



KVALITET D

Bilder fra aviser, teknisk rapport, befaring eller regObs.no

EKSEMPEL KVALITET D - JORDSKRED

KVESTAD

- Dokumentasjon: Ingen funnet annet enn registrering.
- Lokalitet: Usikker, ingen estimat for skredusikkerhet er definert.
- Dato og tidspunkt: Usikkert tidspunkt.
- Skred areal: Kun skredpunkt satt, usikkert løsne- og utløpspunkt.
- Skredtype: Usikker skredtype pga ingen dokumentasjon.

Bilder fra skredregistrering.no

Kvestad

Skredtype: Jordskred

Tidspunkt: 05.12.2015 00:00:00

Usikkerhet: Eksakt

Registrert: 05.07.2019 15:44:16 av kasa@nve.no

Sist endret: 15.07.2019 10:00:14 av kasa@nve.no

Institusjon: regObs

Nøyaktighet skredpunkt: Ikke reg

Nøyaktighet Utløp: Ikke reg

Sett kvalitetsnivå på dataene: *

Mer om kvalitetsnivå

Registrert og godkjent

Lagre

Beskrivelse

Skred som førte til skade på vei, veien ble ikke stengt. Flyfoto er ikke tilgjengelig etter hendelsen. Kvalitet kan økes om mer dokumentasjon er funnet. SVV har beskrevet "Jord/løsmasse på fv. 109 løsnet fra fjell/dalside 50-200m over veg. Anslått skredvolum: <math> < 10m^3 </math>. Blokkert veglengde: 0-10m. Tidspunkt for skredhendelsen kan være usikkert."



Bilder fra aviser, teknisk rapport, befaring
eller regObs.no

EKSEMPEL KVALITET D - JORDSKRED

NETELAND/KVAM

- Dokumentasjon: Ingen funnet annet enn registrering.
- Lokalitet: Usikker, nøyaktighet satt til 1000 m.
- Dato og tidspunkt: Eksakt dato og god tidsusikkerhet (+/- 12t).
- Skred areal: Skredpunkt satt vilkårlig.
- Skredtype: Usikker skredtype pga ingen dokumentasjon.

Bilder fra skredregistrering.no

Neteland/KVAM

Skredtype: Jordskred

Tidspunkt: 05.12.2015 12:00:00

Usikkerhet: 12 timer

Registrert: 28.12.2015 13:54:00 av tordol@kvam.kommune.no

Sist endret: 28.12.2015 13:54:00 av tordol@kvam.kommune.no

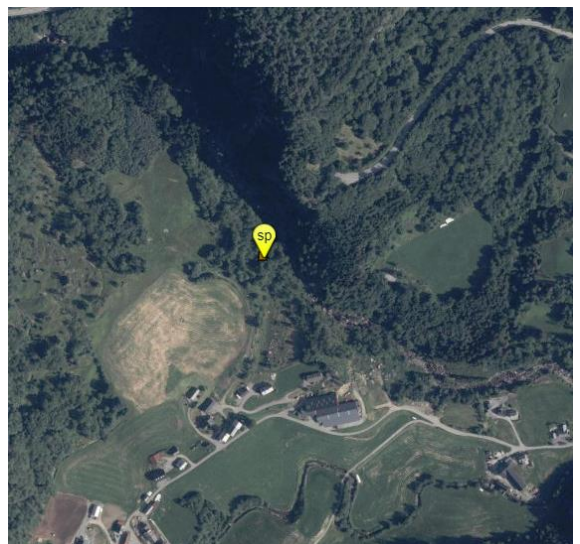
Nøyaktighet skredpunkt: 1000 m

Sett kvalitetsnivå på dataene: * [Mer om kvalitetsnivå](#)

Registrert og godkjent

Beskrivelse

Kvam herad, Neteland. Den 5. des. 2015 skal det ha losna eit jordskred på Neteland og ført ein del treverk ned i Steinsdalsfossen og vidare ut i Movatnet og hamnebasenget i Norheimsund. Det vart sendt ut melding til båfolk at dei måtte passe seg stokkar og anna trevirke. Skredpunkt er førebels plassert vilkårlig langs elva på Neteland.



Bilder fra aviser, teknisk rapport, befaring eller regObs.no

EKSEMPEL KVALITET D - SØRPESKRED

Vintertun

- Dokumentasjon: Ingen beskrivelse eller dokumentasjon i form av bilder eller nyhetsartikler.
- Lokalitet: Vanskelig å stedfeste lokalitet basert på dokumentasjon.
- Dato og tidspunkt: Usikker dato og tidspunkt
- Skred areal: Usikkert skred-, løsne-, utløpspunkt
- Skredtype: Usikker skredtype

Bilder fra skredregistrering.no

Vintertun

Skredtype: Sørpeskred

Tidspunkt: 25.01.2016 12:00:00

Usikkerhet: 12 timer

Registrert: 25.01.2016 16:12:58 av Permagne.eikeland@monter.no

Sist endret: 10.06.2020 15:40:56 av hark@nve.no

Institusjon: regObs

Nøyaktighet skredpunkt: Usikkert

Sett kvalitetsnivå på dataene: *

Registrert og godkjent [Mer om kvalitetsnivå](#)



Beskrivelse

Denne registreringen mangler informasjon som beskrivelse og dokumentasjon i form av avisartikler eller bilder. Skredet får dermed kvalitet D. Kvaliteten kan økes hvis det forekommer mer dokumentasjon av skredet.

Bilder fra aviser, teknisk rapport, befaring
eller regObs.no

EKSEMPEL KVALITET D - SØRPESKRED

Ytterelva

- Dokumentasjon: Ingen beskrivelse eller dokumentasjon i form av bilder. Finnes papirutgave.
- Lokalitet: Vanskelig å stedfeste lokalitet basert på dokumentasjon.
- Dato og tidspunkt: Usikker dato og tidspunkt
- Skred areal: Usikkert skred-, løsne-, utløpspunkt
- Skredtype: Usikker skredtype

Bilder fra skredregistrering.no

Ytterelva

Skredtype: Sørpeskred

Tidspunkt: 26.02.2013 01:27:00

Usikkerhet: Ukjent nar pa dagen

Registrert: 02.06.2020 13:16:43 av hark@nve.no

Sist endret: 11.06.2020 14:22:42 av hark@nve.no

Institusjon: regObs

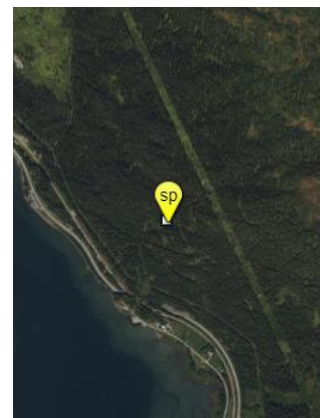
Nøyaktighet skredpunkt: 10 m

Sett kvalitetsnivå på dataene: *

Registrert og godkjent

Lagre

Mer om kvalitetsnivå ⓘ



Beskrivelse

Hentet fra rana blad. papirutgaven side 4 28.02. Denne hendelsen mangler dokumentasjon som beskriver skredet. Derfor har registreringen fått kvalitet D. Kvaliteten kan derimot øke dersom det fremkommer mer dokumentasjon.