

Vær spesielt  
oppmerksom på:

- Svak is ved tunnelinntak og -utløp, elveos og elvestrekninger nedenfor regulerte vann.
  - Ujevn og oppsprukket is langs land som følge av senket vannstand.
  - Undersjøiske tunnelinntak kan skape farlig dragsug.
  - Fjernstyrte damluker kan åpnes uten varsel.
  - Tørre elveleier kan ved flomtapping uten varsel bli satt under vann.
- **Følg** merket løype om vinteren.
- **Følg** anvisning på skilt og oppslag.
- **Opphold** deg aldri i elveleiet like nedenfor et damanlegg!
- Husk at i et regulert vassdrag kan endringer skje svært hurtig!
- **Husk** ispiggere!

Tegnforklaringer:

	Regulert vann Regulated Reservoir
	Vesentlig svekket is Weakened ice conditions
	Vesentlig svekket elveis Weakened river ice
	Tunnel Tunnel
	Dam Dam

# Usikre vann

## Osen – Storsjøen i Rendalen/Åmot



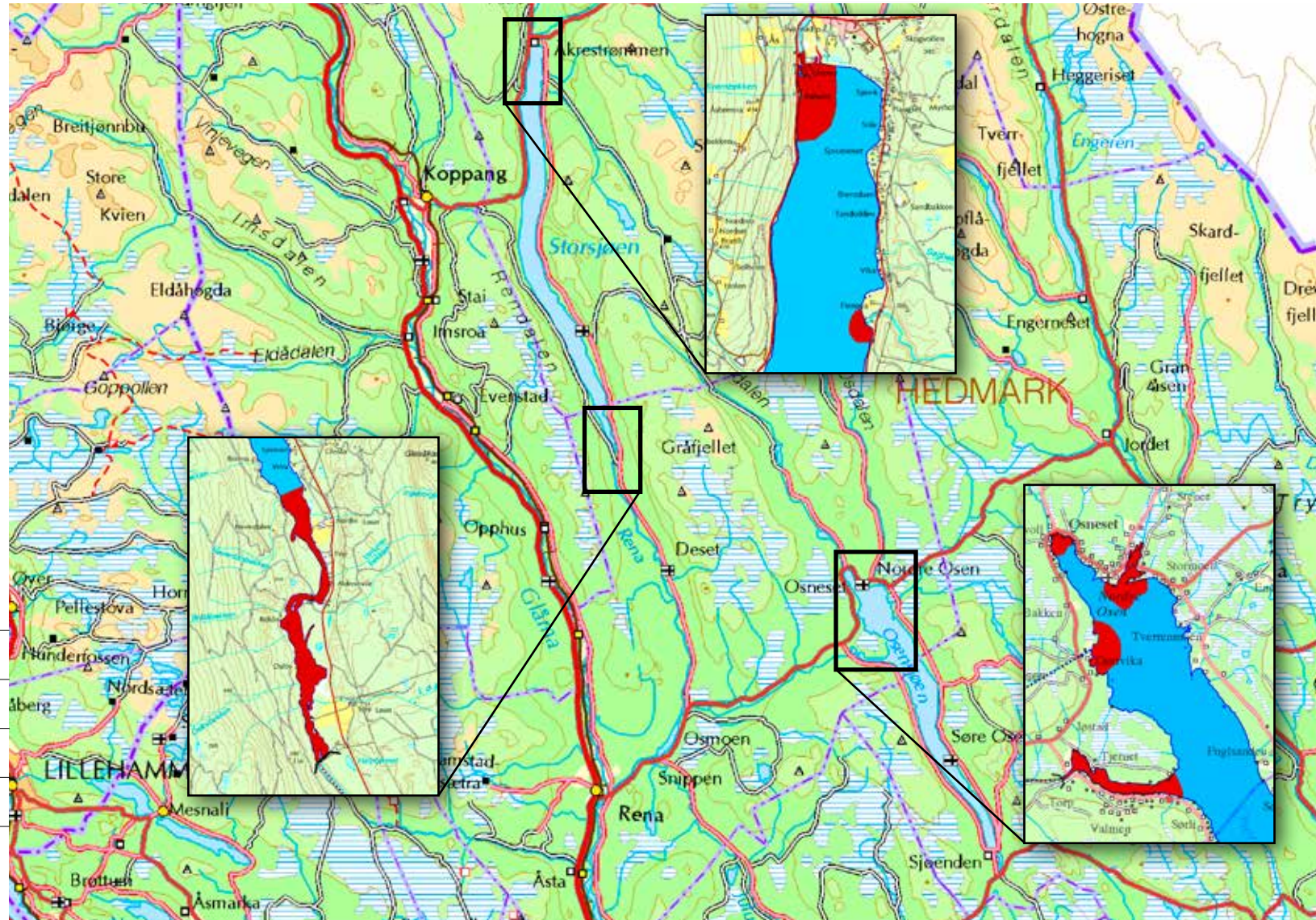
### Ta ingen sjanser!

Orienter deg om usikre vann og os før du starter turen! Usikre områder er avmerket med rødt på kartet og merket de fleste steder i terrenget.

Følg merkede skiløyper og stier.

### Merking og sikringstiltak

Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) og EnergiNorge har i fellesskap utarbeidet en egen standard for skilting i regulerte vassdrag. De viktigste skiltene er vist nedenfor. Sperrelensser møter du som tau eller vaier med orange/gule markører.



	Overloppstreskel, kjøretøy
	Tunnelåpning, vannstrøm
	Usikker is
	Sjakt, stup, bratt skråning
	Elveleie, kanal, plutselig vannstrøm
	Strømhvirvel, dykket tappeløp, inntak
	Adgang forbudt for utedkommende
	Andre fare + underskilt