



Øystre Slidre
kommune

Samfunnssikkerhet og energi

Landbruk, fiskeri

Natur, geologi og forurensning

DOK - Kulturminner

DOK - Friluftsliv

Analyserapport

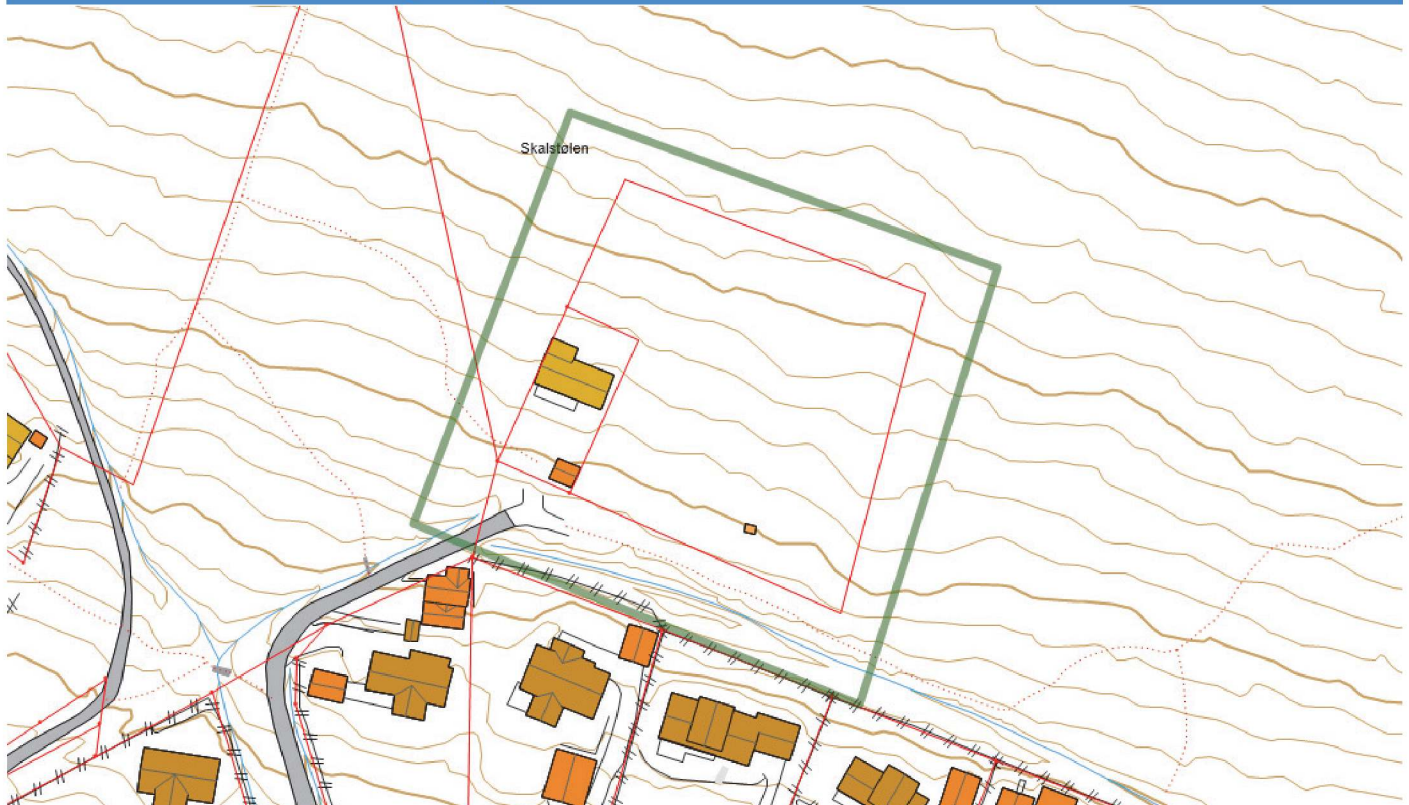
Rapporten bygger på automatiserte geoanalyser mot et stort antall kartlag fra mange ulike kilder, og som sammen utgjør DOK = «det offentlige kartgrunnlaget». Lokale datasett og registreringer fra den enkelte kommunen er som regel ikke med i DOK og derfor heller ikke i rapporten, mens enkelte nasjonale datasett som per i dag ikke er med i DOK, er tatt med i rapporten likevel. Kartlagene er produsert i henhold til ulike nøyaktighetskrav, og blir oppdatert med ulik frekvens. Det gis derfor ingen garanti for at innholdet er oppdatert og korrekt til enhver tid. Vær oppmerksom på at begrepet 'Ikke registrert' i noen tilfeller betyr 'Ikke kartlagt'. I slike tilfeller kan tiltakshaver gis pålegg om kartlegging. Radon og geotekniske undersøkelser er eksempler på slike datasett. Kontakt geodataavdelingen dersom du er i tvil, vil vite mer om lokalt tilgjengelige data eller mener rapporten inneholder feil. [Link til kart.](#) (Gyldighet for link garanteres kun for rapportens produksjonstidspunkt.)

Valgt område

Areal

8139.9m²

Temadata - Samfunnssikkerhet og energi



Trafikkmengde 1501-4000



Støy veg -gul sone 55-65 db



Støy veg -rød sone > 65 db



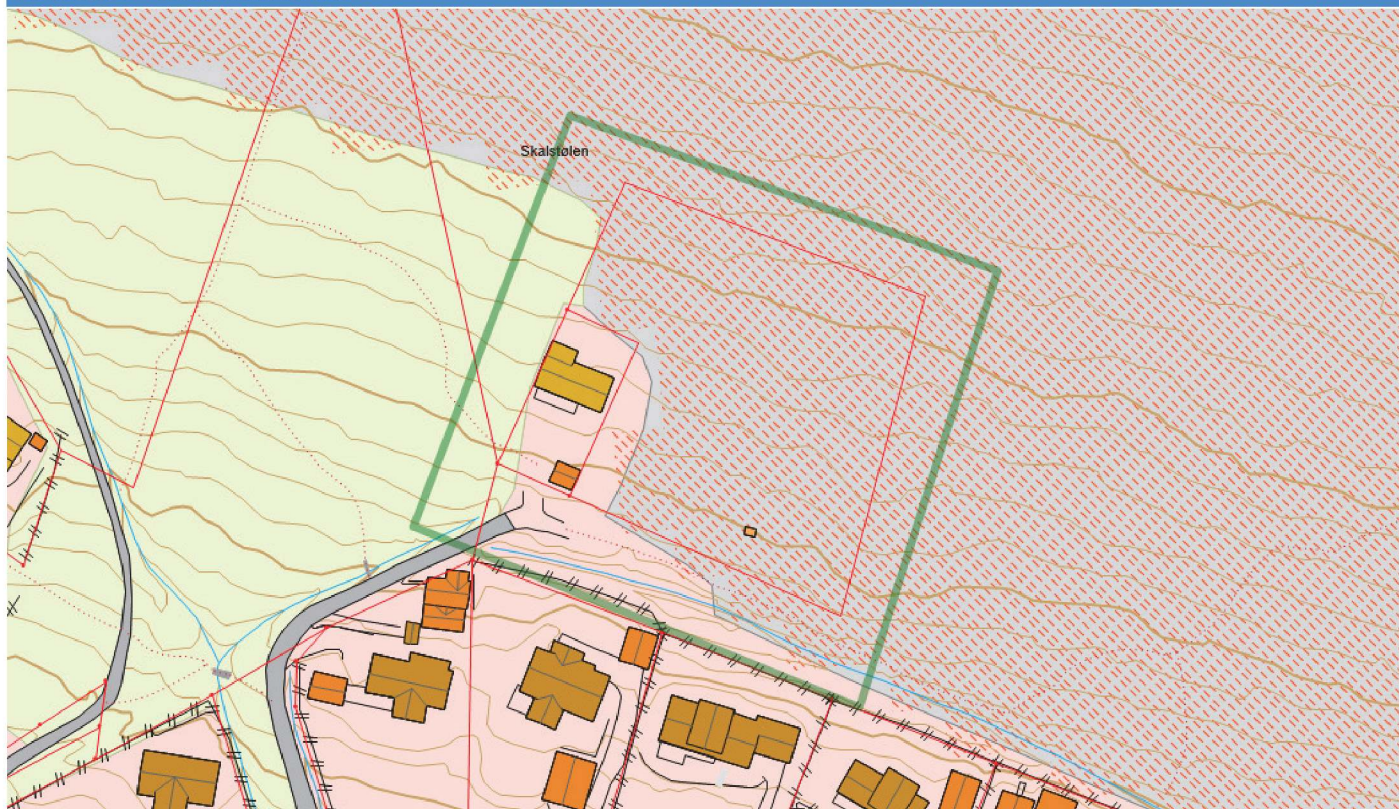
Aktsonhetsområde for flom

Analysetema	Antall	Registrert	Ikke registrert	Areal
Dreneringslinjer- åpen 50 000-100 000 m2	1	x		0m ²
Dreneringslinjer- åpen 20 000-50 000 m2	1	x		0m ²
Dreneringslinjer- åpen 10 000-20 000 m2	8	x		0m ²
Dreneringslinjer- tette 50 000-100 000 m2	1	x		0m ²
Dreneringslinjer- tette 20 000-50 000 m2	4	x		0m ²
Dreneringslinjer- tette 10 000-20 000 m2	8	x		0m ²
Delfelt	1	x		8139.9m ²

Tema uten treff:

Byggeforbudssoner kraftledninger	Forsvarets skyte- og øvingsfelt - I bruk	Forsvarets skyte- og øvingsfelt - Nedlagt
Støy jernbane - gul sone 55-65 db	Støy jernbane - rød sone > 65 db	Støy veg - gul sone 55-65 db
Støy veg - rød sone > 65 db	Støy skytebane - gul sone 55-65 db	Støy skytebane - rød sone > 65 db
Trafikkulykke - Lettere skadd	Trafikkulykke - Alvorlig skadd	Trafikkulykke - Meget alvorlig skadd
Trafikkulykke - Drept	Trafikkmengde over 20000	Trafikkmengde 12001-20000
Trafikkmengde 6001-12000	Trafikkmengde 4001-6000	Trafikkmengde 1501-4000
Trafikkmengde 1-1500	Jord- og flomskred - Potensiell skredfare	Steinsprang - Utløsningsområde
Steinsprang - Utløpsområde	Snøskred - Utløsningsområde	Snøskred - Utløpsområde
Aktsomhetsområde for flom	Flomsoner Analyseområde	Flomsone 10 år - flomutsatt
Flomsone 20 år - flomutsatt	Flomsone 50 år - flomutsatt	Flomsone 100 år - flomutsatt
Flomsone 200 år - flomutsatt	Flomsone 500 år - flomutsatt	Flomsone 10 år - lavpunkt
Flomsone 20 år - lavpunkt	Flomsone 50 år - lavpunkt	Flomsone 100 år - lavpunkt
Flomsone 200 år - lavpunkt	Flomsone 500 år - lavpunkt	Flomsoner - Elv og vann
Elverbekker_20mbuffer	Dreneringslinjer - åpen mer enn 1 000 000 m2	Dreneringslinjer- åpen 500 000-1 000 000 m2
Dreneringslinjer- åpen 100 000-500 000 m2	Dreneringslinjer forsenkinger- åpen	Dreneringslinjer - tette mer enn 1 000 000 m2
Dreneringslinjer- tette 500 000-1 000 000 m2	Dreneringslinjer- tette 100 000-500 000 m2	Dreneringslinjer forsenkinger- tette
Skredhendelse - Utglidning	Skredhendelse - Isnedfall	Skredhendelse - Flomskred
Skredhendelse - Jordskred	Skredhendelse - Leirskred	Skredhendelse - Løsmasseskred, uspes.
Skredhendelse - Snøskred	Skredhendelse - Undervannskred	Skredhendelse - Steinskred
Skredhendelse - Ikke angitt	Skredhendelse - over 50 omkomne	Skredhendelse - 16-50 omkomne
Skredhendelse - 6-15 omkomne	Skredhendelse - 2-5 omkomne	Skredhendelse - 1 omkomne
Snøskred - ingen personskade eller ukjent	Snøskred - omkomne eller personskade	Utbygd Vannkraftverk > 10 MW
Utbygd Kraftverk med pumpe	Utbygd Pumpe	Utbygd Vannkraftverk 1-10 MW
Utbygd Vannkraftverk < 1 MW	Utbygd dam	Utbygd inntak
Utbygd kanal	Utbygd rørgate	Utbygd kraftverkstunnel
Innsjø oppdemt til andre formål	Innsjø oppdemt til kraftproduksjon	Reguleringsmagasin til andre formål
Reguleringsmagasin til kraftproduksjon	Ikke utbygd Vannkraftverk - Under bygging	Ikke utbygd Vannkraftverk - Gitt konsesjon
Ikke utbygd Vannkraftverk - Under klagebehandling i OED	Ikke utbygd Vannkraftverk - Konsesjon avslått	Ikke utbygd Vannkraftverk - Under konsesjonsbehandling > 10 MW
Ikke utbygd Vannkraftverk - Under konsesjonsbehandling < 10 MW	Ikke utbygd Vannkraftverk - Konsesjonspliktig	Ikke utbygd Vannkraftverk - Konsesjonsfritt
Ikke utbygd Vannkraftverk - Rest - samlet plan	Ikke utbygd Magasin - Under bygging	Ikke utbygd Magasin - Gitt konsesjon
Ikke utbygd Magasin - Avslått	Ikke utbygd Magasin - Under konsesjonsbehandling	Ikke utbygd Magasin - Rest - samlet plan
Ikke utbygd Dam - Under bygging	Ikke utbygd Dam - Gitt konsesjon	Ikke utbygd Dam - Avslått
Ikke utbygd Dam - Under konsesjonsbehandling	Ikke utbygd Inntakspunkt - Under bygging	Ikke utbygd Inntakspunkt - Gitt konsesjon

Ikke utbygd Inntakspunkt - Avslått	Ikke utbygd Inntakspunkt - Under konsesjonsbehandling	Ikke utbygd Inntakspunkt - Konsesjonspliktig
Ikke utbygd Inntakspunkt - Konsesjonsfritt	Ikke utbygd Inntakspunkt - Rest - samlet plan	Ikke utbygd vannvei - Under bygging
Ikke utbygd vannvei - Gitt konsesjon	Ikke utbygd vannvei - Avslått	Ikke utbygd vannvei - Konsesjonspliktig
Ikke utbygd vannvei - Konsesjonsfritt	Ikke utbygd vannvei - Rest - samlet plan	Vindkraft utbygd <= 10 MW
Vindkraft utbygd 10-100 MW	Vindkraft utbygd > 100 MW	Vindkraft under bygging <= 10 MW
Vindkraft under bygging 10-100 MW	Vindkraft under bygging > 100 MW	Vindkraft, konsesjon gitt, ikke utbygd <= 10 MW
Vindkraft, konsesjon gitt, ikke utbygd 10-100 MW	Vindkraft, konsesjon gitt, ikke utbygd > 100 MW	Vindkraftområde, under arbeid
Vindkraftområde, utbygd	Vindkraftområde, ikke påbegynt	Vindkraft konsesjonsbehandling, under behandling
Vindkraft konsesjonsbehandling, konsesjon avslått	Vindkraft konsesjonsbehandling, konsesjon gitt	Vindkraft konsesjonsbehandling, planlegging avsluttet
Vindkraftområde konsesjonsbehandling, under behandling	Vindkraftområde konsesjonsbehandling, konsesjon gitt	Vindkraftområde konsesjonsbehandling, konsesjon avslått
Vindkraftområde konsesjonsbehandling, planlegging avsluttet		



	Flyttelei		Årstidsbeite Vårbeite II		Årstidsbeite Høst/vinterbeite I
	Reindrift Konesjonsområde		Dyrkbar jord		Uproduktiv skog
	Jorddekt fastmark		Bebygg		Samferdsel

Analysetema	Antall	Registrert	Ikke registrert	Areal
Vernskog	1	x		8139.9m ²
Dyrkbar jord	1	x		5410.78m ²
Uproduktiv skog	1	x		953.57m ²
Jorddekt fastmark	1	x		5563.36m ²
Bebygg	1	x		1587.79m ²
Samferdsel	1	x		35.17m ²

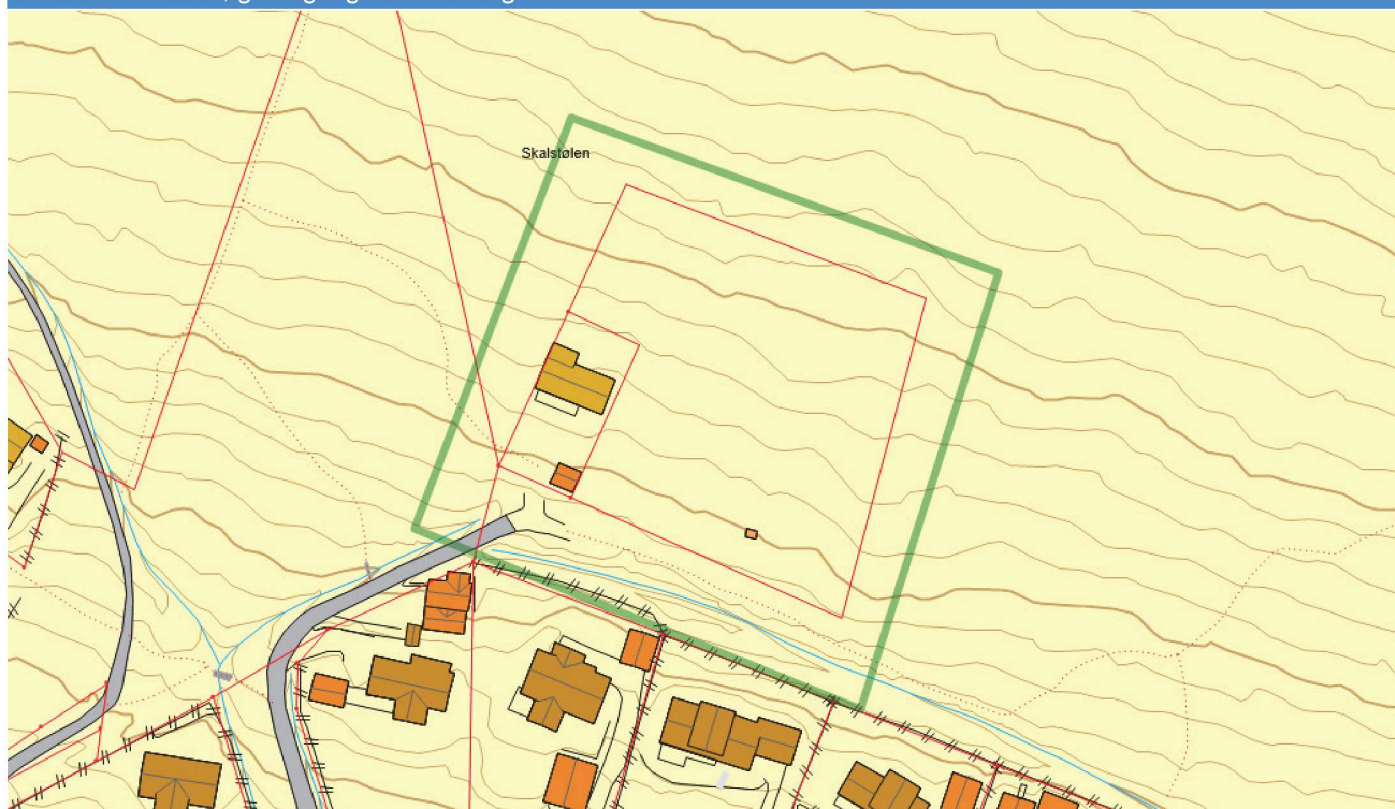
Tema uten treff:








Svært god jordkvalitet	God jordkvalitet	Mindre god jordkvalitet
Fulldyrka jord	Overflatedyrka jord	Innmarksbeite
Skog av særst høy bonitet (> 1 m ³ tilvekst pr. dekar og år)	Skog av høy bonitet (0,5 - 1 m ³ tilvekst pr. dekar og år)	Skog av middels bonitet (0,3 - 0,5 m ³ tilvekst pr. dekar og år)
Skog av lav bonitet (0,1- 0,3 m ³ tilvekst pr. dekar og år)	Myr	Åpen skrin fastmark
Snøisbre	Vann	Ikke kartlagt
Bekkekløfter	Leirraviner	Gamle trær
Rik Bakkevegetasjon	Brannflater	Trær med hengelav
Rikbarkstrær	Stående død ved	Liggende død ved
Bergvegger flate	Bergvegger linje	Hule lauvtrær
Nøkkelbiotop med MiS	Sperregjerde, permanent	Sperregjerde, midlertidig
Beitehage	Fangarm	Bro
Reindriftsvei	Båttransport for rein	Reindriftsanlegg generelt
Merkegjerde	Skille/opplastingsgjerde rein	Kombinert gjerde (merke/slakt)

Feltslakteanlegg
Gjeterbu / -hytte, varmestue
Naust/lager
Oppsamlingområde
Årstidsbeite Vinterbeite I
Årstidsbeite Sommerbeite II
Årstidsbeite Høstbeite I
Akvakulturlokaliteter - aktive

Mobilt arbeidsgjerde
Mye brukt teltplass
ReinTrekkelei
Årstidsbeite Vårbeite I
Årstidsbeite Vinterbeite II
Årstidsbeite Høstvinterbeite I
Årstidsbeite Høstbeite II
Akvakulturlokaliteter - nedlagt

Bolig for reindriftsutøver
Gamme
Flyttelei
Årstidsbeite Vårbeite II
Årstidsbeite Sommerbeite I
Årstidsbeite Høstvinterbeite II
Reindrift Konsesjonsområde



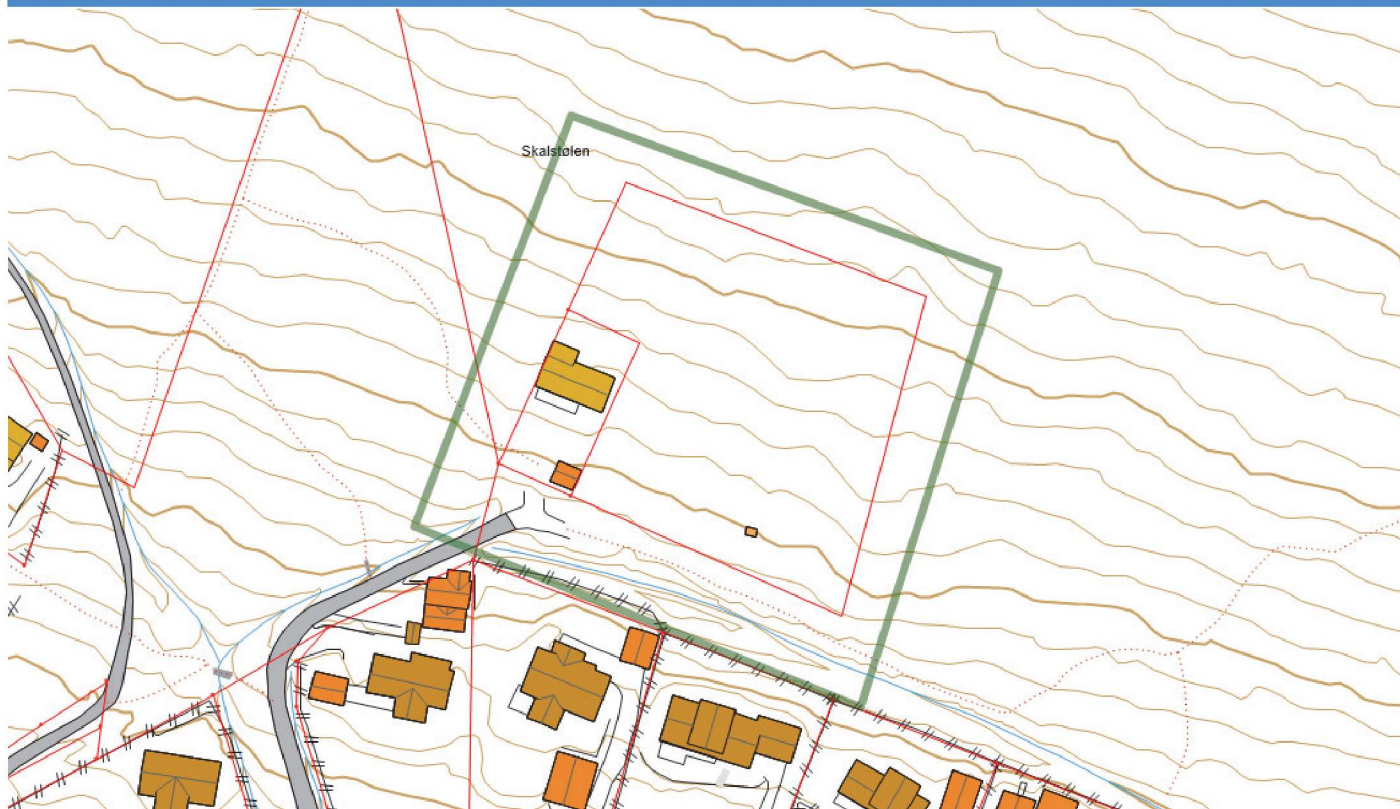
	Nedbørfelt		Marin grense (modellert)		Radon aktsomhet - Moderat til lav
	Radon aktsomhet - Usikker		Tykk morene		Torv og myr (Organisk materiale)
	Bart fjell / fjell med tynt torvdekke, uspesifisert				

Analysetema	Antall	Registrert	Ikke registrert	Areal
Areal over marin grense	1	x		8139.9m ²
Tykk morene	1	x		8139.9m ²
Radon aktsomhet - Moderat til lav	1	x		8139.9m ²

Tema uten treff:

Nasjonalt og regionalt viktige kulturlandskap	Utvalgte kulturlandskap	Råstoff prøvepunkt
Naturstein område punkt	Industrimineraler område punkt	Malm område punkt
Naturstein Lokalitet	Industrimineraler Lokalitet	Malm Lokalitet
Naturstein område	Industrimineraler område	Malm område
Bergrettigheter	Grus og pukk, Esker	Massetak i drift
Massetak i sporadisk drift	Massetak nedlagt	Massetak utplanert
Grusressurser	Pukkverk i drift	Pukkverk i sporadisk drift
Pukkverk nedlagt	Pukkverk utplanert	Pukkressurser
Grunnvannbrønn, Løsmasse	Grunnvannbrønn, Fjell	Energibrønn, Løsmasse
Energibrønn, Fjell	LGNbrønn, Løsmasse	LGNbrønn, Fjell
LGNOMråde ref punkt, Løsmasse	LGNOMråde ref punkt, Fjell	Grunnvann oppkomme, Løsmasse
Grunnvann oppkomme, Fjell	LGN grunnvann oppkomme, Løsmasse	LGN grunnvann oppkomme, Fjell
Brønnpark, Løsmasse	Brønnpark, Fjell	Sonderboring
Naturtyper - Svært viktig og viktig - punkt	Naturtyper - Svært viktig og viktig	Naturtyper - Lokalt viktig

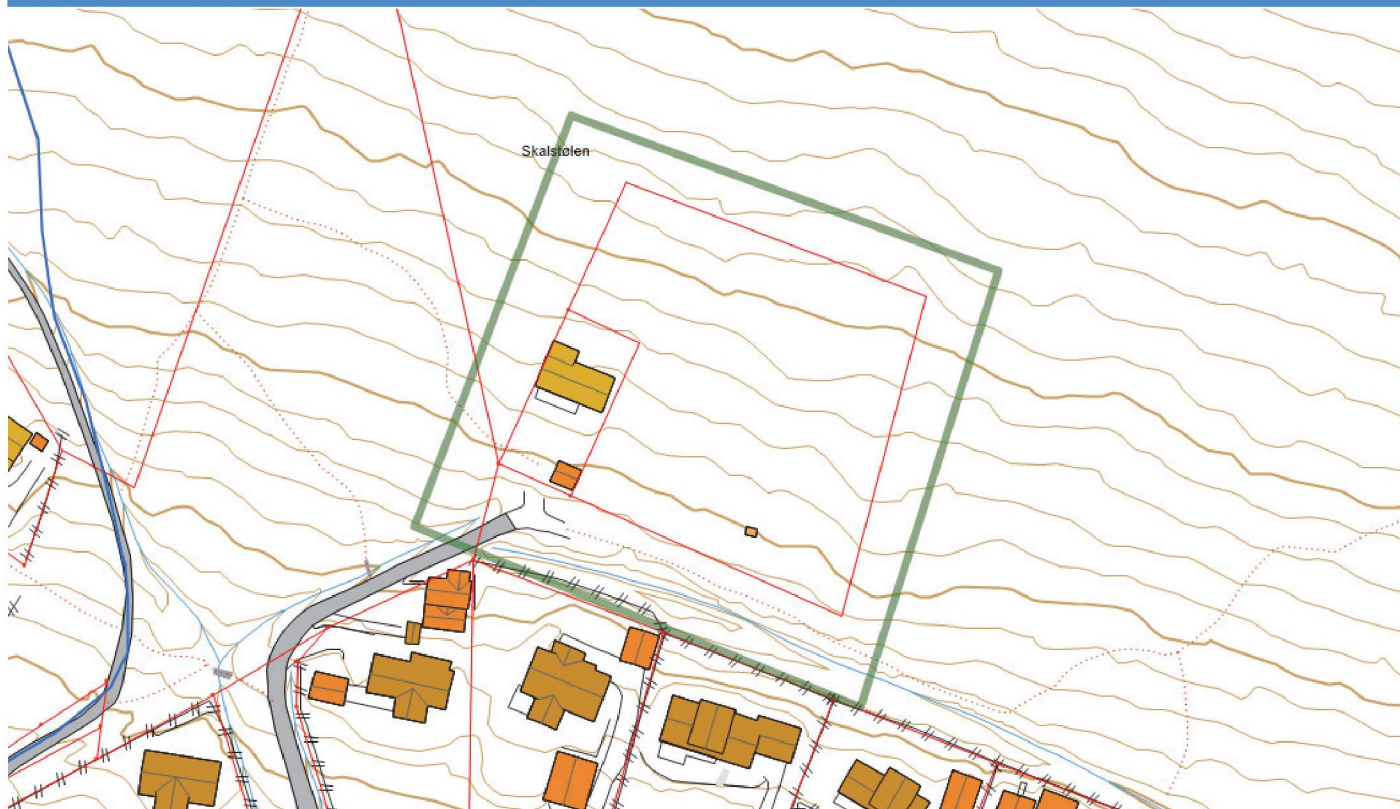
Naturtyper - Lokalt viktig - punkt	Myr og kilde, A-områder	Myr og kilde, B-områder
Myr og kilde, C-områder	Rasmark, berg og krattkant, A-områder	Rasmark, berg og krattkant, B-områder
Rasmark, berg og krattkant, C-områder	Fjell, A-områder	Fjell, B-områder
Fjell, C-områder	Kulturlandskap, A-områder	Kulturlandskap, B-områder
Kulturlandskap, C-områder	Ferskvann og våtmark, A-områder	Ferskvann og våtmark, B-områder
Ferskvann og våtmark, C-områder	Skog, A-områder	Skog, B-områder
Skog, C-områder	Havstrand og kyst, A-områder	Havstrand og kyst, B-områder
Havstrand og kyst, C-områder	Andre viktige naturtyper, A-områder	Andre viktige naturtyper, B-områder
Andre viktige naturtyper, C-områder	Marine naturtyper, A-områder	Marine naturtyper, B-områder
Marine naturtyper, C-områder	Naturtyper - Svært høy kvalitet	Naturtyper - Høy kvalitet
Naturtyper - Moderat kvalitet	Naturtyper - Lav kvalitet	Naturtyper - Ikke kvalitetsvurdert
Grunn myr - nøysom vegetasjon	Grunn myr - ikke nøysom vegetasjon	Dyp myr - nøysom vegetasjon
Dyp myr - ikke nøysom vegetasjon	Foreslåtte Naturvernområder	Nasjonalpark
Naturreservat	Landskapsvernområde	Marint verneområde
Artsfredning	Annen fredning	Vernet enkeltobjekt
INON - >=5 km fra inngrep	INON - 3 - 5 km fra inngrep	INON - 1 - 3 km fra inngrep
Forurenset grunn - Mulig/kjent påvirkning	Forurenset grunn - Liten/ingen kjent påvirkning med dagens bruk	Forurenset grunn - Liten/ingen kjent påvirkning
Forurenset grunn - Ukjent påvirkning	Alle fremmede arter - punkt	Alle fremmede arter
Alle arter av stor forvaltningsinteresse - punkt	Alle arter av stor forvaltningsinteresse	Fredete arter - punkt
Fredete arter	Prioriterte arter, økologiske funksjonsområder - punkt	Prioriterte arter - punkt
Prioriterte arter, økologiske funksjonsområder	Prioriterte arter	Spesielle økologiske artsformer - punkt
Spesielle økologiske artsformer	Andre spesielt hensynskrevende arter - punkt	Andre spesielt hensynskrevende arter
Trua arter - punkt	Trua arter	Ansvarsarter - punkt
Ansvarsarter	Verneplanområde for vassdrag	Areal under marin grense
Areal med lite eller ingen marin påvirkning	Mulighet for marin leire - Svært stor	Mulighet for marin leire - Svært stor men usammenhengende/tynt
Mulighet for marin leire - Stor	Mulighet for marin leire - Middels	Mulighet for marin leire - Liten
Mulighet for marin leire - Stort sett fraværende	Morenemateriale, uspesifisert	Tynn morene
Randmorene	Breelavsetning	Bresjø- / innsjøavsetning
Hav- og fjordavsetning, tykt dekke	Marin strandavsetning	Hav- og fjordavsetning, strandavsetning, tynt dekke
Elveavsetning	Vindavsetning	Forvittringsmateriale
Skredmateriale	Steinbreavsetning	Torv og myr (Organisk materiale)
Humusdekke/ tynt torvdekke over berggrunn	Bart fjell / fjell med tynt torvdekke, uspesifisert	Fyllmasse (antropogent materiale)
Alunskifer	Radon aktsomhet - Særlig høy	Radon aktsomhet - Høy
Radon aktsomhet - Usikker		



Ingen treff i temadatabasen.

Tema uten treff:

Annet SEFRAK-bygg	Meldeplikt ihht Kulturminnelova §25	Ruin eller fjernet objekt
Fjernmålte kulturminner	Fredete bygninger	Nasjonalt og regionalt viktige
Fjernet/ opphevet/ uavklart fredning	Kommunalt vernet/ statlig listeført/ listeført kirke	Ikke fredet
Fredningssak pågår	Automatisk fredet/ forskriftsfredet /fredningssak pågår/ midlertidig fredet/ vedtaksfredet	Fredet lokalitet
Vernet el. uavklart lokalitet	Tidligere fredet lokalitet	Ikke fredet lokalitet
Kulturminne med SLD	Sikringssoner - standard visning	Kulturmiljøer



Ingen treff i temadatabasen.

Tema uten treff:

Statlig sikra friluftslivsområde

Sykelrute

Nærturterreng

Marka

Utfartsområde

Særlige kvalitetsområder

Viktig friluftslivsområde

Fotrute

Skiløype

Leke- og rekreasjonsområde

Strandsone med tilhørende sjø og vassdrag

Store tuområder med tilrettelegging

Andre friluftslivsområder

Registrert friluftslivsområde

Fotrute med båttransport

Annen Rute

Grønncorridor

Jordbrukslandskap

Store tuområder uten tilrettelegging

Svært viktig friluftslivsområde

Friluftslivsområde - Ikke klassifisert

Eiendommer innenfor analyseområdet							
Kommune	Gårdsnummer	Bruksnummer	Festenummer	Seksjonsnummer	Antall	Areal	
3453	5	99	0	0	1	3529.16m ²	
3453	5	1	0	0	1	307.90m ²	
3453	5	2	0	0	1	3788.71m ²	
3453	5	20	0	0	1	514.12m ²	

Bygninger innenfor analyseområdet				Antall	Areal
Byggtype				Antall	Areal
Fritidsbygg, hytter; sommerhus og lignende				1	114.45m ²
Garasje; uth. anneks til fritidb				1	21.19m ²

Arealplaner innenfor analyseområdet				
Plan id	Plannavn	Plantype	Status	Areal
201408	Liahaugstølen	Områderegulering	Planlegging igangsatt	1591.52m ²
201915	Stølsle I og II	Eldre reguleringsplan	Endelig vedtatt arealplan	303.64m ²

Gjeldende reguleringsformål i reguleringsplaner som berører analyseområdet		Areal
Formål		Areal
Kjørevei		303.64m ²