

### Generell informasjon

Funn navn	7120/12-2 (Alke Sør)
Faktakart i nytt vindu	<a href="#">lenke</a>
Dagens status	Production in clarification phase
Funnbrønnbane	<a href="#">7120/12-2</a>
Funnår	1981
NPDID for funn	45002

### Ligger i

Nasjonskode	Blokk navn
NO	7120/12

### Eier - nåværende (hoved)

Type eier	Eier navn
PRODUCTION LICENSE	<a href="#">489</a>

### Operatørskap - nåværende

Navn, selskap
<a href="#">Vår Energi AS</a>

### Beskrivelse

Tekst	Dato oppdatert
7120/12-2 (Alke Sør) er et funn i det sørlige Barentshavet, 54 kilometer sør for Snøhvit og 55 kilometer vest for Goliat. Vanddybden er 160 meter. Funnet ble påvist i 1981. Reservoarene inneholder gass og kondensat i sandstein av sentrias og jura alder i Snadd- og Støformasjonene, og ligger på 1900 meters dyp. Prosesskapasiteten på Melkøya-landanlegget vil sannsynligvis ikke være tilgjengelig for tredjeparts bruk før om lag 2040. Derfor vurderes alternative utbyggingssenarioer, inkludert muligheter for gasstransport fra Barentshavet.	19.02.2021

### Brønnbaner - leting

Brønnbane navn	Borestart	Boreslutt	Formål	Status	Innhold
<a href="#">7120/12-2</a>	15.04.1981	11.09.1981	WILDCAT	P&A	GAS/CONDE NSATE

### Brønnbaner - utvinning

Brønnbane navn	Borestart	Boreslutt	Formål	Status	Innhold
----------------	-----------	-----------	--------	--------	---------

### ODs ressursestimat (norsk andel)

Det oppgis ikke estimater for funn i ressursklasse «Utvinning lite sannsynlig» (ressursklassekode RK6).

Ressursene oppdatert dato: 31.12.2020

Ressursklassekode	Utv.bar olje [mill Sm <sup>3</sup> ]	Utv.bar gass [mrd Sm <sup>3</sup> ]	Utv.bar NGL [mill tonn]	Utv.bar kondensat [mill Sm <sup>3</sup> ]	Utv.bar olje ekv. [mill OE]
4F	0.00	11.01	0.17	0.39	11.73

