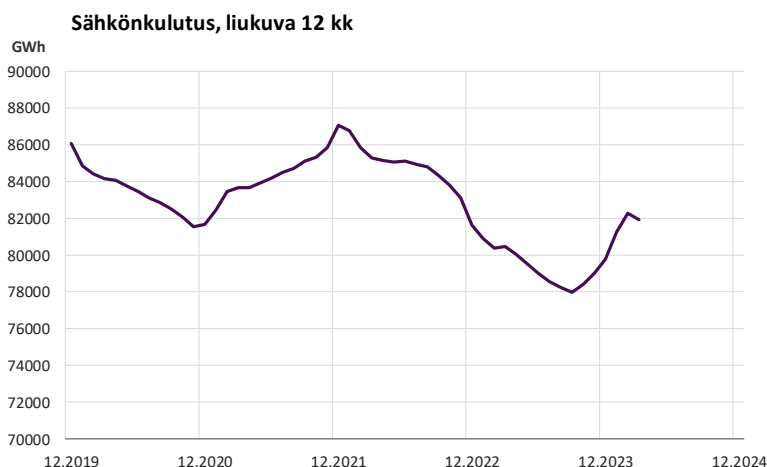
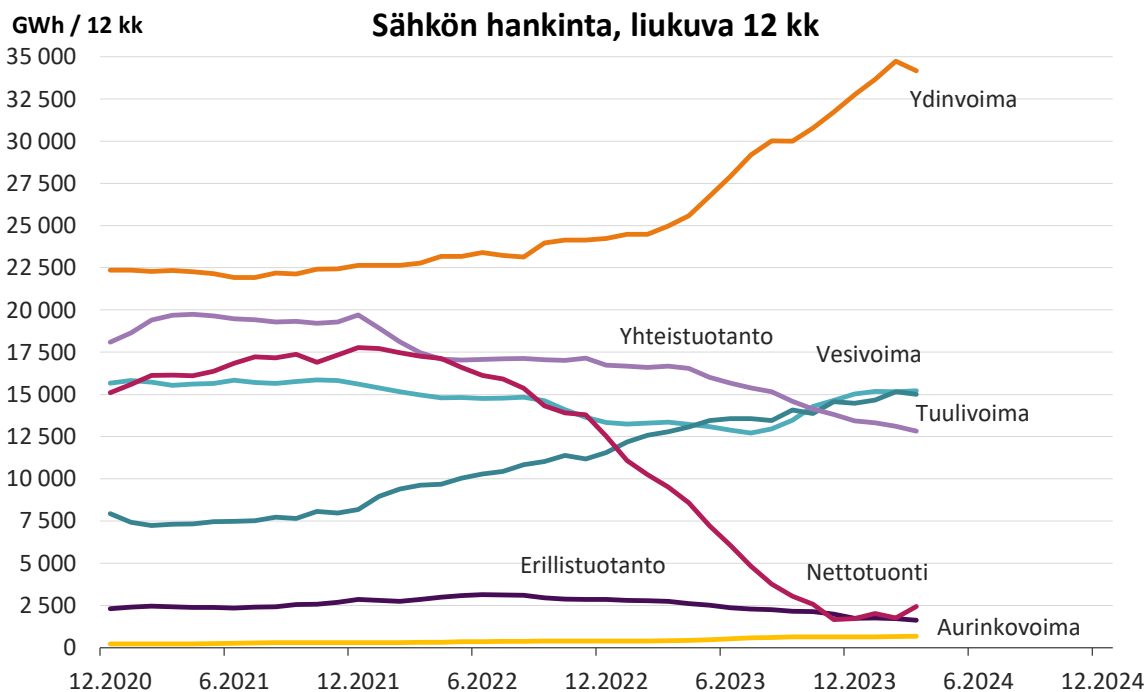


SÄHKÖN HANKINTA JA KULUTUS, maaliskuu 2024

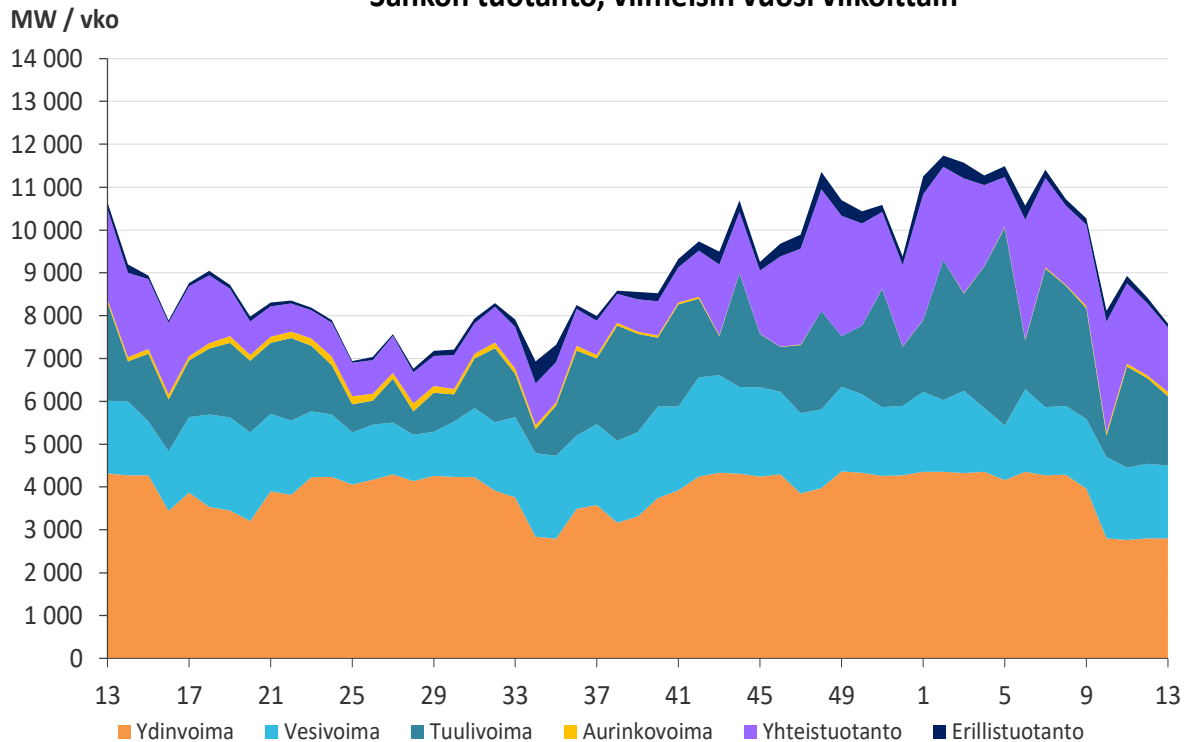
Kulutus ja sen muutokset edelliseen vuoteen verrattuina:
GWh %


maaliskuu	7312	-4,6
vuoden alusta	24499	9,9
viimeiset 12 kk	81951	1,9

	2023			2024		
	GWh	Osuus-%	Muutos-%	GWh	Osuus-%	Muutos-%
maaliskuu						
KULUTUS	7669	100,0	1,0	7312	100,0	-4,6
TUOTANTO	7298	95,2	12,6	6271	85,8	-14,1
vesivoima	1243	16,2	4,9	1297	17,7	4,3
tuulivoima	1398	18,2	18,8	1253	17,1	-10,4
aurinkovoima	34	0,4	29,5	59	0,8	73,0
ydinvoima	2701	35,2	22,9	2124	29,0	-21,4
lämpövoima	1921	25,0	1,4	1538	21,0	-19,9
yhteistuotanto	1710	22,3	4,1	1416	19,4	-17,2
erillistuotanto	211	2,8	-16,5	121	1,7	-42,5
NETTOTUONTI	371	4,8	-66,6	1042	14,2	180,6
vuoden alusta						
KULUTUS	22298	100,0	-5,1	24499	100,0	9,9
TUOTANTO	20955	94,0	9,5	22439	91,6	7,1
vesivoima	3508	15,7	0,5	3699	15,1	5,5
tuulivoima	4737	21,2	35,2	5271	21,5	11,3
aurinkovoima	48	0,2	38,9	82	0,3	70,5
ydinvoima	6899	30,9	11,9	8330	34,0	20,7
lämpövoima	5762	25,8	-3,0	5056	20,6	-12,3
yhteistuotanto	5150	23,1	-1,2	4550	18,6	-11,6
erillistuotanto	613	2,7	-15,7	506	2,1	-17,4
NETTOTUONTI	1344	6,0	-69,2	2060	8,4	53,3
viimeiset 12 kk						
KULUTUS	80443	100,0	-5,7	81951	100,0	1,9
TUOTANTO	70941	88,2	4,3	79510	97,0	12,1
vesivoima	13353	16,6	-10,8	15212	18,6	13,9
tuulivoima	12794	15,9	32,8	15004	18,3	17,3
aurinkovoima	406	0,5	30,6	681	0,8	67,7
ydinvoima	24976	31,0	9,7	34168	41,7	36,8
lämpövoima	19412	24,1	-4,5	14445	17,6	-25,6
yhteistuotanto	16668	20,7	-4,6	12819	15,6	-23,1
erillistuotanto	2744	3,4	-4,2	1626	2,0	-40,8
NETTOTUONTI	9502	11,8	-44,9	2441	3,0	-74,3



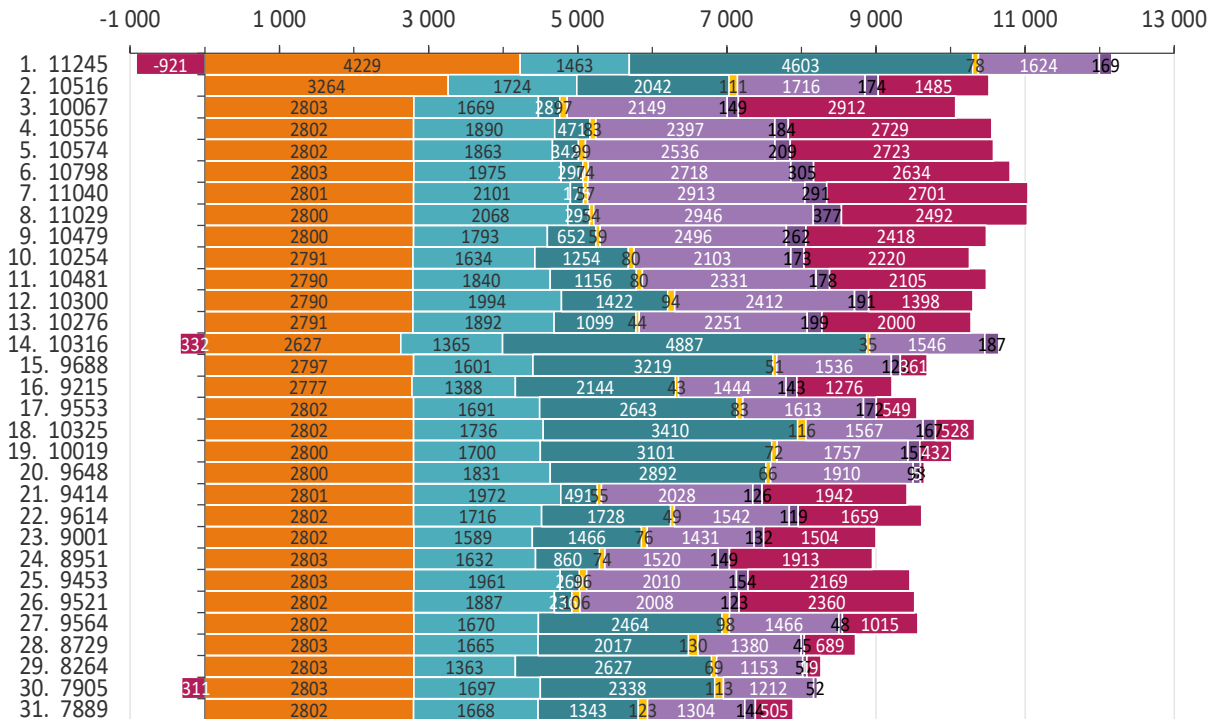
GWh	maaliskuu		vuoden alusta		viimeiset 12 kk	
	2023	2024	2023	2024	2023	2024
KOKONAISTUOTANTO	7554	6472	21666	23168	73515	82134
voimal. omakäyttö	257	201	711	729	2574	2624
TUOTANTO	7298	6271	20955	22439	70941	79510
vesivoima	1243	1297	3508	3699	13353	15212
tuulivoima	1398	1253	4737	5271	12794	15004
aurinkovoima	34	59	48	82	406	681
ydinvoima	2701	2124	6899	8330	24976	34168
lämpövoima	1921	1538	5762	5056	19412	14445
yhteistuotanto	1710	1416	5150	4550	16668	12819
teollisuus	703	628	2160	2069	8123	6992
kaukolämpö	1007	788	2989	2481	8545	5827
erillistuotanto	211	121	613	506	2744	1626
TUONTI	977	1243	3186	3071	16280	9529
Ruotsista	955	1163	3083	2832	14798	8969
Virosta	1	54	3	163	35	206
Norjasta	22	26	101	75	458	354
Venäjältä	0	0	0	0	989	0
HANKINTA	8275	7514	24141	25510	87220	89039
VIENTI	606	201	1842	1011	6777	7088
Ruotsiin	67	63	119	359	165	1127
Viroon	539	138	1722	645	6608	5940
Norjaan	0	1	1	6	5	20
Venäjälle	0	0	0	0	0	0
KULUTUS	7669	7312	22298	24499	80443	81951

Sähkön tuotanto, viimeisin vuosi viikoittain


GWh	viikon numero					
	8	9	10	11	12	13
KOKONAISTUOTANTO	1856	1779	1417	1544	1457	1353
voimal. omakäyttö	55	53	54	45	42	39
TUOTANTO	1801	1726	1364	1499	1415	1313
vesivoima	269	274	320	283	292	286
tuulivoima	471	434	83	398	335	271
aurinkovoima	4	10	12	10	12	18
ydinvoima	720	664	470	465	471	471
lämpövoima	336	344	478	344	305	268
yhteistuotanto	312	318	435	315	282	253
teollisuus	171	182	191	155	114	91
kaukolämpö	140	136	244	160	168	162
erillistuotanto	25	27	43	29	23	15
TUONTI	172	179	436	238	250	207
Ruotsista	164	159	399	229	244	196
Virosta	0	12	29	4	2	8
Norjasta	8	8	9	5	5	4
Venäjältä	0	0	0	0	0	0
HANKINTA	1973	1905	1800	1737	1665	1520
VIENTI	108	75	6	62	58	49
Ruotsiin	55	38	0	17	9	17
Viroon	53	37	6	45	49	31
Norjaan	0	0	0	0	0	1
Venäjälle	0	0	0	0	0	0
KULUTUS	1865	1829	1794	1676	1607	1472

Sähkön hankinta, viimeisin kuukausi vuorokausittain

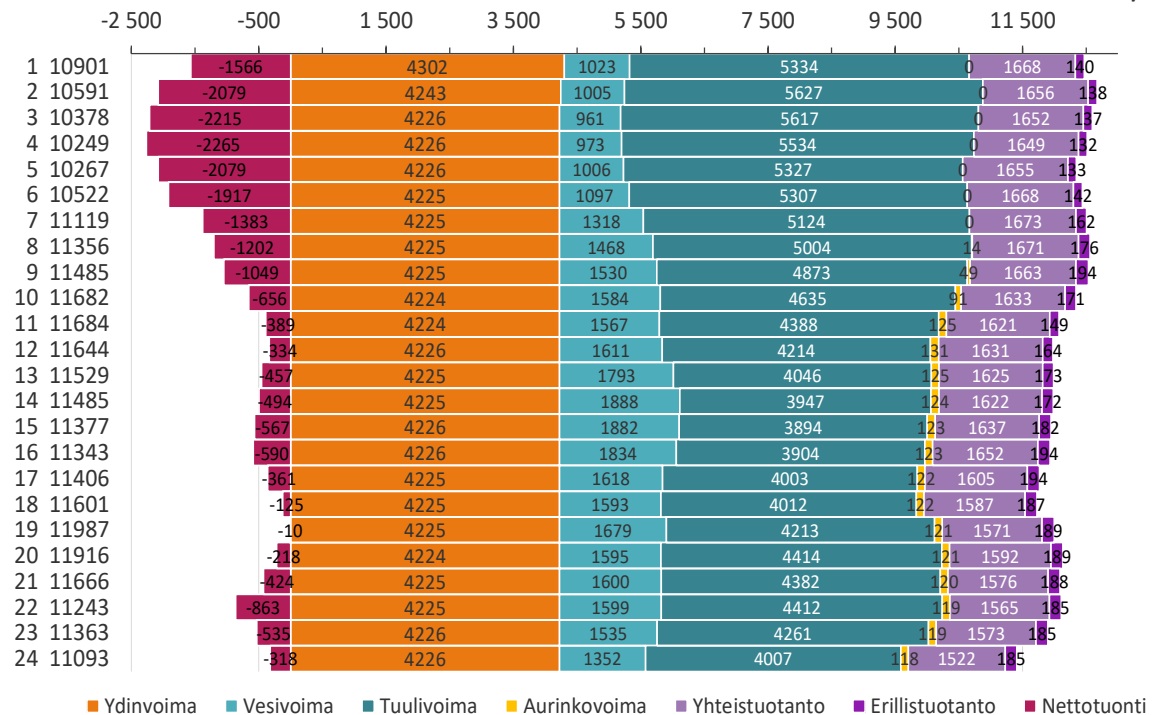
MW / vrk



■ Ydinvoima
 ■ Vesivoima
 ■ Tuulivoima
 ■ Aurinkovoima
 ■ Yhteistuotanto
 ■ Erillistuotanto
 ■ Nettotuonti/vienti

Sähkön hankinta, kuukausihuipun vuorokausi 1.3.

MW / h



■ Ydinvoima
 ■ Vesivoima
 ■ Tuulivoima
 ■ Aurinkovoima
 ■ Yhteistuotanto
 ■ Erillistuotanto
 ■ Nettotuonti