

Informasjon til Fjergen Hytteeierforening

Prognoser for fylling av Fjergen sommeren 2018.

Da kjøringen i Tevla pumpekraftverket ble lagt om fra generatordrift til pumping i midten av april, var vannstanden på Fjergen på 499,59 moh, dvs. LRV + 1,59 m.

På grunn av stort behov for kraft i vinter ble Fjergen, i likhet med de andre magasinene i Trøndelag, tappet lavere enn normalt.

Tilsiget til magasinet i ukene 16-23 har vært 3,2 % høyere enn normalt, og nedbøren i samme periode var ca. 12 % over normalen.

Det gode tilsiget har sammenheng med at snøsmeltingen gikk unormalt fort under godværet i mai.

Siden midten av april har vi pumpet ca. netto 28,4 Mm³ opp til Fjergen.

Vannstanden var ved slutt uke 23 på 508,56 moh, ca. 0,5 m lavere enn middel fylling for denne uka.

Det er tegn som tyder på at det er lite snø igjen og at nedbøren den første del av sommer kan bli lavere enn normalt.

Dette vil føre til at videre fylling av Funnsjøen vil gå seinere enn normalt, og at magasinet ikke vil bli fullt før i månedsskifte september-oktober.

Med en tørr sommer vil det bli behov for å bidra til konsesjonspålagt vannføring i Stjørdalselva.

Da vil vi sannsynligvis måtte tappe vann fra både Fjergen og Funnsjøen for å oppnå den vannføring som kreves.

Ved behov for ytterligere informasjon kan dere kontakte

Jo Langøygard
Avdelingssjef Kraftmarked
Jo.langoygard@nte.no

Terje Egge
Fagansvarlig Kraftmarked
Terje.egg@nte.no

Terje Egge | Fagansvarlig EKM Marked
NTE Energi AS | terje.egge@nte.no | Telefon 74 15 02 84 | Mobil 920 48 484
nte.no | [facebook](https://www.facebook.com/nte.no) | [linkedin](https://www.linkedin.com/company/nte-no) | [instagram](https://www.instagram.com/nte.no)