

**Voimalaitokset sähköteho vähintään 100 MW (4.11.2008)**

<b>Voimalaitos</b>	<b>Tuotantomuoto</b>	<b>Pääpolttoaine</b>	<b>Nimellis- sähköteho, MW</b>
Alholma	Yhteistuotanto teollisuudessa	Turve	240
Haapavesi	Lauhdutusvoima	Turve	170
Hanasaari	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Kivihiili	113
Hanasaari	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Kivihiili	113
Inkoo	Lauhdutusvoima	Kivihiili	265
Inkoo	Lauhdutusvoima	Kivihiili	265
Inkoo	Lauhdutusvoima	Kivihiili	265
Inkoo	Lauhdutusvoima	Kivihiili	265
Kristiina	Lauhdutusvoima	Öljy	220
Kristiina	Lauhdutusvoima	Kivihiili	265
Kuusaanniemi	Yhteistuotanto teollisuudessa	Biomassa	100
Kymijärvi	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Maakaasu	150
Loviisa	Ydinvoima		244
Loviisa	Ydinvoima		244
Loviisa	Ydinvoima		244
Loviisa	Ydinvoima		244
Meri-Pori	Lauhdutusvoima	Kivihiili	589
Mussalo	Lauhdutusvoima	Maakaasu	185
Naantali	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Kivihiili	125
Naantali	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Kivihiili	125
Naantali	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Kivihiili	125
Olkiluoto	Ydinvoima		855
Olkiluoto	Ydinvoima		815
Pietarsaari	Yhteistuotanto teollisuudessa	Biomassa	143
Salmisaari	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Kivihiili	160
Seinäjoki	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Turve	135
Tahkoluoto	Lauhdutusvoima	Kivihiili	245
Toppila	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Turve	138
Uimaharju	Yhteistuotanto teollisuudessa	Biomassa	107
Vaskiluoto	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Kivihiili	249
Vaskiluoto	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Öljy	175
Vuosaari	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Maakaasu	165
Vuosaari	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Maakaasu	165
Vuosaari	Yhteistuotanto kaukolämmityksessä	Maakaasu	145
Yhteenlaskettu tuotantokapasiteetti (nimellissähköteho) vähintään 1 MW:n voimalaitoksissa, MW			16 793

Tiedot päivitetty: 4.11.2008