

Arbejdsprogram for C2023/03

Tilladelse nr.	Selskab	O/P	Andel %	Mdr. fra tildeling	Aktivitet
C2023/03	TotalEnergies	O	80	12	<ul style="list-style-type: none"> udført et konceptuelt studie for udvikling og gennemførlighed (<i>Development Feasibility</i> studie) til at kvalificere CO₂-lagringslokaliteten i et kortlagt saltvandsholdigt sandlag
	Nordsøfonden	P	20	24	<ul style="list-style-type: none"> tilvejebragt 1650 km² nye 3D seismiske data tolket de ny-erhvervet 3D seismiske data
				33	<p>udført og afsluttet én (1) efterforskningsboring i et saltvandsholdigt sandlag</p> <p>Boringen skal udføres til en dybde, som sikrer, at der kan foretages fyldestgørende dataindsamling af det kortlagte efterforskningsmål.</p>
				33	<ul style="list-style-type: none"> udført det nødvendige efterforskningsarbejde indsendt en ansøgning om permanent lagring i CO₂-lagerlokaliteten i det kortlagte saltvandsholdige sandlag, eller tilbageleveret arealet

Område for tilladelse C2023/03

