

Melding om forholdene i fjellet Is- og snøforhold i Nordland pr. 04.02.2010

Observasjoner gjort i fjellområdene de siste dagene.

- Ofoten
- Salten
- Rana/Hemnes
- Hattfjelldal/Grane/Vefsn

Snø og is

- **Ofoten**

Fortsatt lite snø i fjellet. I Nordalen i Skjomen er snødybden fortsatt langt under normalen for årstiden. Målinger onsdag viste at snødybden fortsatt er under en halv meter i fjellet her, over 600 moh. På vindutsatte steder er det hardt og avblåst og stedvis svært lite snø og mye is og hardpakket snø og fokkskavler. På grunn av den strenge kulden i det siste, er snøen omdannet og grovkornet nederst i mot bakken. Skiføret er imidlertid allikevel brukbart.

- **Salten**

Det er fortsatt lite snø i hele Salten. Sterk, kald vind den siste tiden har flyttet og pakket det siste snøfallet. På snaufjellet er det mye avblåste områder og veksling mellom is, iset skare og skavlete fokksnø. I Sulitjelmaområdet og nordlige deler av Saltfjellet finner man det beste skiføret i daler og fjellskog som har vært mest i le for vind fra SØ, i fjellet er det hardt og iset.
Det er generelt god is på uregulerte vann og vassdrag.

- **Rana/Hemnes**

Skiføret kan vel best karakteriseres som variabelt og er et resultat av hvordan regnværet artet seg sist uke i det lokale området. I skogen i de lavereliggende områdene bærer ikke skaren, men kommer en snaut 200 meter opp i terrenget kan en ha et nydelig skiføre. I bjørkeskogen er snøen relativt laus. I høgfjellet vil en på vindutsatte steder finne tilnærmet barmark, ofte med store partier som er islagt.

Isen på vatna er uten overvatn og med varierende snølag fra 5 – 25 cm. Forholdene for isfiske er glimrende. Istjukkelse ligger stort sett mellom 60 og 80 cm.

- **Hattfjelldal/Grane/Vefsn**

Lite snø, omtrent 50 cm opp mot fjellet – noe varierende.
Varierende skiføre, i vestlige områder er det et isskarelag i snødekket, mens det i øst er laussnø (sukkersnø med litt nysnø oppå). I fjellet og der snøen er vindpåvirket er skiføret bra. I fjellet er det på vindutsatte steder nesten bart og delvis isete.

Generelt om is – innsjøer og vassdrag

Det er trygg og god is på uregulerte fjellvatn. Isforholdene på vatna i lavlandet er også stort sett gode, men snakk med lokalkjente eller sjekk tykkelsen før aktiviteter på isene.

OBS! Ved elve- og bekkeos, i sund og på grunne vatn med stor gjennomstrømming kan det være dårlig is, ferdes med omtanke på slike steder. Enkelte bekker og elver går åpne.

Fjelltjenestens ismålinger er stikkprøver på steder der folk ofte ferdes på vannene, men dette behøver ikke alltid å gi et nøyaktig bilde for hele vatnet.

Regulerte vassdrag kan ha usikker is helt uavhengig av isforholdene ellers. Ta kontakt med kraftlagene og lokalkjente.

Noen utvalgte vatn:

Her er en oversikt over Fjelltjenestens ismålinger. **Sjekk dato på målingen i oversikten.**

Kommune	Dato for måling	Vann	Høyde	Snø	Is
Narvik	12. jan.	Øvre Geitvatn	446 moh	15 cm snø og 10 cm sørpe	46 cm stålis, god is
Narvik	12. jan.	Skogvann	352 moh	10 cm sørpe	46 cm stålis, god is
Narvik	12. jan.	Lille Trollvann	260 moh	ingen snø, 5 cm overvann	55- 60 cm stålis, god is
Fauske	13. jan.	Kjelvatnet	510 moh	15 cm snø / sørpe	30 - 45 cm is i ett lag.
Fauske	13. jan.	Callanasjavri	546 moh	10 - 15 cm snø/sørpe.	55-60 cm is i ett lag
Saltdal	13. jan.	Risvatnet	531 moh	15 cm snø	60 cm is i ett lag
Saltdal	14. jan.	Balvatnet	597 moh	0-10 cm snø	30 - 45 cm i ett lag
Beiarn	6. jan.	Indre Lurfjellvatn	693 moh	30 cm snø	Totalt 52 cm is i ett lag
Beiarn	8. jan.	Stivatnet	406 moh	45 cm snø	Totalt 40 cm is i ett lag
Bodø	7. jan.	Store Gåsvatnet	555 moh	20 cm snø	45-55 cm is i ett lag
Bodø- Beiarn	7. jan.	Smågåsvatnan	561 moh	20 cm snø	60 cm is i ett lag
Bodø	13. jan.	Charlesvatnan	587 moh	10 cm snø og 10 cm sørpe	55 cm is
Bodø	13. jan.	Breidvikvatn	534 moh	10 cm snø og 15 cm sørpe	45 cm is
Bodø	13. jan.	Østerdalsvatnet	372 moh	20 cm sørpe	35 cm is
Saltdal	7. jan.	Øvre Oksvatn	593 moh	20 cm snø	50 cm is i ett lag
Saltdal	7. jan.	Nordre Bjøllåvatnet	706 moh	25 cm snø	35-45 cm is i ett lag
Saltdal	21. jan.	Austre Viskisvatn	578 moh	0-5 cm snø	70 cm is i ett lag
Gildeskål	20. jan.	Fiskvatn	519 moh	5 cm skare	55 cm stålis
Rana	7. jan.	Søre Bjøllåvatnet	632 moh	25 cm snø	35-45 cm is i ett lag
Rana	4. feb.	Virvatnet	645 moh	30 cm snø	70 cm hel is
Rana	2. feb.	Raudvatnet	489 moh	25 cm snø	60 cm hel is
Rana	2. feb.	Tverrvatnet	501 moh	20 cm snø	65 cm hel is
Rana	5. jan.	Umskardtjønna	637 moh.	15 cm snø	60 cm hel is
Rana	2. feb.	Uman	525 moh	15 cm snø	60 cm hel is
Rana	5. jan.	Grunnvatnet	523 moh	10 cm snø	50 cm hel is
Hemnes	5. jan.	Øvre Bleikingan	453 moh	10 cm snø	55 cm hel is
Hemnes	5. jan.	Nedre Bleikingan	450 moh	15 cm snø	55 cm hel is

Hemnes	2. feb.	Okstindtjønna	752 moh	5 cm snø	85 cm hel is.
Hemnes	2. feb.	Stormyrbassenget Fjeldaven	247 moh	10 cm snø	60 cm hel is
Hemnes	2. feb.	Lomtjønna	250 moh	20 cm snø	50 cm is
Hemnes	2. feb.	Tustervatnet	384 moh		Tustervasstraumen er delvis islagt
Hattfjelldal - Grane	4. feb.	Storvatnet	405 moh	30 cm snø	55 cm stålis.
Hattfjelldal	4. feb.	Krutvatnet	586 moh	20 - 30 cm snø	55 cm. stålis
Hattfjelldal	4. feb.	Unkervatnet	321 moh	5-10 cm snø	60 cm stålis.
Hattfjelldal	3. feb.	Vestre Tiplingen	673 moh	20-30 cm snø	60 - 70 cm is.
Grane - Hattfjelldal	20. jan.	Jengelvatn	652 moh	20-30 cm snø	50 cm is.
Grane	12. jan.	Store Svenningsvatnet	184 moh	10-20 cm snø/sørpe	20 cm is
Grane	12. jan.	Mosvasstjønnan	388 moh	40 cm snø/sørpe	30 cm is
Grane	13. jan.	Stavvatnet	318 moh	20 snø	50 cm is
Grane	12. jan.	Gåsvatnet	323 moh	20 cm sørpe/vann	20 cm is
Vefsn	11. jan.	Nedre Mostj. (Litjtj.)	142 moh	25 cm snø	40 cm is
Vefsn	13. jan.	Storbjønnvatnet	72 moh	20 cm snø	45 cm is
Vefsn	15. jan.	Nedre Sørvatn	265 moh	0 cm snø	50 cm is
Grane	18. jan.	Klubbjelltj.	428 moh	10 cm snø	40 cm is

Krevende beitetid for rein i fjellet

Vinteren er en tøff beiteperiode for reinen og de trenger ro på beitene. Beiteforholdene for rein, i store deler av høyfjellet, er svært dårlige, og noen steder er beitene helt ”låst”. Vis derfor særlig hensyn til reinen og ikke uroe reinen i tida framover.

Bli reinen jaget mister de fort mer energi enn de klarer å ta opp gjennom beiting. Hold hunder i bånd i områder der rein beiter, og hold god avstand. Reinen beiter ofte på avblåste rabber – la den få gå i ro her!

Bruk Inatur!

På nettstedet Inatur – www.inatur.no - får du kjøpt jaktkort, fiskekort, kartutskriften og bestilt overnatting på Statskogs og andres utleiehytter. Nettstedet inneholder også mye annen nyttig informasjon for turfolk.

Turplanleggere på internett

Prøv ut Statskogs turportal www.godtur.no. Turportalen er gratis og her kan man hente kart over hele Norge, finne turbeskrivelser, lage turforslag og laste ned informasjon til din egen GPS. Her finner du også åpne husvær, hytter og fiskeplasser. God tur!

En annen utmerket turplanlegger på internett er Salten Friluftsråds nettsted: www.friluftskart.salten.no. God planlegging gir en vellykket tur!

Mer informasjon om is, snø og snøskred

På NVEs nettsted – www.nve.no - finner du mer nyttig informasjon om snø og is i fjellet; snøkart, nedbørshistorikk og info om regulerte vassdrag.

På NGIs nettsted - www.snoskred.no - finner du mye nyttig informasjon om skred og vurdering av skredfare.

På SKS (Saltens kraftsamband) sitt nettsted - http://www.sks.no/diverse/is_vann_og_vei finnes nyttig informasjon om isforholdene på deres regulerte vann.

Meldinger om is - og snøforhold vinteren 2010

Fjelltjenesten planlegger å sende ut nye oppdaterte meldinger om forholdene i fjellet i uke 7/8, 12, 16 og 19.

Adresseliste

Oppdaterte opplysninger/nye adressater til vår adresseliste kan gis til undertegnede.

Ved evt. spørsmål kontakt med:

Ofoten	→ Arild Bondestad	9131 9038
Salten	→ Jim Tovås Kristensen	9342 3318
Rana/Hemnes	→ Arild Bjørge	4819 4895
Hattfjelldal/Grane	→ Per Lorentzen	4818 4808
Vestlige deler av Grane og Vefsn	→ Lars Lorentzen	4824 9036

Oppgi kilde dersom opplysningene blir offentliggjort.

Fauske 04.02.2010

Statskog Fjelltjenesten

Hanne Etnestad
Utmarkskonsulent