

# Skollenborg



Skollenborg kraftverk ligger 350 meter inne i fjellet ved Skollenborg i Kongsberg kommune i Buskerud.

Skollenborg kraftverk er et typisk elvekraftverk og ble bygget i 1983 for å erstatte de gamle kraftverkene Labro og Gravenfoss.

Kraftverket utnytter en fallhøyde på 60 meter i Numedalslågen og er utstyrt med to Kaplan-turbiner som til sammen yter 97 MW. Årlig middelproduksjon ligger på 395 GWh. I adkomsttunnelen til kraftverket kan man se spor etter Norges første sølvgruvedrift.

Eiere er Glitre Energi Produksjon AS (69,21%) og Skagerak Kraft (30,79%).



**Produksjon**  
395 GWh



**Effekt**  
97 MW



**I drift (år)**  
1983



**Fallhøyde**  
60 m



**Kommune**  
Kongsberg

## Andre kraftverk i vassdraget

- Hølseter
- Uvdal 1
- Uvdal 2
- Vrenga

+47 35 93 50 00

firmapost.kraft@skagerakenergi.no

www.skagerakkraft.no

