

# Kraftnätet i Nordvästeuropa



Det svenska stamnätet omfattar huvudsakligen kraftledningar för 400 och 220 kV, ställverk, transformatorstationer m.m. samt utlandsförbindelser för växel- och likström.

Omfattning 2005	Filedning	Kabel
400 kV växelström	10643 km	4 km
275 kV växelström	75 km	-
220 kV växelström	4295 km	-
Högspänd likström (HVDC)	115 km	459 km

- Vattenkraftstation
- ▲ Värmekraftstation
- Transf. el kopplingsstation
- N- 750 kV ledning
- 400 kV ledning
- 275 kV ledning
- 220 kV ledning
- Samkörningsförbindelse för lägre spänning än 220 kV
- - - Planerad/under byggnad
- ⊙ Vindkraft, planerad gruppstation



0 100 200 km

Källa: Originalkartan Svenska Kraftnät. Kabel montage WPD Scandinavia