



Tafjord Kraftproduksjon AS  
Serviceboks 1  
6025 ÅLESUND  
Telefon 70 10 07 00  
Telefax 70 10 07 10  
E-post: adm.hoved  
@Tafjord-kraft.no  
Internett: <http://www.tafjord-kraft.no>



*Tafjord 2 utnytter fallet fra Heimste Kaldhussætervatn til Onilsavatn. Stasjonen ligger i fjell ved Onilsavatnet, ca. 5 km øst for Tafjordbygda.*

# Tafjord 2

## Norddal, Møre og Romsdal

Tafjord 2 ble satt i drift med ett aggregat i 1952, og i 1955 ble ett aggregat til satt i drift.

Stasjonen ligger i fjell ved Onilsavatnet, ca. fem km øst for Tafjord.

Fra Heimste Kaldhussætervatn går vannet i tunnel og rørforet trykksjakt ned til stasjonen. Fra stasjonen går vannet ut i Onilsavatnet, som igjen utgjør magasinet for Tafjord 1.

Fra 1923 til 1952 ble behovet for elektrisk kraft i Ålesund og på nordre Sunnmøre dekket fra Tafjord 1. Men ettersom forbruket steg, ble det helt nødvendig å bygge ut produksjonskapasiteten. For kraftforsyningen i distriktet var det derfor av stor betydning å få Tafjord 2 i drift.

Stasjonen gikk jevnt og trutt uten de store problemer i mange år, men rundt 1990 begynte den å

preges mer og mer av tidens tann. Tafjord 2 ble totalrenovert tidlig på 90-tallet, og fremstår i dag som en helt moderne kraftstasjon.

I likhet med de andre stasjonene til Tafjord Kraftproduksjon AS, fjernstyres Tafjord 2 fra selskapets driftsentral som ligger ved hovedkontoret i Ålesund.

### Hovedtall:

Beliggenhet: Tafjord i Norddal kommune, Møre og Romsdal.

Brutto fallhøyde: 387,0m

Installasjon: 32 MVA

Aggregater: 2 stk. Peltonturbiner

Satt i drift: 1952/55, renovert 1993

Produksjon:

Sommer: 46,6 GWh

Vinter: 95,9 GWh

Midlere årsproduksjon: 142,5 GWh

*Tafjord 2 ligger i fjell ved Onilsavatnet*

