

**Forslag til
Manøvreringsreglement
for regulering av Suvdøla mv. i Telemark fylke**

(Fastsatt (dato). Erstatte tidligere reglement gitt ved planendring 18.4.1966)

1.
Reguleringer

Magasin	Naturlig vannstand kote	Reguleringsgrenser		Oppd. m	Senkn. m	Reg. høyde m
		Øvre kote	Nedre kote			
Kleppsvatn	532,0	538,0	525,5	6,0	6,5	12,5
Måvatn	661,0	664,0	658,5	3,0	2,5	5,5
Holmevatn	671,0	673,5	670,5	2,5	0,5	3,0
Breilivatn	672,5	673,5	670,5	1,0	2,0	3,0

Kresbutjern kan heves 1,5 m til kote 655,5 i flomdempingsøyemed.

Høydene refererer seg til «Granteig E. 37 vest» utgitt i 1950. Unntatt herfra er Kleppsvatn hvor topp bunnstokk i fløtningsdammen er gitt høyden 532,0 m.o.h. og Breilivatn hvor sommervannstanden er anslått å være på kote 672,5.

Reguleringsgrensene skal markeres med faste og tydelige vannstandsmerker som det offentlige godkjenner.

Overføringer

Ortjern overføres til Måvatn og Heibekken -et nedbørsfelt oppgitt til 6 km² - overføres til Suvdølas nedbørsfelt.

Avløpet fra Holmevatn i Linddalselva, og fra ca. kote 425 i Lianelva - i alt et nedbørsfelt oppgitt til 26 km² - overføres til Suvdøla.

2.

Ved manøvreringen skal det has for øye at vassdragets naturlige flomvannføring nedenfor magasinene og overføringsstedene så vidt mulig ikke økes.

Fra 15. mai til 15. september skal tilsiget til Kleppsvatn prioriteres til å fylle opp magasinet til nivået med den gamle fløtningsdammen på kote 532.

Fra 15. mars til 31. mai, og fra 1. september til 15. november skal det slippes 10 l/s fra Kleppsvatn. Fra 1. juni til 31. august skal det slippes 20 l/s fra Kleppsvatn. Dersom tilsiget er mindre enn kravet til minstevannføring, og vannstanden i Kleppsvatn er på laveste tillatte nivå, skal hele tilsiget slippes forbi. Kraftverket skal i slike tilfeller ikke være i drift.

Fra 15. mai til 15. september skal det slippes 20 l/s fra inntaket i Buvasselva. Dersom tilsiget er mindre enn kravet til minstevannføring og vannstanden i Breilivatn er på laveste tillatte nivå, skal hele tilsiget slippes forbi.

Alle vannføringsendringer skal skje gradvis.
Forøvrig kan tappingen skje etter kraftverkseiers behov.

3.

Det skal påses at flomløp og tappeløp ikke hindres av is eller lignende og at reguleringsanleggene til enhver tid er i god stand. Det føres protokoll over manøvreringen og avleste vannstander. Dersom det forlanges, skal også nedbørmengder, temperaturer, snødybde m.v. observeres og noteres. NVE kan forlange å få tilsendt utskrift av protokollen som regulanten plikter å oppbevare for hele reguleringstiden.

4.

Viser det seg at vilkår om vannslipp og vannstandsendringer medfører skadelige virkninger av omfang for allmenne interesser, kan det gjøres nødvendige endringer i reglementet. Dette kan skje uten erstatning til konsesjonæren, men med plikt for denne til å erstatte mulige skadevirkninger for tredjemann.

Forandringer i reglementet kan bare foretas av Kongen etter at de interesserte har hatt anledning til å uttale seg.

Mulig tvist om forståelsen av dette reglementet avgjøres av Olje- og energidepartementet.