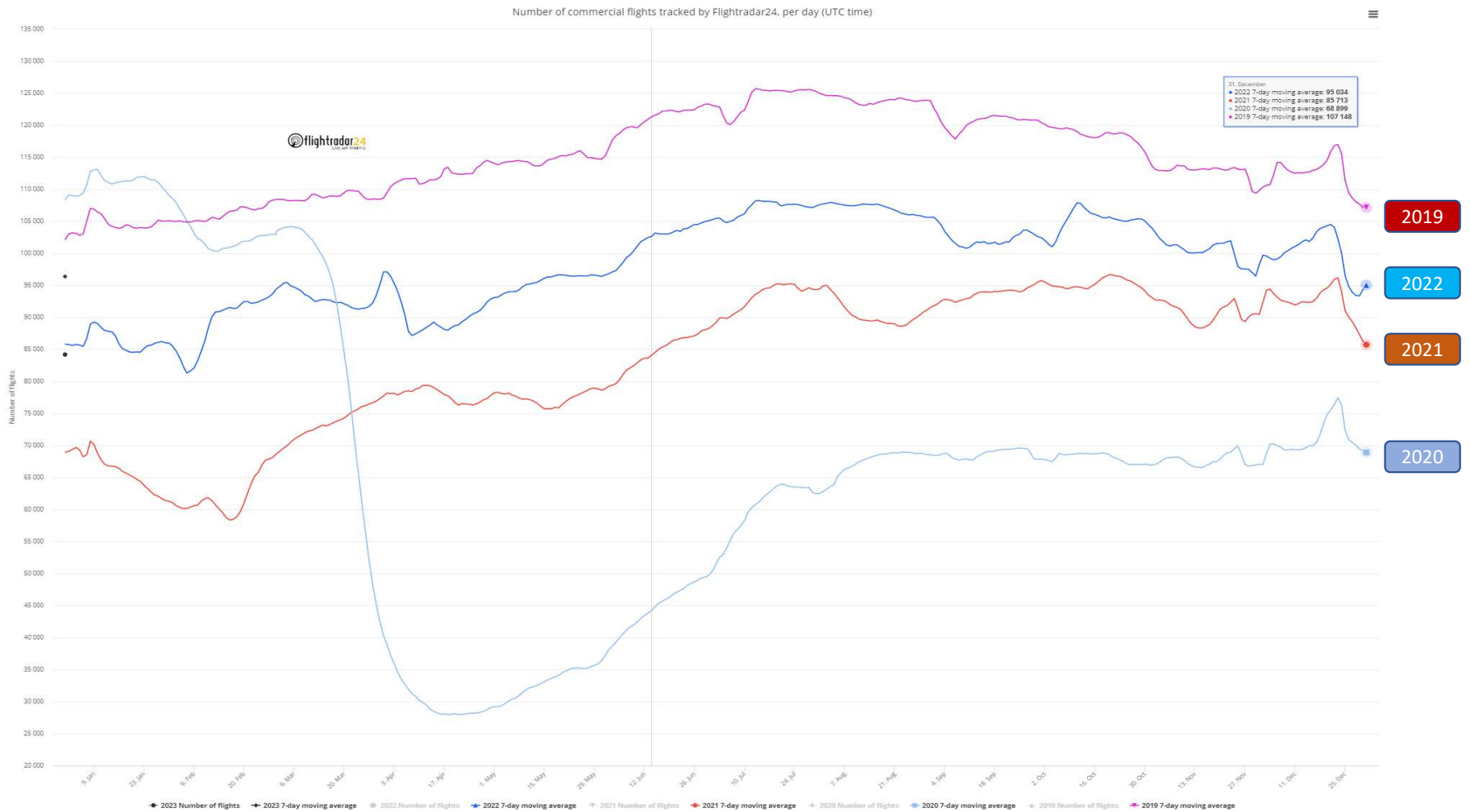


Source: Eurostat, CAPA - Centre for Aviation.

Did someone say ... cookies?
Twitter and its partners use cookies to provide you with a better, safer and faster service and to support our business. Some cookies are necessary to use our services, improve our services, and make sure they work properly. [Show more about your choices.](#)

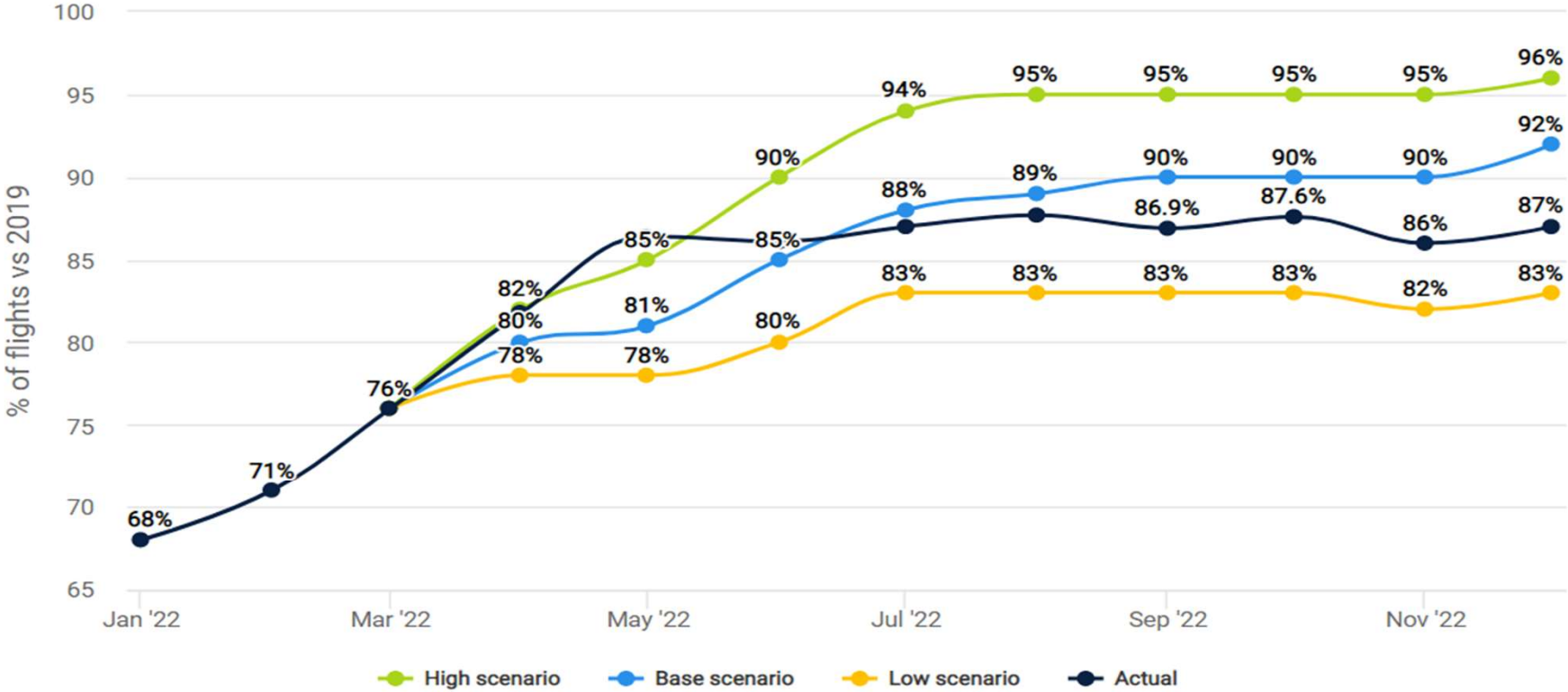
Accept all cookies
Reject non-essential cookies

Kaupallisten lentojen kehittyminen 2019 -2022 globaalisti



EUROCONTROL Traffic Scenarios for *Europe 2022

Traffic as a % of 2019

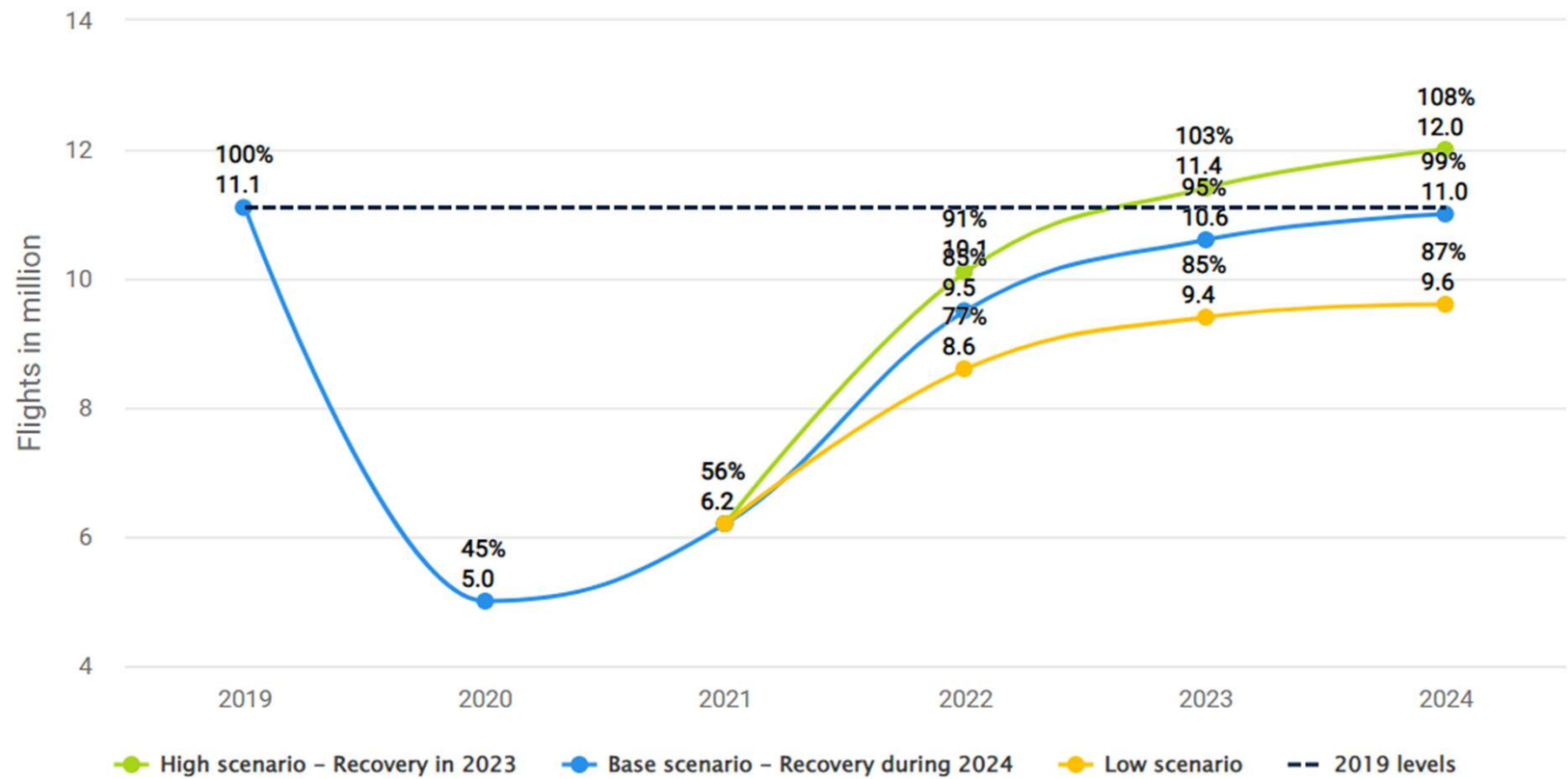


*Europe = ECAC 44 Member States

Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke

EUROCONTROL 3-year forecast for *Europe 2022-2024

Actual and future IFR movements, % traffic compared to 2019



© EUROCONTROL

*Europe = ECAC 44 Member States

Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke



Vipuvoimaa
EU:lta
2014–2020

Lisätietoja:

Rauno Kurtti

Projektipäällikkö

Pohjois-Pohjanmaan liitto

puh: +358 400686130

sähköposti: rauno.kurtti@pohjois-pohjanmaa.fi



POHJOIS-
POHJANMAA
COUNCIL OF OULU REGION



KAINUUN LIITTO

Lentoliikenteen tulevaisuus Pohjois-Suomessa -hanke