

Veien videre offshore

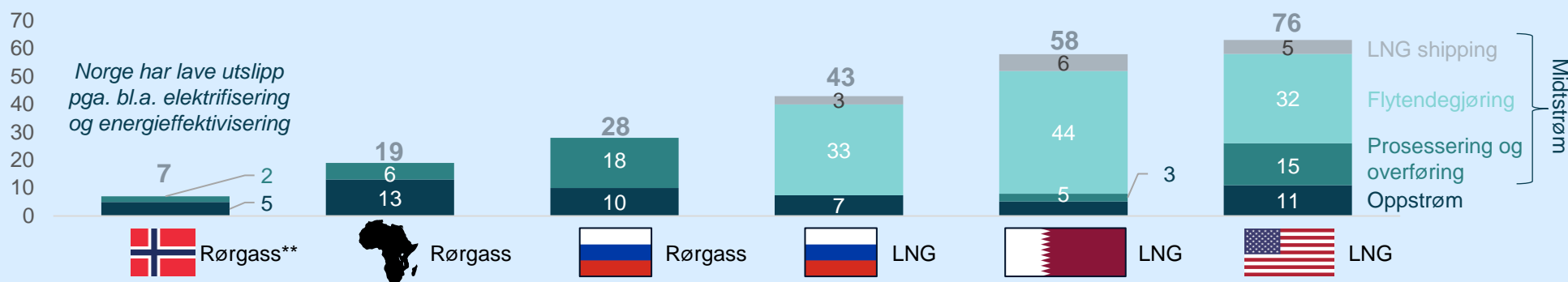
8.Juni 2022 | Hildegunn T Blindheim

Utslippsintensitet

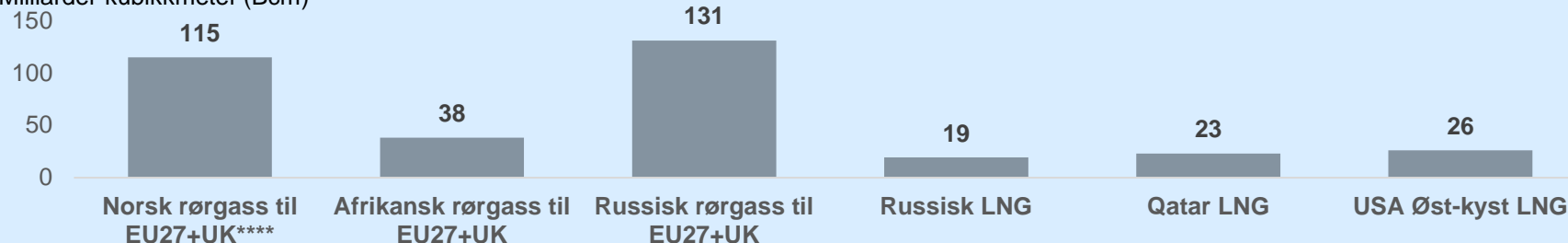
Norsk rørgass har de laveste utslippene av de importerende regionene til EU27+UK

Oversikt over utslippsintensitet til gass importert til EU27+UK og eksportert volum

Utslippsintensitet, splittet på gassens verdikjede
Kg CO₂/boe



Eksportert volum 2021e**
Milliarder kubikkmeter (Bcm)

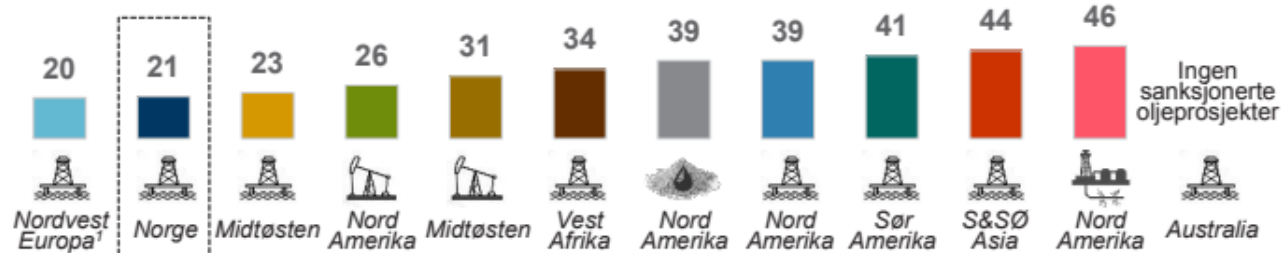


* Utslippsintensitet til norsk rørgass har potensiale til å reduseres ytterligere gjennom elektrifisering og energieffektivisering. **Estimert for 2021. ***Inkluderer ikke Snøhvit LNG. ****Tall for norsk rørimport til EU27+UK er basert på OD sine estimater for norsk rørgasseksport til Europa. Kilde: Rystad Energy analyser; Rystad Energy GasMarketCube; OD

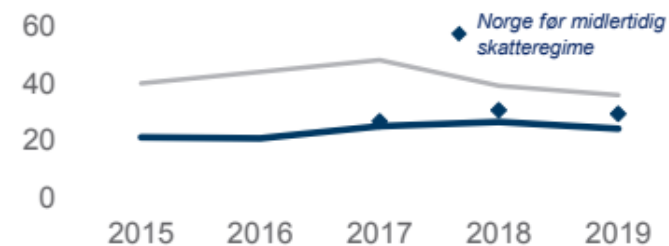
Lav balansepris og lave driftskostnader

Balanse
oljepris
(break-even)**
USD per fat oe.

* Letekostnad per funnede ressurser. Kun offshore og kommersielle funn.

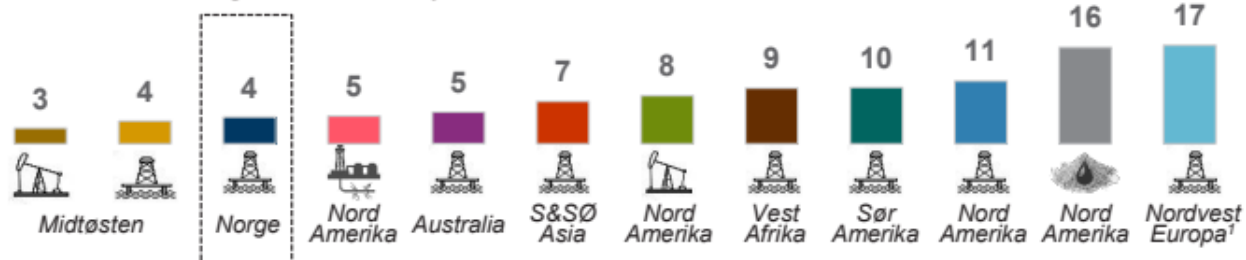


[Nominelle verdier, Glidende vektet gjennomsnitt av to siste år]

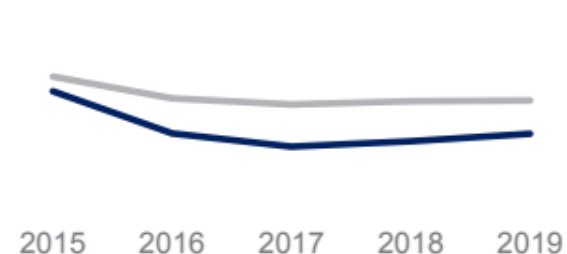


Drifts-
kostnader***
USD per fat eo.

**Balansepris for oljefelt sanksjonert i relevant år sett fra sanksjoneringsåret, gitt kjent informasjon frem til i dag. Balanseprisen er den oljepris som gir nåverdi for feltene lik 0 ved 10% avkastningskrav. Inkluderer bare oljefelt.



[Nominelle verdier, Glidende vektet gjennomsnitt av to siste år]

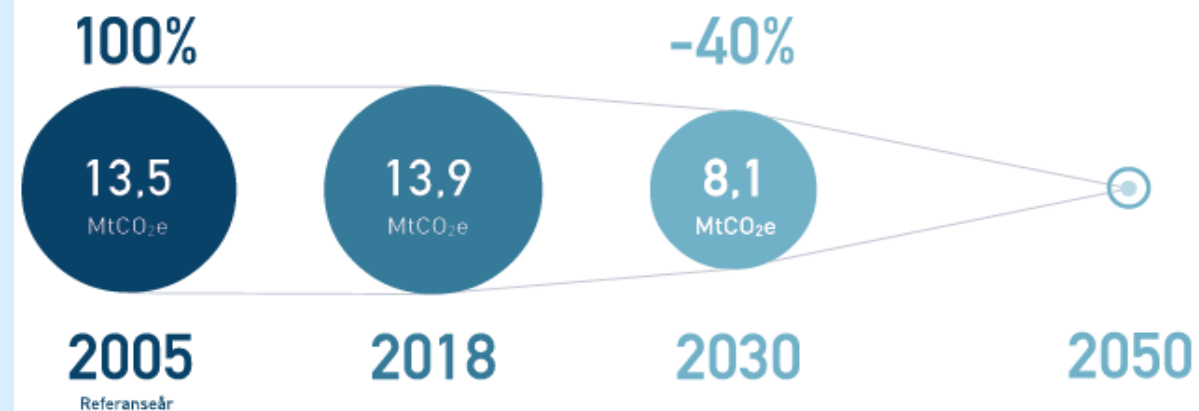


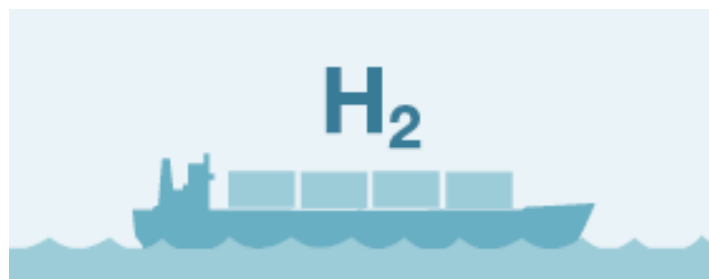
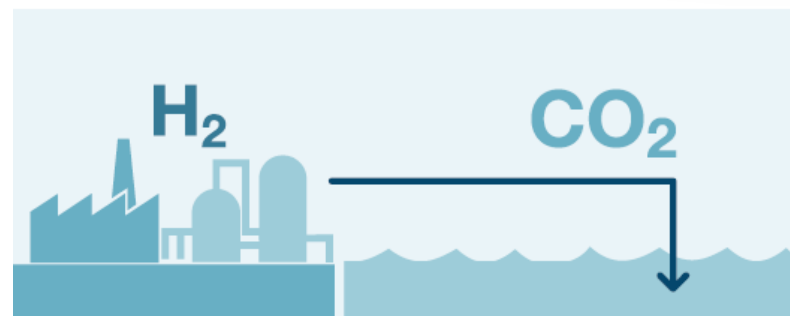
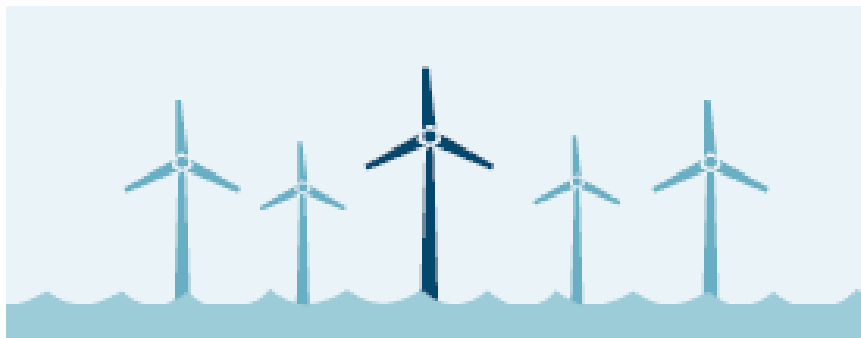
Klimamål

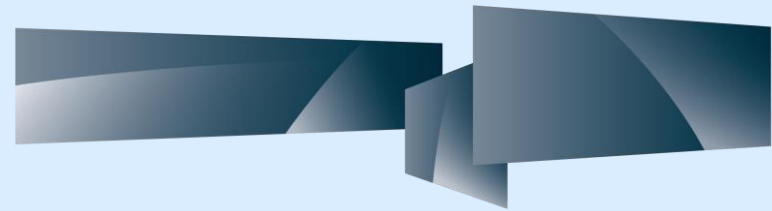
Vedtak ifb. Skattepakken: 2030 = 50% kutt.

-40%
i 2030

Null
i 2050







Norsk olje&gass