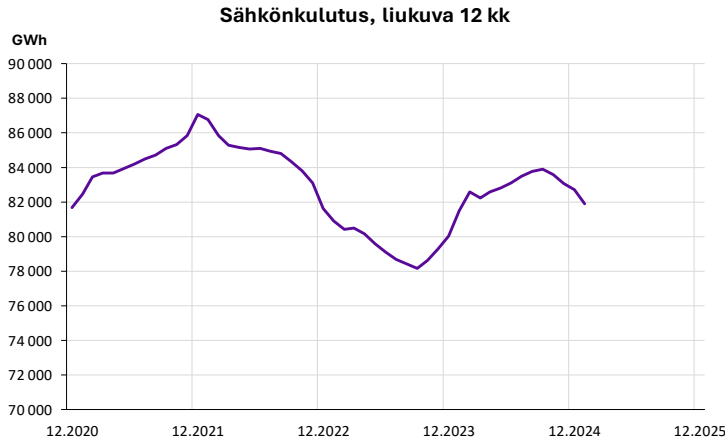
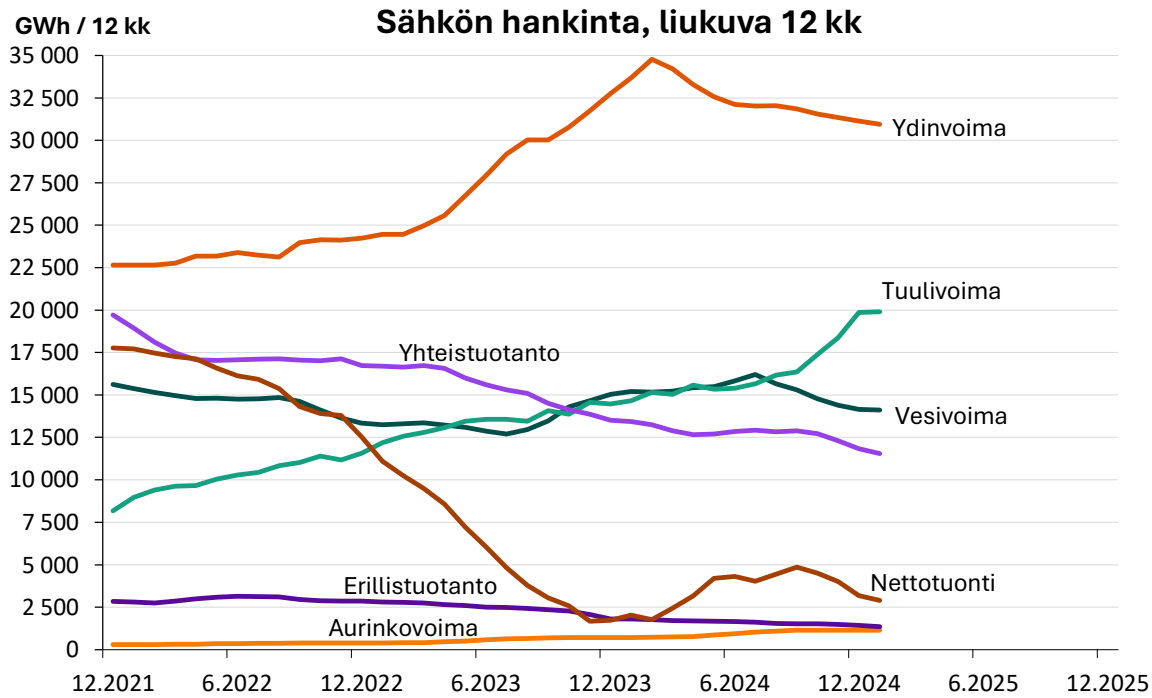


SÄHKÖN HANKINTA JA KULUTUS,
tammikuu 2025
Kulutus ja sen muutokset edelliseen vuoteen verrattuna:
GWh %


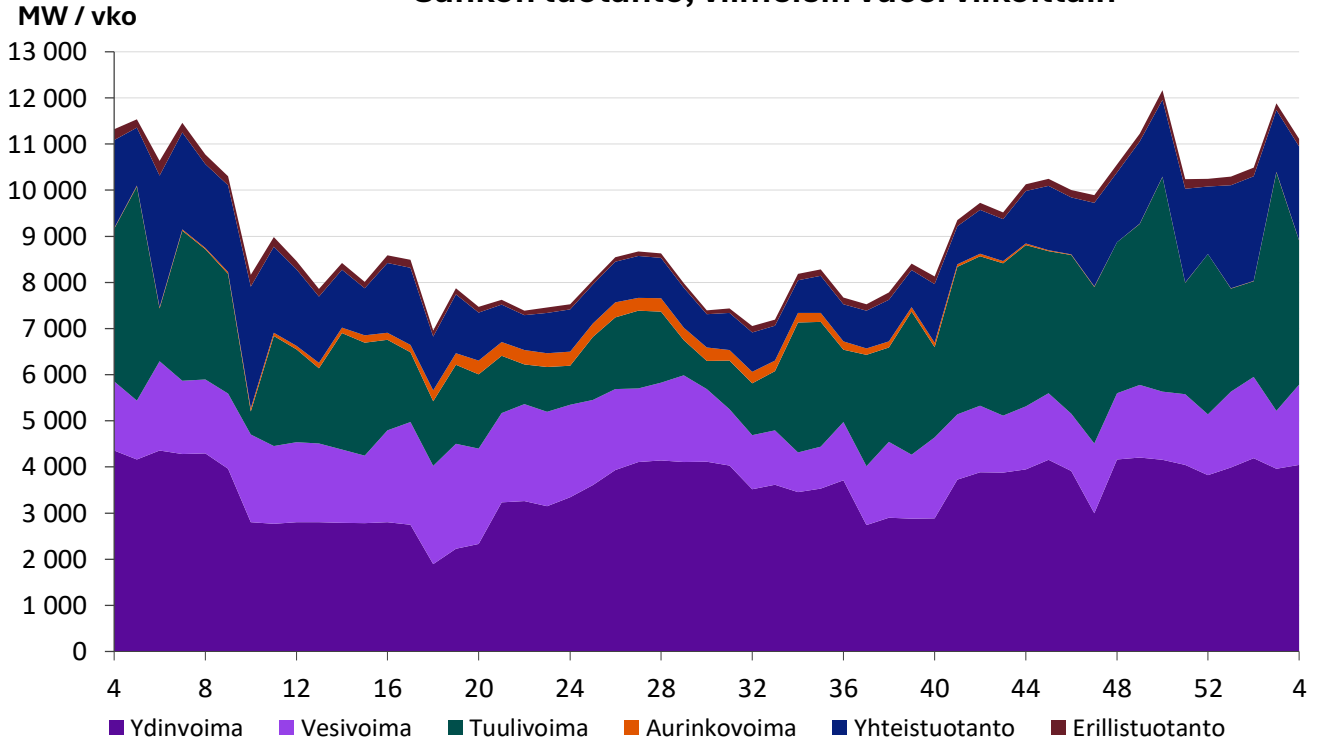
tammikuu	8400	-9,1
vuoden alusta	8400	-9,1
viimeiset 12 kk	81900	0,5

	2024			2025		
	GWh	Osuus-%	Muutos-%	GWh	Osuus-%	Muutos-%
tammikuu						
KULUTUS	9240	100,0	19,6	8400	100,0	-9,1
TUOTANTO	8605	93,1	16,4	8046	95,8	-6,5
vesivoima	1273	13,8	15,2	1227	14,6	-3,6
tuulivoima	2115	22,9	9,8	2164	25,8	2,3
aurinkovoima	6	0,1	77,6	6	0,1	9,5
ydinvoima	3235	35,0	39,5	3047	36,3	-5,8
lämpövoima	1976	21,4	-3,0	1601	19,1	-19,0
yhteistuotanto	1767	19,1	-3,5	1472	17,5	-16,7
erillistuotanto	209	2,3	2,0	129	1,5	-38,3
NETTOTUONTI	636	6,9	90,8	355	4,2	-44,2
tuonti	1063		10,2	737		-30,7
vienti	427		-32,3	383		-10,5
vuoden alusta						
KULUTUS	9240	100,0	19,6	8400	100,0	-9,1
TUOTANTO	8605	93,1	16,4	8046	95,8	-6,5
vesivoima	1273	13,8	15,2	1227	14,6	-3,6
tuulivoima	2115	22,9	9,8	2164	25,8	2,3
aurinkovoima	6	0,1	77,6	6	0,1	9,5
ydinvoima	3235	35,0	39,5	3047	36,3	-5,8
lämpövoima	1976	21,4	-3,0	1601	19,1	-19,0
yhteistuotanto	1767	19,1	-3,5	1472	17,5	-16,7
erillistuotanto	209	2,3	2,0	129	1,5	-38,3
NETTOTUONTI	636	6,9	90,8	355	4,2	-44,2
tuonti	1063		10,2	737		-30,7
vienti	427		-32,3	383		-10,5
viimeiset 12 kk						
KULUTUS	81524	100,0	0,8	81900	100,0	0,5
TUOTANTO	79497	97,5	13,9	79000	96,5	-0,6
vesivoima	15195	18,6	14,7	14101	17,2	-7,2
tuulivoima	14653	18,0	20,2	19903	24,3	35,8
aurinkovoima	719	0,9	82,7	1156	1,4	60,8
ydinvoima	33676	41,3	37,6	30944	37,8	-8,1
lämpövoima	15256	18,7	-21,8	12895	15,7	-15,5
yhteistuotanto	13438	16,5	-19,5	11546	14,1	-14,1
erillistuotanto	1817	2,2	-35,3	1349	1,6	-25,7
NETTOTUONTI	2027	2,5	-81,7	2900	3,5	43,1
tuonti	9743		-45,8	8390		-13,9
vienti	7716		12,2	5490		-28,9



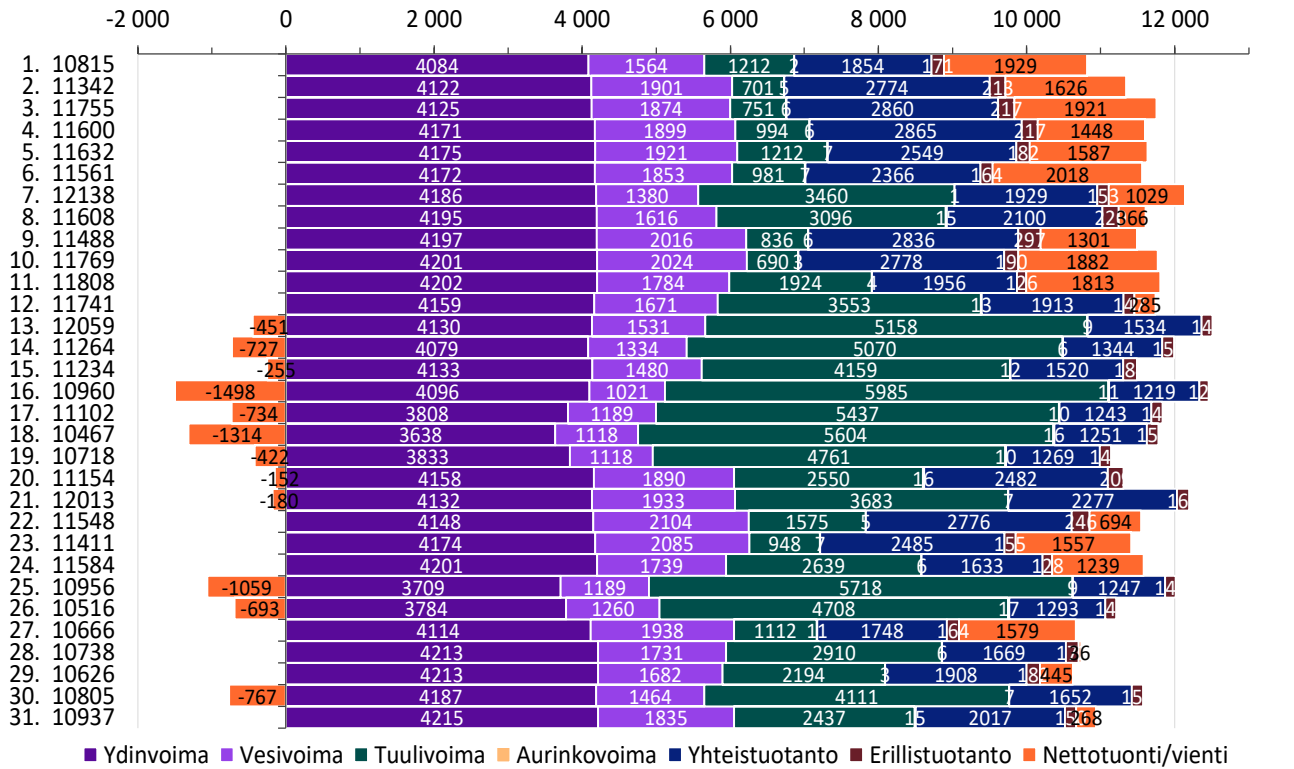
GWh	tammikuu		vuoden alusta		viimeiset 12 kk	
	2024	2025	2024	2025	2024	2025
KOKONAISTUOTANTO	8891	8296	8891	8296	82202	81397
voimal. omakäyttö	287	250	287	250	2704	2398
TUOTANTO	8605	8046	8605	8046	79497	79000
vesivoima	1273	1227	1273	1227	15195	14101
tuulivoima	2115	2164	2115	2164	14653	19903
aurinkovoima	6	6	6	6	719	1156
ydinvoima	3235	3047	3235	3047	33676	30944
lämpövoima	1976	1601	1976	1601	15256	12895
yhteistuotanto	1767	1472	1767	1472	13438	11546
teollisuus	716	712	716	712	6846	6544
kaukolämpö	1051	761	1051	761	6593	5002
erillistuotanto	209	129	209	129	1817	1349
TUONTI	1063	737	1063	737	9743	8390
Ruotsista	951	704	951	704	9248	7933
Virosta	85	9	85	9	129	201
Norjasta	26	24	26	24	365	255
Venäjältä	0	0	0	0	0	0
HANKINTA	9668	8783	9668	8783	89240	87389
VIENTI	427	383	427	383	7716	5490
Ruotsiin	101	170	101	170	940	1664
Viroon	323	209	323	209	6758	3795
Norjaan	4	4	4	4	18	31
Venäjälle	0	0	0	0	0	0
KULUTUS	9240	8400	9240	8400	81524	81900

Sähkön tuotanto, viimeisin vuosi viikoittain



GWh	viikon numero					
	51	52	1	2	3	4
KOKONAISTUOTANTO	1777	1770	1787	1822	2046	1923
voimal. omakäyttö	57	49	58	60	49	57
TUOTANTO	1720	1721	1729	1762	1997	1867
vesivoima	257	221	277	296	211	293
tuulivoima	406	585	375	349	868	524
aurinkovoima	1	0	1	1	2	2
ydinvoima	680	642	670	704	665	679
lämpövoima	377	273	406	412	251	369
yhteistuotanto	342	244	375	381	225	341
teollisuus	158	141	168	168	137	165
kaukolämpö	184	104	206	213	88	176
erillistuotanto	35	28	32	31	26	29
TUONTI	292	114	236	255	38	128
Ruotsista	286	111	226	245	34	122
Virosta	1	0	6	3	0	0
Norjasta	5	3	4	7	4	6
Venäjältä	0	0	0	0	0	0
HANKINTA	2011	1835	1965	2017	2035	1995
VIENTI	95	202	75	46	167	95
Ruotsiin	5	106	37	5	107	42
Viroon	88	95	37	40	58	52
Norjaan	2	1	2	1	2	0
Venäjälle	0	0	0	0	0	0
KULUTUS	1916	1633	1890	1971	1867	1900

Sähkön hankinta, viimeisin kuukausi vuorokausittain MW / vrk



Sähkön hankinta, kuukausihuipun vuorokausi 21.1. MW / h

