

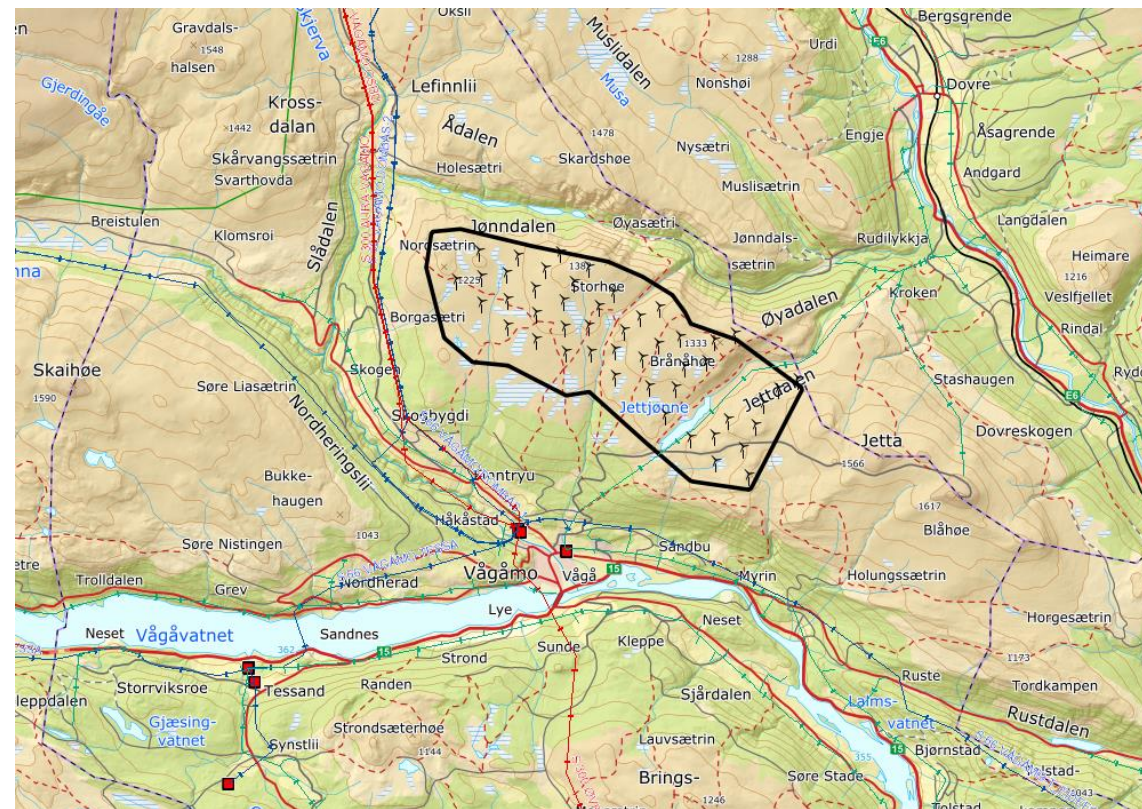




## Vågå energipark - foreløpige visualiseringer

Sist oppdatert: 19.01.2024

# Forutsetninger

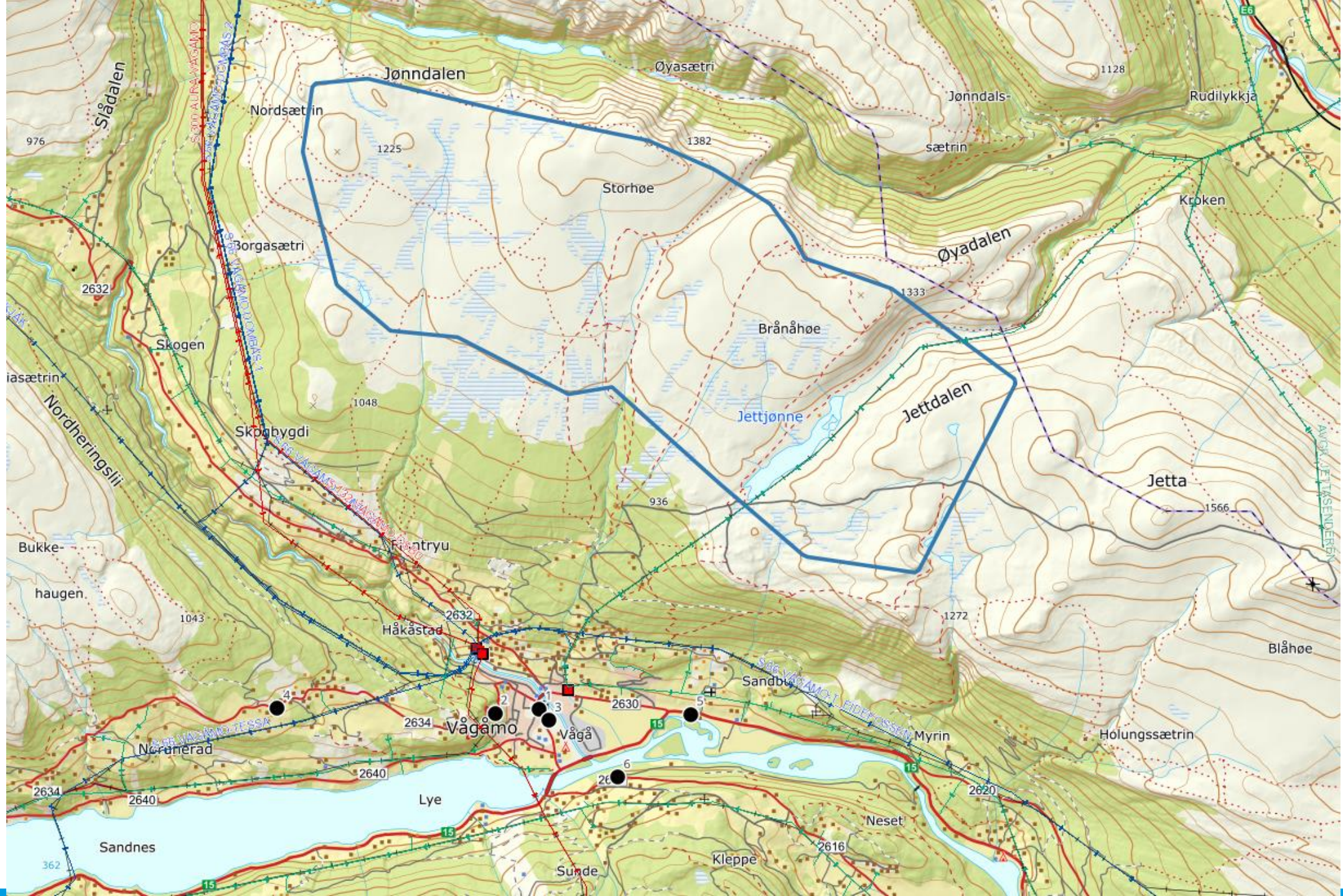
- Visualiseringene gjelder for vindturbinene
  - Vei, standplasser, nettanlegg eller mulige solceller er ikke inkludert
- Visualiseringer er gjort med turbinrotor vendt mot kamera
- Det er brukt turbiner i disse visualiseringene med totalhøyde 200 meter opp til vingespiss når bladet peker rett opp
  - Med unntak av noen eksempler på slutten som sammenligner med enda høyere turbiner

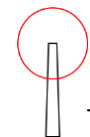


-  Prosjektområde
-  Eksempel på mulig turbinplassering som er lagt til grunn for visualiseringer

**NB!** Turbinlokasjonene i denne presentasjonen er basert på skjønn og kunnskap på det nåværende tidspunkt. Informasjonen og dataene som er brukt for å beskrive mulighetene i prosjektet er foreløpige, og vil endres/oppdateres i fremtiden. Hensikten med dokumentet er å gi en indikasjon på hvordan gitte turbinplasseringer kan påvirke synligheten fra ulike lokasjoner, samt brukes som et verktøy for å optimere antall turbiner og turbinlokasjoner i samarbeid med lokalsamfunn og kommune.







Turbin

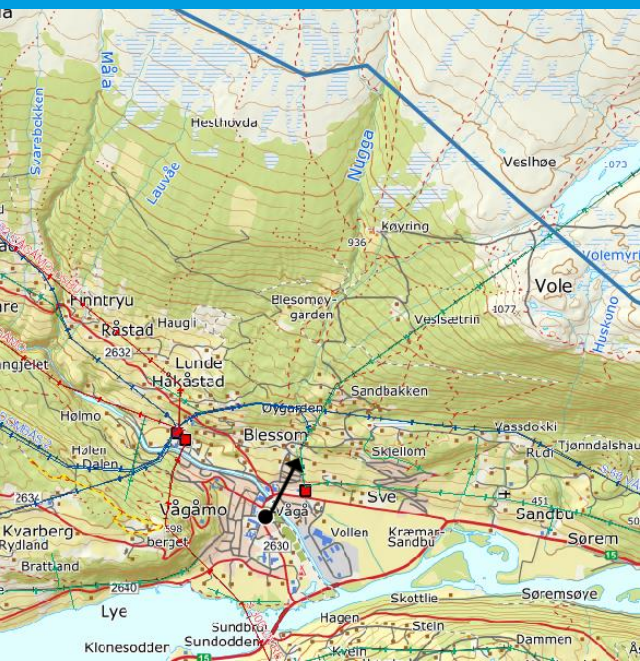
Visualiseringsnummer: 1-A

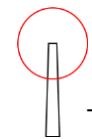
Lokasjon:

Vågå kyrkje

Avstand:

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.





Turbin

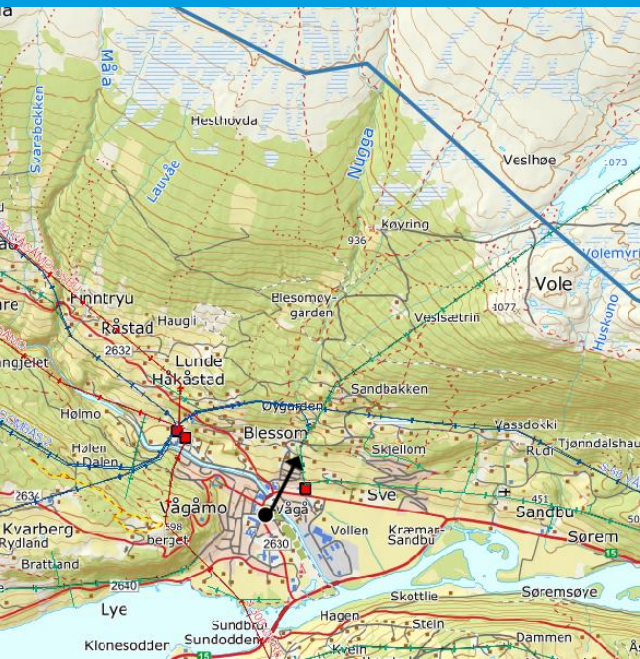
Visualiseringsnummer: 1-A

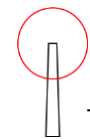
Lokasjon:

Vågå kyrkje

Avstand:

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.





Turbin

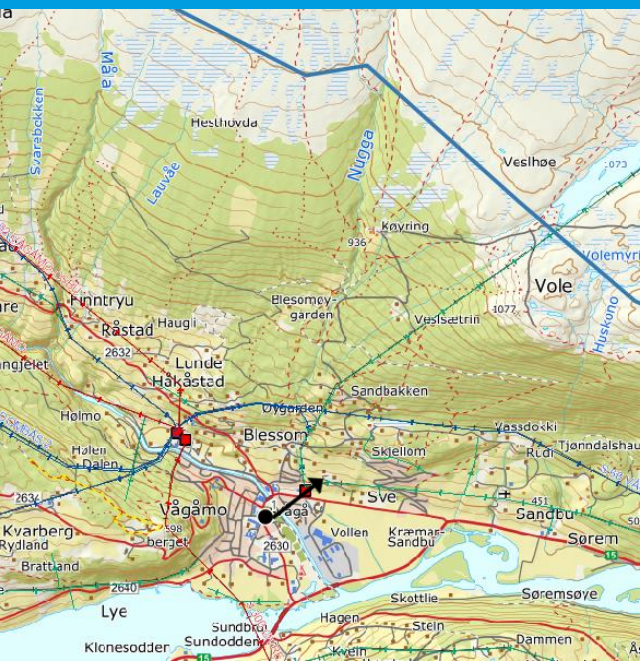
Visualiseringsnummer: 1-B

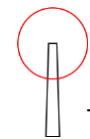
Lokasjon:

Vågå kyrkje

Avstand:

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.





Turbin

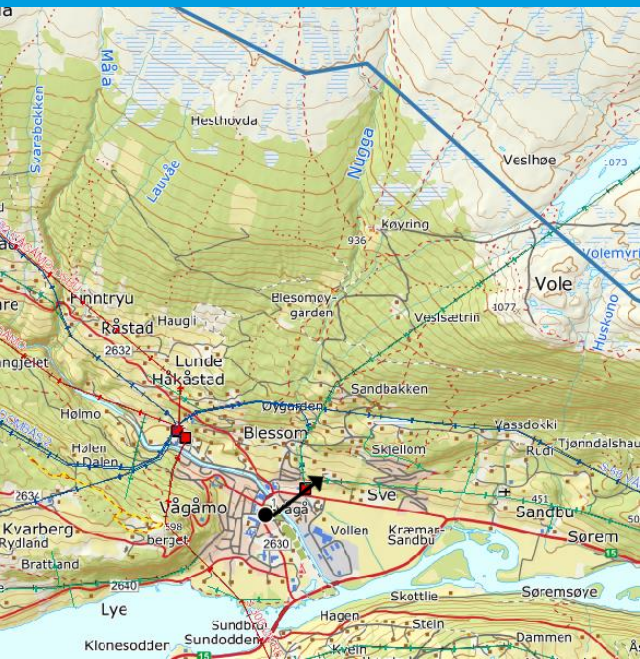
Visualiseringsnummer: 1-B

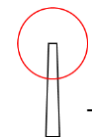
Lokasjon:

Vågå kyrkje

Avstand:

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.





Turbin

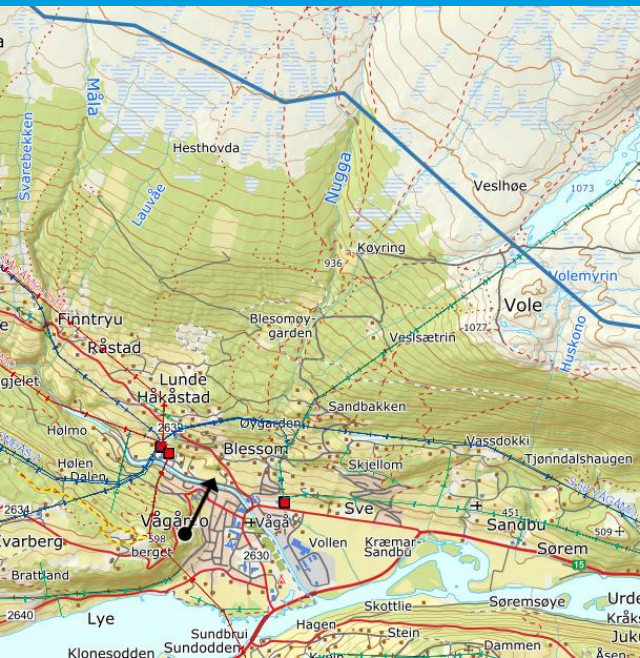
Visualiseringsnummer: 2

Lokasjon:

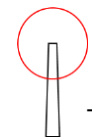
Jutulheimen

Avstand:

Ca. 4,8 km til nærmeste turbin.







Turbin

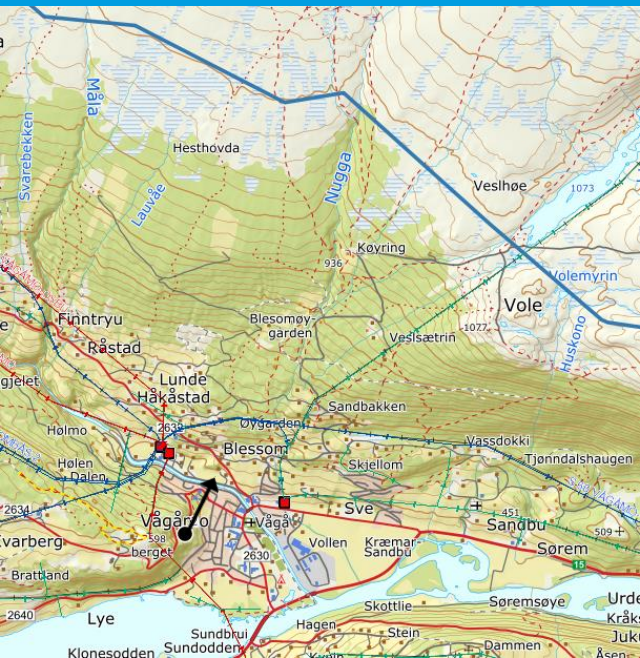
**Visualiseringsnummer: 2**

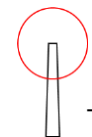
**Lokasjon:**

Jutulheimen

**Avstand:**

Ca. 4,8 km til nærmeste turbin.





Turbin

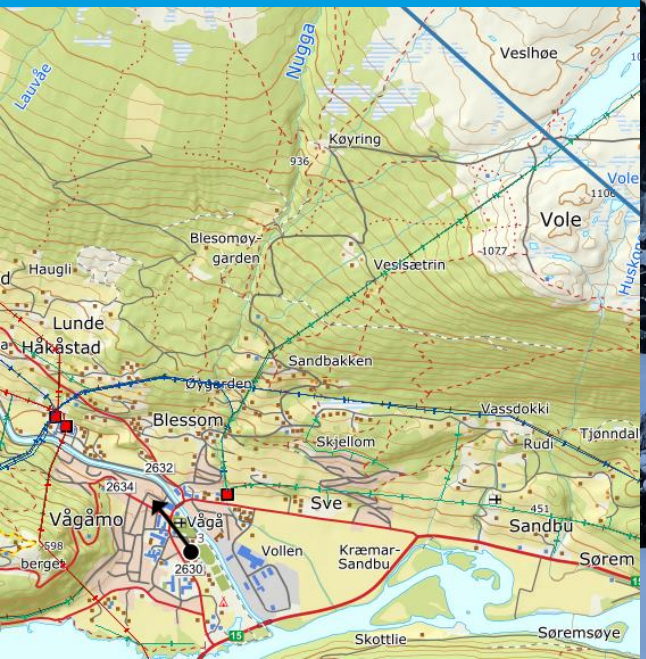
Visualiseringsnummer: 3-A

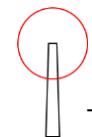
Lokasjon:

Sentrum

Avstand:

Ingen turbiner synlige på dette bildet.





Turbin

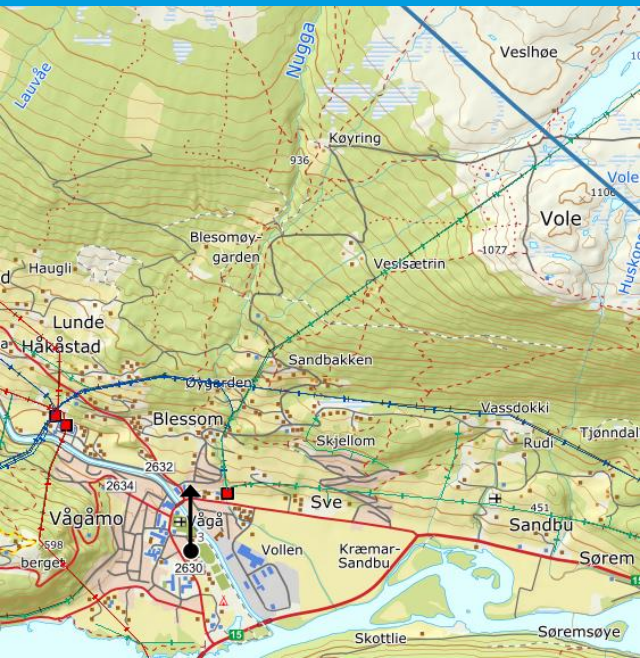
**Visualiseringsnummer: 3-B**

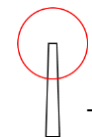
**Lokasjon:**

Sentrum

**Avstand:**

Turbin kan være så vidt synlig på dette bildet, avhengig av blad-rotasjon





Turbin

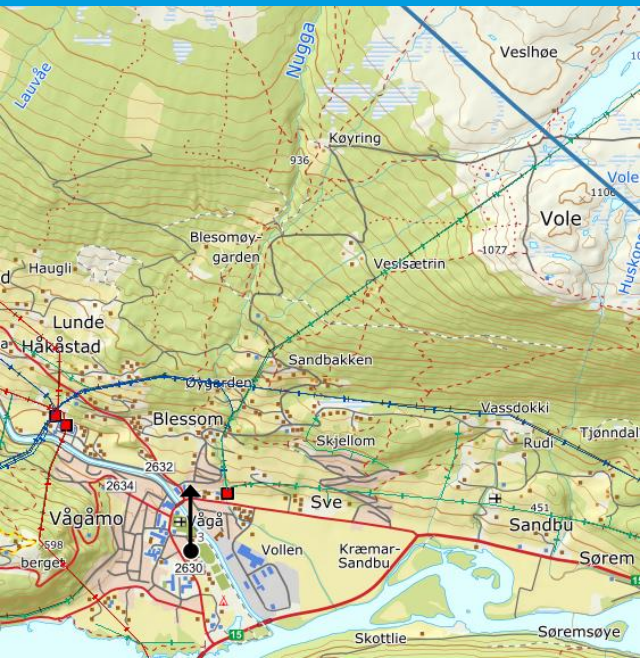
**Visualiseringsnummer: 3-B**

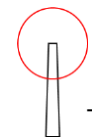
**Lokasjon:**

Sentrum

**Avstand:**

Turbin kan være så vidt synlig på dette bildet, avhengig av blad-rotasjon





Turbin

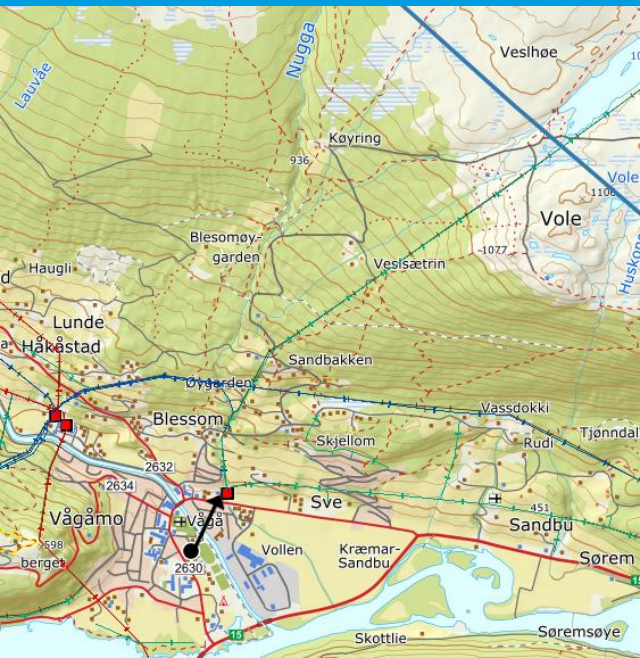
**Visualiseringsnummer: 3-C**

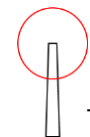
**Lokasjon:**

Sentrum

**Avstand:**

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.





Turbin

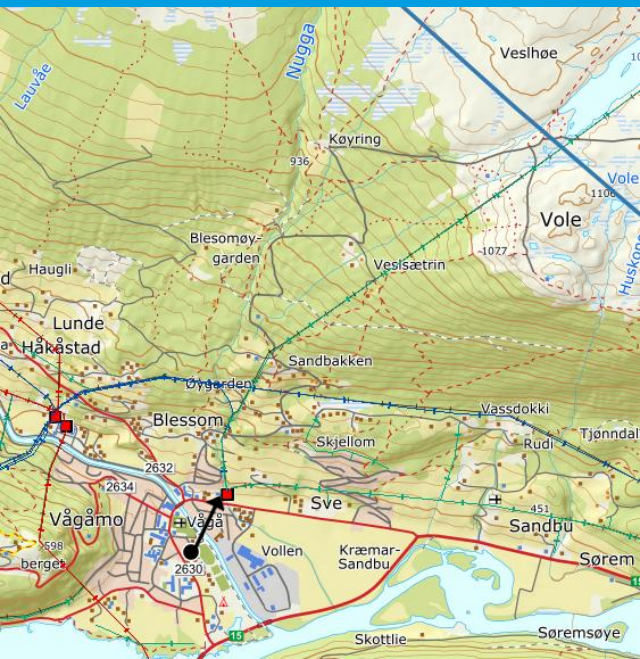
Visualiseringsnummer: 3-C

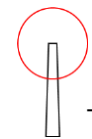
Lokasjon:

Sentrum

Avstand:

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.





Turbin

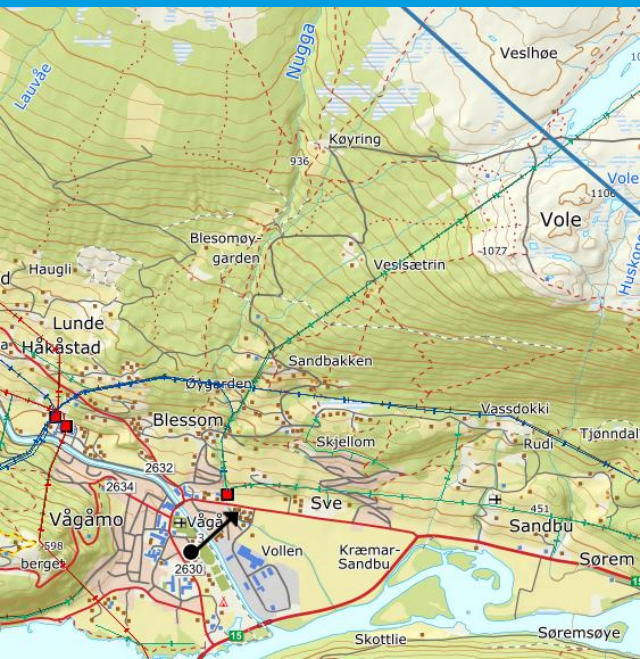
Visualiseringsnummer: 3-D

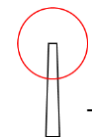
Lokasjon:

Sentrum

Avstand:

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.





Turbin

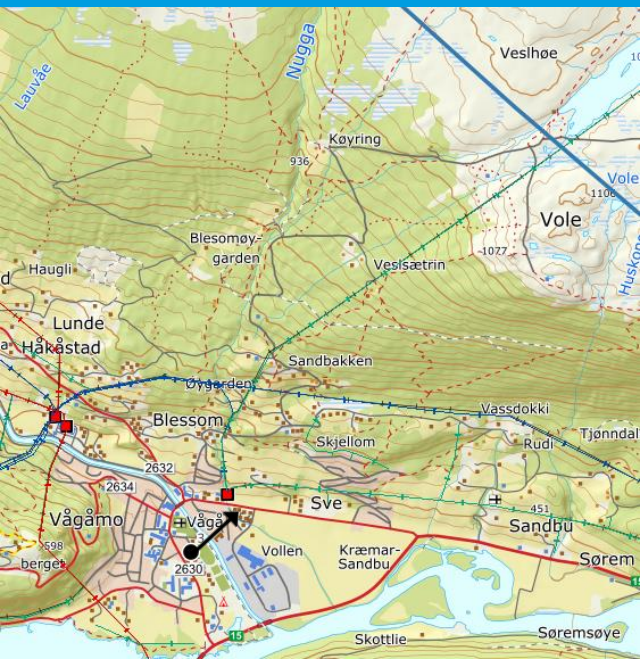
Visualiseringsnummer: 3-D

Lokasjon:

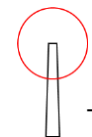
Sentrum

Avstand:

Ca. 4,4 km til nærmeste turbin.







Turbin

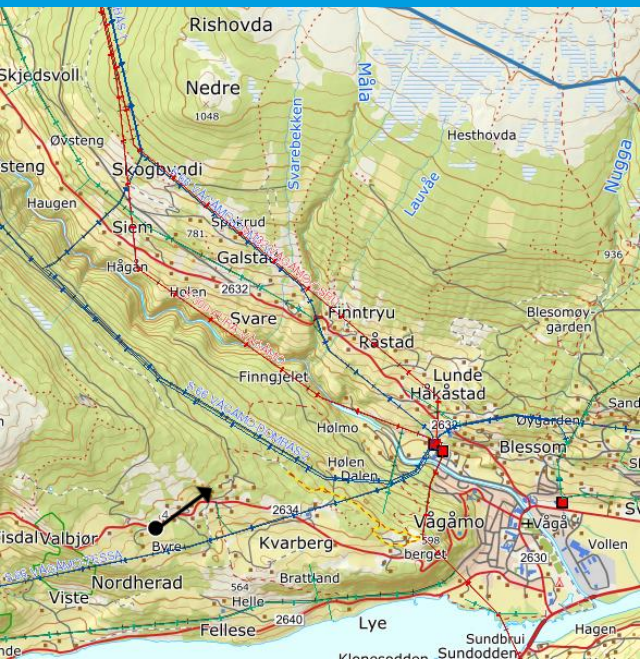
Visualiseringsnummer: 4

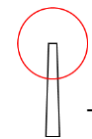
Lokasjon:

Øvre Nordheradsvegen

Avstand:

Ca. 6,0 km til nærmeste turbin.





Turbin

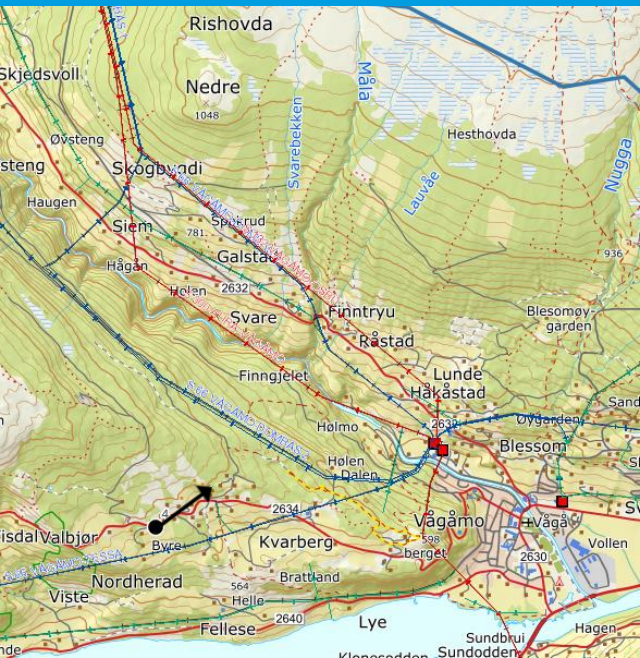
Visualiseringsnummer: 4

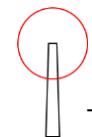
Lokasjon:

Øvre Nordheradsvegen

Avstand:

Ca. 6,0 km til nærmeste turbin.





Turbin

**Visualiseringsnummer: 5-A**

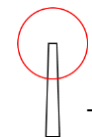
**Lokasjon:**

Ottadalsvegen ved Voldheim

**Avstand:**

Ingen turbiner synlig på dette bildet.





Turbin

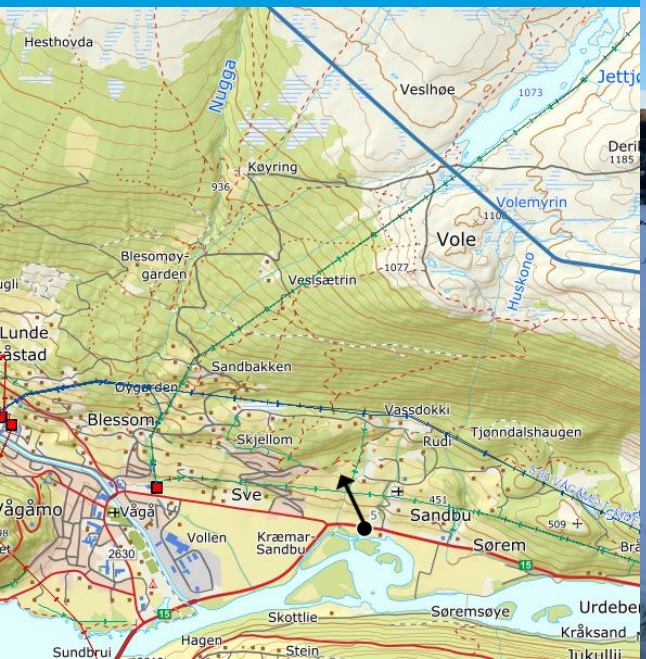
Visualiseringsnummer: 5-B

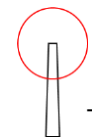
Lokasjon:

Ottadalsvegen ved Voldheim

Avstand:

Ingen turbiner synlig på dette bildet.





Turbin

Visualiseringsnummer: 5-C

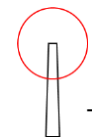
Lokasjon:

Ottadalsvegen ved Voldheim

Avstand:

Turbin kan være så vidt synlig på dette bildet, avhengig av blad-rotasjon.





Turbin

**Visualiseringsnummer: 5-C**

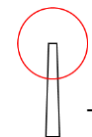
**Lokasjon:**

Ottadalsvegen ved Voldheim

**Avstand:**

Turbin kan være så vidt synlig på dette bildet, avhengig av blad-rotasjon.





Turbin

**Visualiseringsnummer: 6-A**

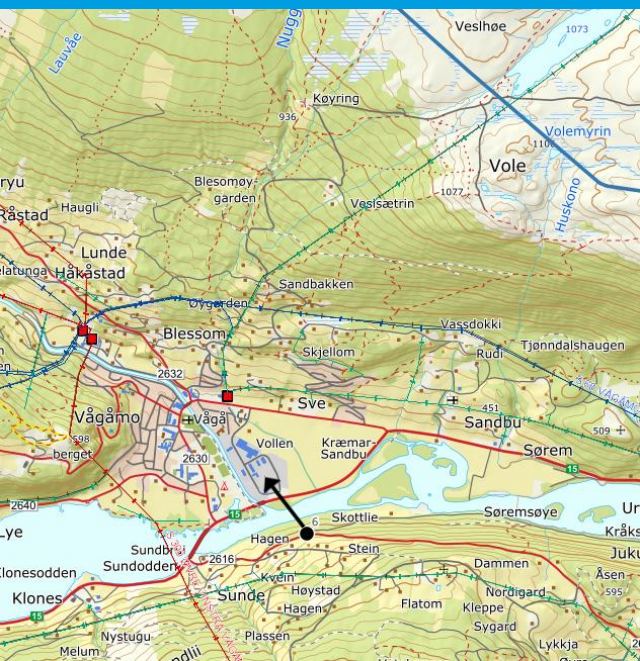
**Lokasjon:**

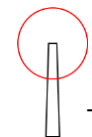
Sjårdalsvegen

**Avstand:**

Ca. 5,8 km til nærmeste turbin på bildet

(Nærmeste turbin fra lokasjon er ca. 4.3 km, men utenfor synsfelt på dette bildet).





Turbin

**Visualiseringsnummer: 6-A**

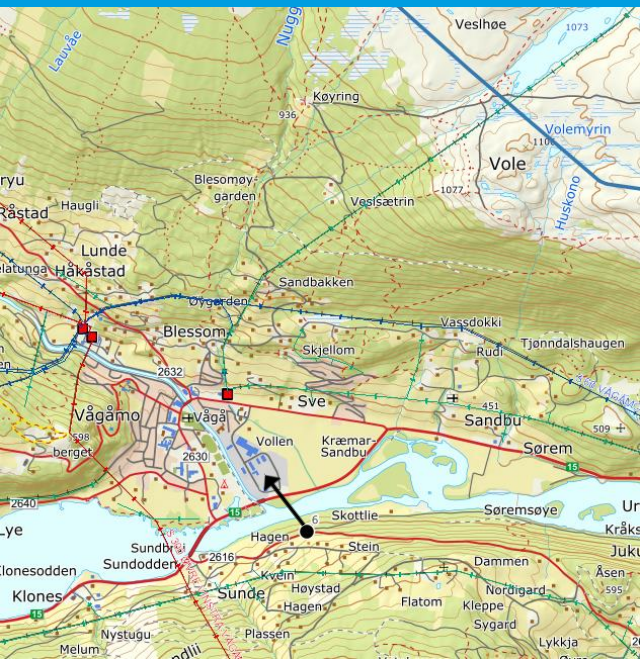
**Lokasjon:**

Sjårdalsvegen

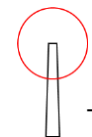
**Avstand:**

Ca. 5,8 km til nærmeste turbin på bildet

(Nærmeste turbin fra lokasjon er ca. 4.3 km, men utenfor synsfelt på dette bildet).





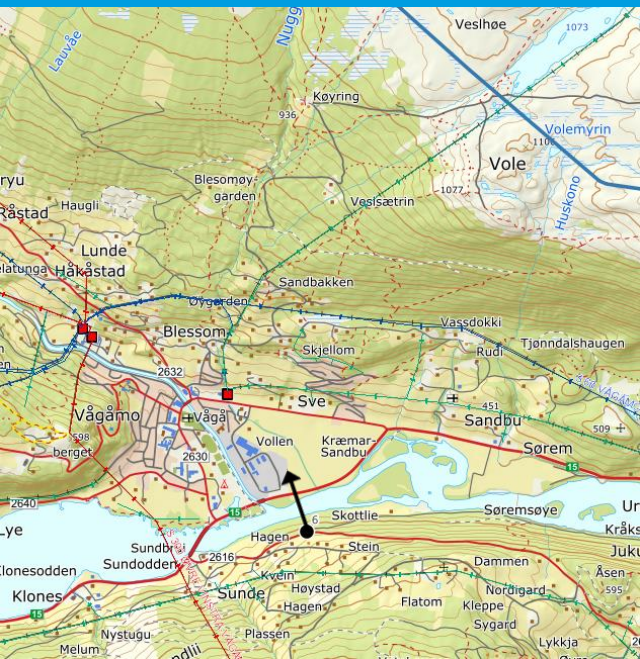


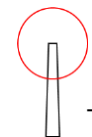
Turbin

**Visualiseringsnummer: 6-B**

**Lokasjon:**  
Sjårdalsvegen

**Avstand:**  
Ca. 5,1 km til nærmeste turbin på bildet  
(Nærmeste turbin fra lokasjon er ca. 4.3 km, men utenfor synsfelt på dette bildet).



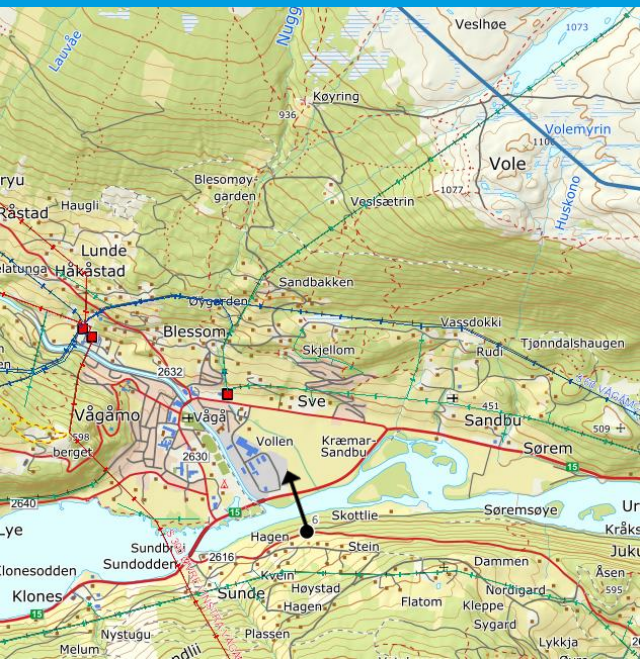


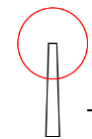
Turbin

**Visualiseringsnummer: 6-B**

**Lokasjon:**  
Sjårdalsvegen

**Avstand:**  
Ca. 5,1 km til nærmeste turbin på bildet  
(Nærmeste turbin fra lokasjon er ca. 4.3 km, men utenfor synsfelt på dette bildet).



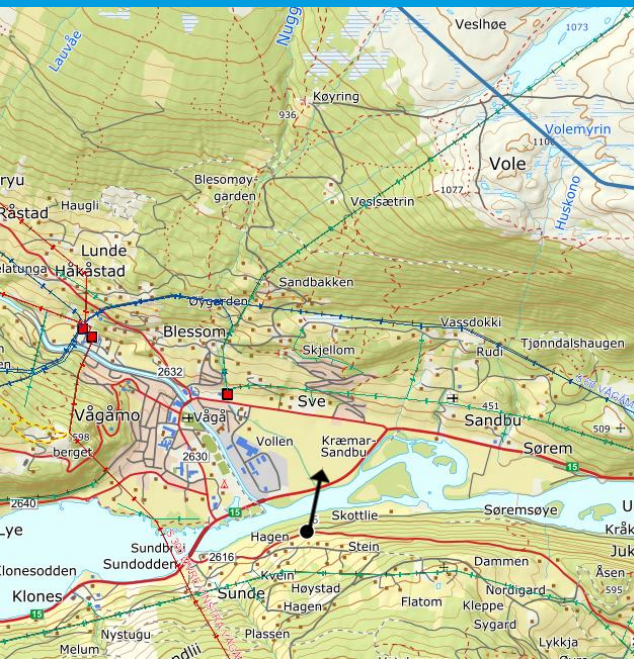


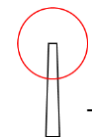
Turbin

Visualiseringsnummer: 6-C

Lokasjon:  
Sjårdalsvegen

Avstand:  
Ca. 4,3 km til nærmeste turbin på bildet.



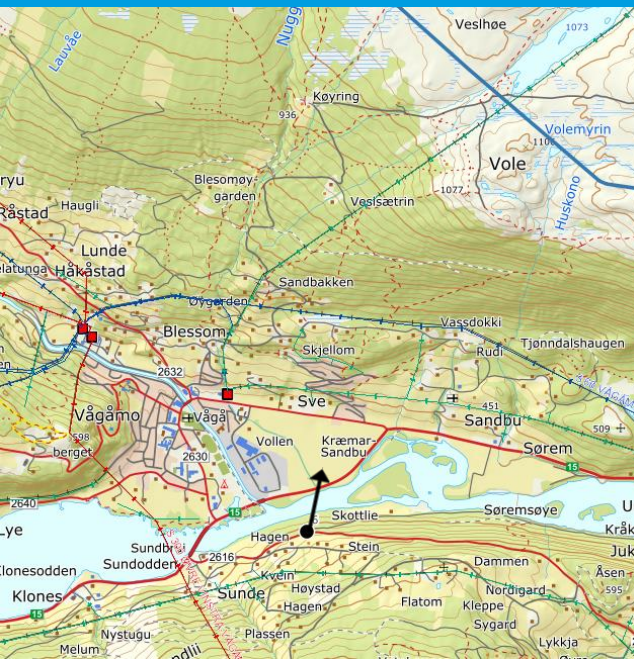


Turbin

**Visualiseringsnummer: 6-C**

**Lokasjon:**  
Sjårdalsvegen

**Avstand:**  
Ca. 4,3 km til nærmeste turbin på bildet.



Synlighet ved ulik turbinhøyde

# Synlighet ved ulik turbinhøyde

Visualisering nummer: 2



*114 meter turbintårn (200 meter totalhøyde vs. 150 meter turbintårn (236 meter totalhøyde)*

# Synlighet ved ulik turbinhøyde

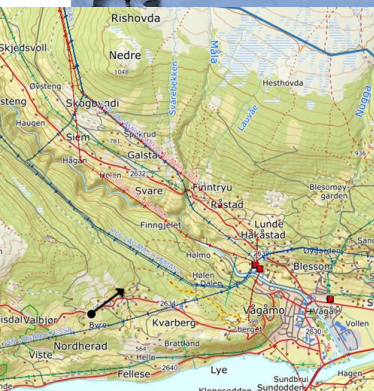
Visualisering nummer: 3-C



*114 meter turbintårn (200 meter totalhøyde vs. 150 meter turbintårn (236 meter totalhøyde)*

# Synlighet ved ulik turbinhøyde

Visualisering nummer: 4



*114 meter turbintårn (200 meter totalhøyde vs. 150 meter turbintårn (236 meter totalhøyde)*



