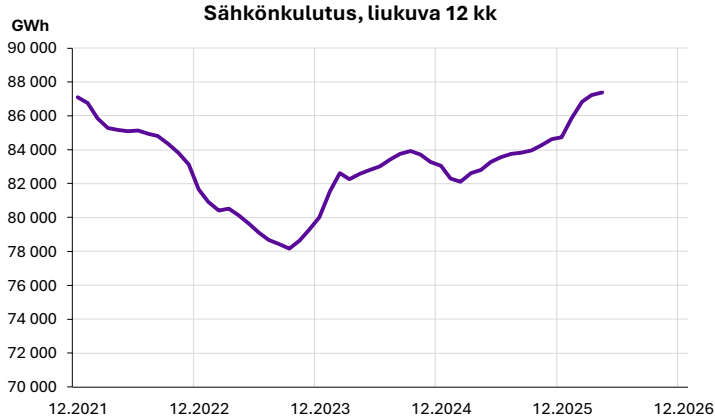
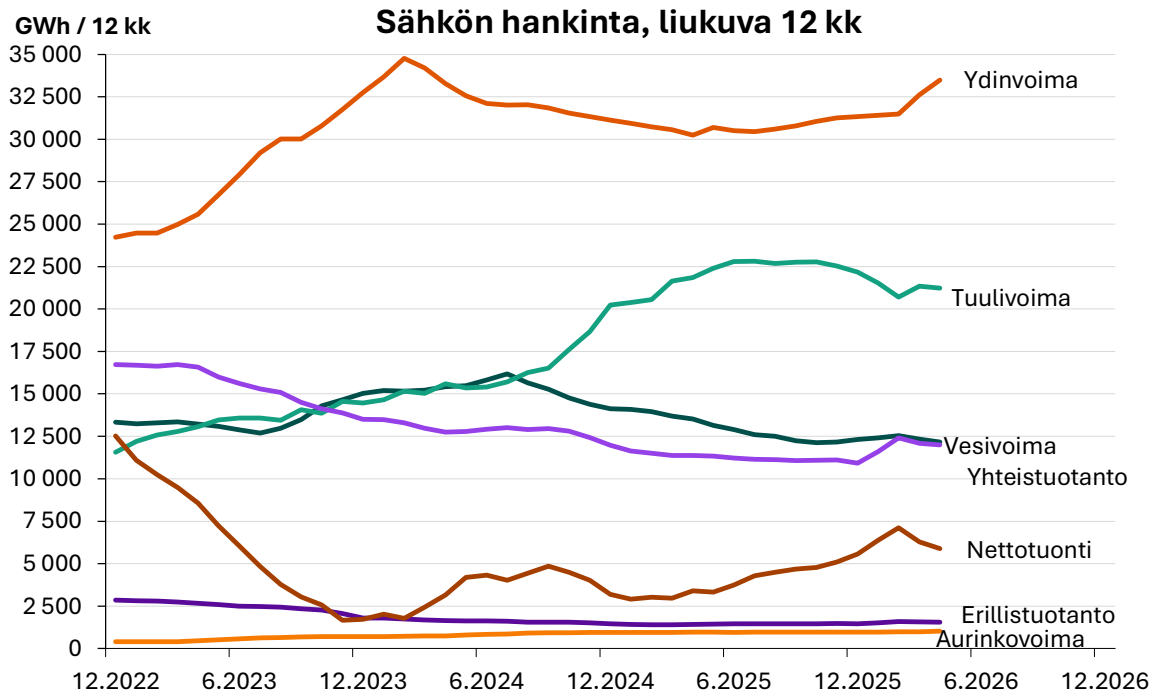


SÄHKÖN HANKINTA JA KULUTUS,
huhtikuu 2026
Kulutus ja sen muutokset edelliseen vuoteen verrattuina:
GWh %


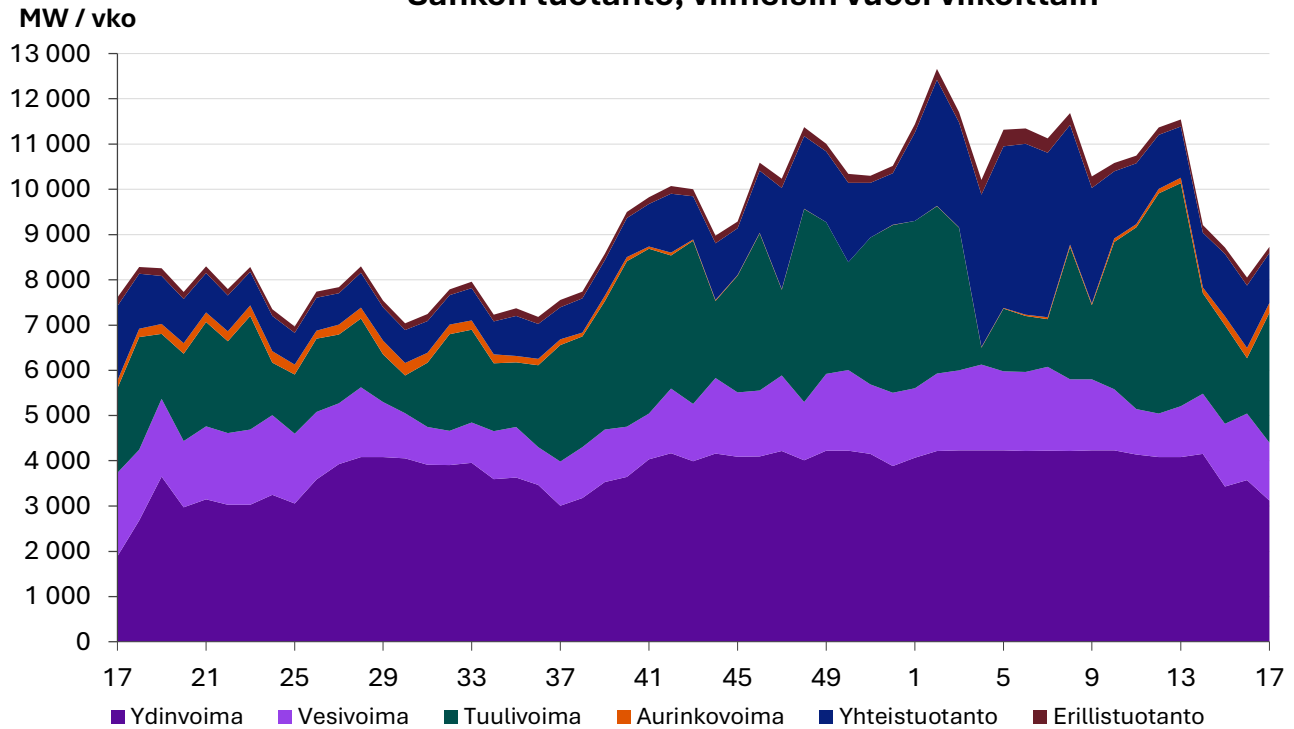
huhtikuu	7058	1,8
vuoden alusta	33782	8,5
viimeiset 12 kk	87363	5,5

	2025			2026		
	GWh	Osuus-%	Muutos-%	GWh	Osuus-%	Muutos-%
huhtikuu						
KULUTUS	6932	100,0	3,0	7058	100,0	1,8
TUOTANTO	5724	82,6	-3,9	6241	88,4	9,0
vesivoima	1144	16,5	-12,5	963	13,6	-15,9
tuulivoima	1730	25,0	13,5	1621	23,0	-6,3
aurinkovoima	109	1,6	22,9	147	2,1	35,2
ydinvoima	1637	23,6	-16,4	2516	35,6	53,7
lämpövoima	1104	15,9	2,3	994	14,1	-10,0
yhteistuotanto	980	14,1	0,2	882	12,5	-10,0
erillistuotanto	124	1,8	21,8	112	1,6	-9,7
NETTOTUONTI	1208	17,4	56,8	817	11,6	-32,4
tuonti	1380		40,3	1199		-13,1
vienti	172		-19,2	382		122,4
vuoden alusta						
KULUTUS	31144	100,0	-0,7	33782	100,0	8,5
TUOTANTO	28092	90,2	-1,6	30395	90,0	8,2
vesivoima	4411	14,2	-11,9	4263	12,6	-3,4
tuulivoima	8452	27,1	23,8	7510	22,2	-11,1
aurinkovoima	197	0,6	25,2	248	0,7	25,4
ydinvoima	9407	30,2	-8,6	11563	34,2	22,9
lämpövoima	5625	18,1	-10,1	6812	20,2	21,1
yhteistuotanto	5081	16,3	-10,5	6165	18,2	21,3
erillistuotanto	544	1,7	-6,4	647	1,9	19,1
NETTOTUONTI	3051	9,8	7,8	3387	10,0	11,0
tuonti	4112		1,4	5556		35,1
vienti	1060		-13,3	2169		104,5
viimeiset 12 kk						
KULUTUS	82820	100,0	0,3	87363	100,0	5,5
TUOTANTO	79419	95,9	0,0	81466	93,2	2,6
vesivoima	13535	16,3	-12,2	12165	13,9	-10,1
tuulivoima	21860	26,4	40,2	21230	24,3	-2,9
aurinkovoima	977	1,2	32,9	1027	1,2	5,1
ydinvoima	30244	36,5	-9,1	33485	38,3	10,7
lämpövoima	12803	15,5	-11,1	13560	15,5	5,9
yhteistuotanto	11378	13,7	-10,8	11998	13,7	5,5
erillistuotanto	1426	1,7	-13,7	1561	1,8	9,5
NETTOTUONTI	3401	4,1	7,6	5897	6,8	73,4
tuonti	8773		-12,1	12553		43,1
vienti	5372		-21,3	6656		23,9



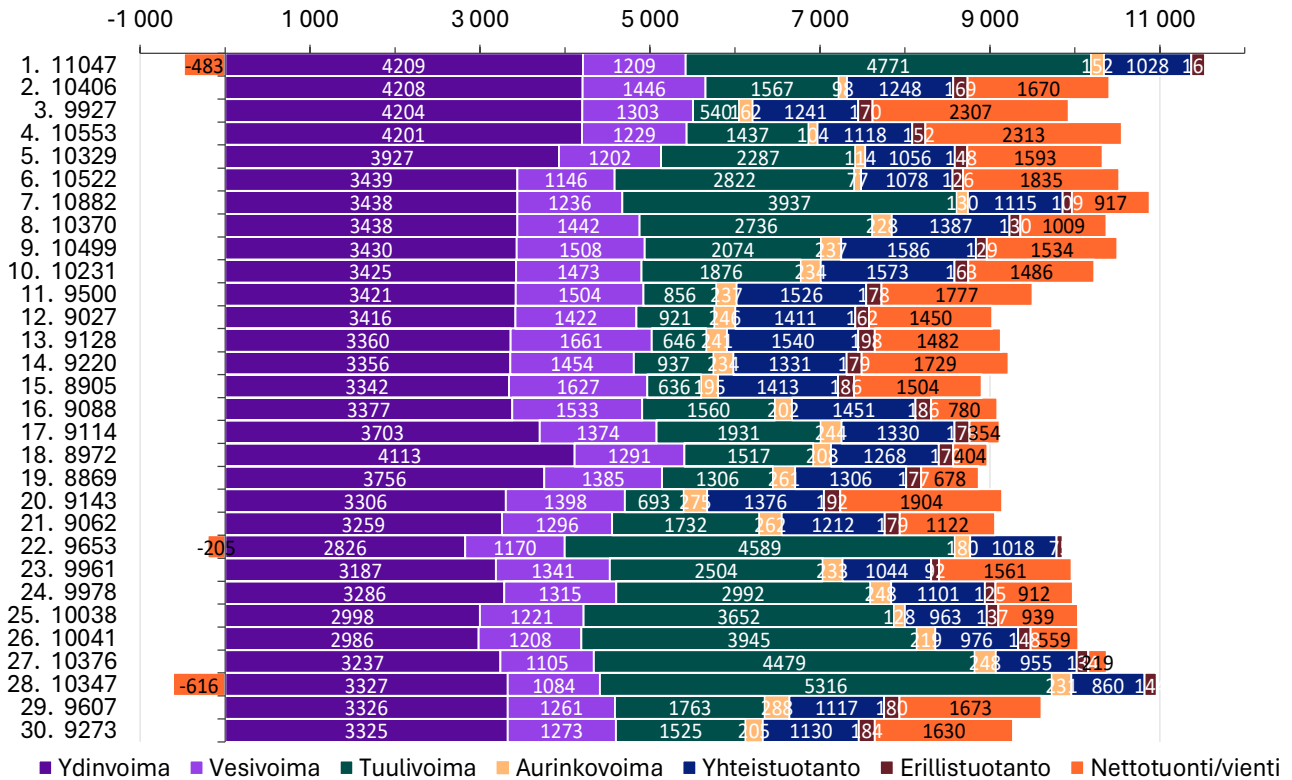
GWh	huhtikuu		vuoden alusta		viimeiset 12 kk	
	2025	2026	2025	2026	2025	2026
KOKONAISTUOTANTO						
voimal. omakäyttö	5881	6430	28917	31389	81773	84009
	157	190	825	995	2354	2543
TUOTANTO	5724	6241	28092	30395	79419	81466
vesivoima	1144	963	4411	4263	13535	12165
tuulivoima	1730	1621	8452	7510	21860	21230
aurinkovoima	109	147	197	248	977	1027
ydinvoima	1637	2516	9407	11563	30244	33485
lämpövoima	1104	994	5625	6812	12803	13560
yhteistuotanto	980	882	5081	6165	11378	11998
teollisuus	623	595	2718	2866	6827	6695
kaukolämpö	357	288	2363	3298	4550	5303
erillistuotanto	124	112	544	647	1426	1561
TUONTI	1380	1199	4112	5556	8773	12553
Ruotsista	1321	1089	3961	5349	8362	12074
Virosta	54	92	80	127	164	192
Norjasta	5	18	70	80	247	287
Venäjältä	0	0	0	0	0	0
HANKINTA	7104	7440	32204	35950	88192	94019
VIENTI	172	382	1060	2169	5372	6656
Ruotsiin	13	37	253	202	1457	633
Viroon	137	337	775	1941	3864	5983
Norjaan	22	8	33	26	50	40
Venäjälle	0	0	0	0	0	0
KULUTUS	6932	7058	31144	33782	82820	87363

Sähkön tuotanto, viimeisin vuosi viikoittain



GWh	viikon numero					
	12	13	14	15	16	17
KOKONAISTUOTANTO	1958	1987	1597	1509	1400	1506
voimal. omakäyttö	48	48	50	45	47	40
TUOTANTO	1910	1939	1547	1465	1353	1466
vesivoima	162	188	224	234	248	215
tuulivoima	816	829	373	365	205	483
aurinkovoima	17	19	21	33	38	37
ydinvoima	686	687	698	576	600	524
lämpövoima	228	217	232	256	262	207
yhteistuotanto	201	190	204	232	231	185
teollisuus	145	139	144	149	147	134
kaukolämpö	56	51	59	84	84	51
erillistuotanto	28	27	28	24	31	23
TUONTI	127	94	342	309	229	257
Ruotsista	120	85	326	278	197	228
Virosta	5	6	9	30	28	24
Norjasta	2	2	8	1	4	5
Venäjältä	0	0	0	0	0	0
HANKINTA	2037	2033	1890	1773	1582	1723
VIENTI	170	205	122	69	63	94
Ruotsiin	32	89	21	3	4	2
Viroon	135	113	101	62	57	91
Norjaan	3	3	1	4	2	1
Venäjälle	0	0	0	0	0	0
KULUTUS	1867	1829	1768	1705	1519	1629

Sähkön hankinta, viimeisin kuukausi vuorokausittain MW / vrk



Sähkön hankinta, kuukausihuipun vuorokausi 1.4. MW / h

