

Brokke



Brokke kraftverk ligger i Valle kommune i Aust-Agder og er en av Norges største kraftstasjoner.

Kraftverket utnytter et fall på 303 meter fra Botsvatnet, som reguleres mellom 551 og 495 meter over havet. Botsvatnet tilføres vann fra Holen kraftverk. Det hentes også inn vann fra 11 elver og bekkeinntak. Fra Botsvatnet føres vannet i en 31 kilometer lang driftstunnel til Brokke kraftstasjon.

Brokke er en av Norges største kraftstasjoner. Tre av i alt fire aggregater ble satt i drift i 1964-1965. Det siste aggregatet kom i drift i 1976. Alle aggregatene er utstyrt med Francis-turbiner på totalt 328 MW.

Eier: Otra Kraft DA (Skagerak Kraft AS 31,4%, Agder Energi AS 68,6%)



Produksjon
1563 GWh



Effekt
328 MW



I drift (år)
1964



Fallhøyde
303 m



Kommune
Valle

Andre kraftverk i vassdraget

- Breive pumpestasjon
- Hekni
- Holen
- Skarg
- Skarje pumpestasjon

+47 35 93 50 00

firmapost.kraft@skagerakenergi.no

www.skagerakkraft.no

