

Generell informasjon

Felt navn	ISLAY
Faktakart i nytt vindu	lenke
Dagens status	Producing
Funnbrønnbane	?
Funnår	2008
Hovedområde	North Sea
Hovedforsyningsbase	
NPDID for felt	21105675

Bilde**Funn inkludert**

Funn navn
29/6 Islay

Aktivitets status - historie

Status	Status fra	Status til
Producing	10.04.2012	
Approved for production	05.07.2010	09.04.2012

Ligger i

Blokk navn	Utv. tillatelse
29/6	043 CS
29/6	043 DS

Eier - nåværende

Type eier	Eier navn
BUSINESS ARRANGEMENT AREA	ISLAY UNIT

Operatørskap - nåværende

Navn, selskap
Total E&P UK Ltd

Rettighetshaver - nåværende



ODs Faktasider

Felt

Utskriftstidspunkt: 26.11.2020 - 04:58

Navn, selskap	Nasjonkode	Selskapets andel [%]
Total E&P UK Ltd	GB	94.490000
Total E&P Norge AS	NO	5.510000

ODs estimat for reserver (norsk andel)

Gyldighetsdato: 31.12.2019

Oppr. utvinnbar olje [mill Sm3]	Oppr. utvinnbar gass [mrd Sm3]	Oppr. utvinnbar NGL [mill tonn]	Oppr. utvinnbar kondensat [mill Sm3]	Oppr. utvinnbar ekv. [mill Sm3 o.e]
0.01	0.09	0.00	0.00	0.10

Gjenv. olje [mill Sm3]	Gjenv. gass [mrd Sm3]	Gjenv. NGL [mill tonn]	Gjenv. kondensat [mill Sm3]	Gjenv. olje ekv. [mill Sm3 o.e]
0.00	0.00	0.00	0.00	0.00

Oppr. tilst. olje [mill Sm3]	Oppr. tilst. ass. væske [mill Sm3]	Oppr. tilst. ass. gass [mrd Sm3]	Oppr. tilst. fri gass [mrd Sm3]
0.00	0.00	0.00	0.21

Beskrivelse

Type	Tekst	Dato oppdatert
Utbygging	Islay ligger på grensen mellom britisk og norsk sektor i den nordlige delen av Nordsjøen, 55 kilometer vest for Oseberg. Norsk andel av feltet er 5,51 prosent. Vanddybden er 120 meter. Islay ble påvist i 2008, og produksjonen startet i 2012. Feltet er bygd ut med en brønn som er koblet til Forvie-manifolden på britisk sokkel.	26.02.2020
Reservoar	Islay produserer gass fra sandstein av mellomjura alder i Brentformasjonen. Reservoaret ligger på 3700-3900 meters dyp.	25.02.2020
Utvinning	Feltet produseres med trykkavlastning.	11.04.2017
Transport	Produksjonen sendes via Forvie-Alwyn-rørledningen til det britiske Alwyn-feltet for separasjon. Gassen eksporteres via rørledningen Frigg UK (FUKA) til terminalen i Shell-Esso Gas and Liquids (SEGAL) i St. Fergus i Storbritannia, mens væsken eksporteres til Sullom Voe-terminalen på Shetland.	25.04.2019
Status	Brønnen produserer syklisk med lave rater.	25.04.2019

Investeringer (forventede)

Investeringer (historisk)



ODs Faktasider

Felt

Utskriftstidspunkt: 26.11.2020 - 04:58

	Investeringer [mill NOK løpende kroner]
Sum	595
2018	0
2017	0
2016	0
2015	0
2014	0
2013	5
2012	12
2011	564
2010	14

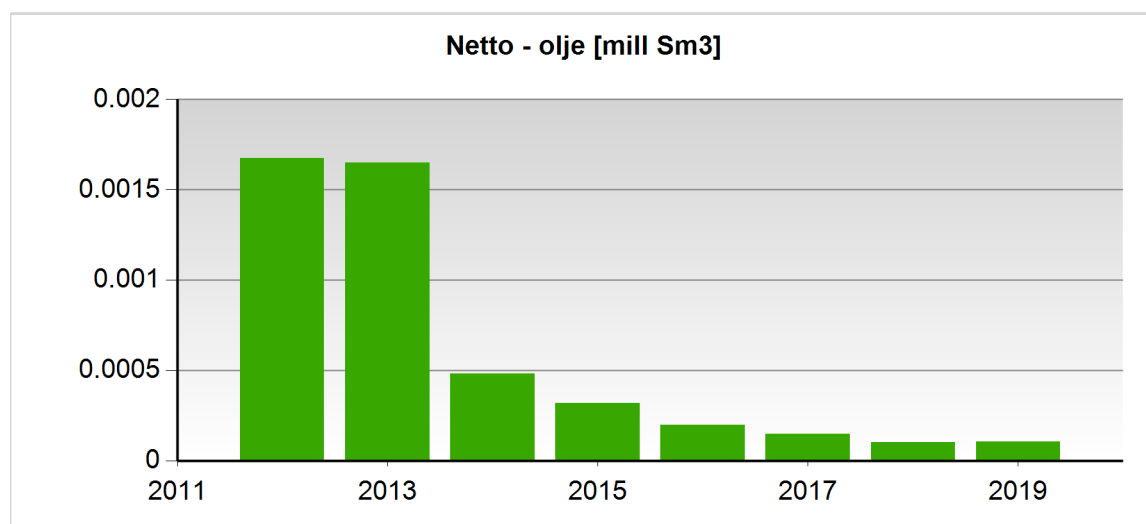
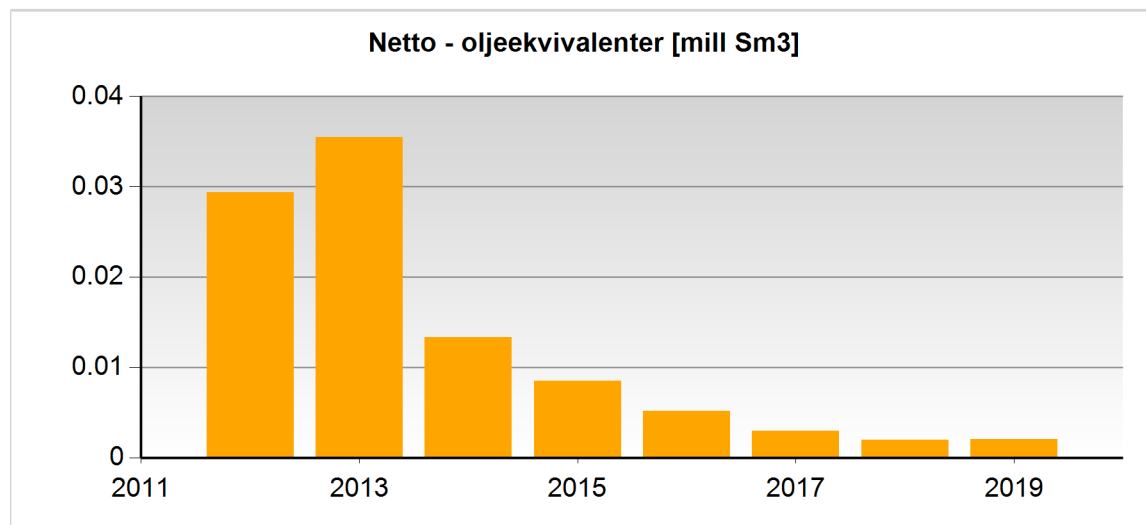
Produksjon , salgbar

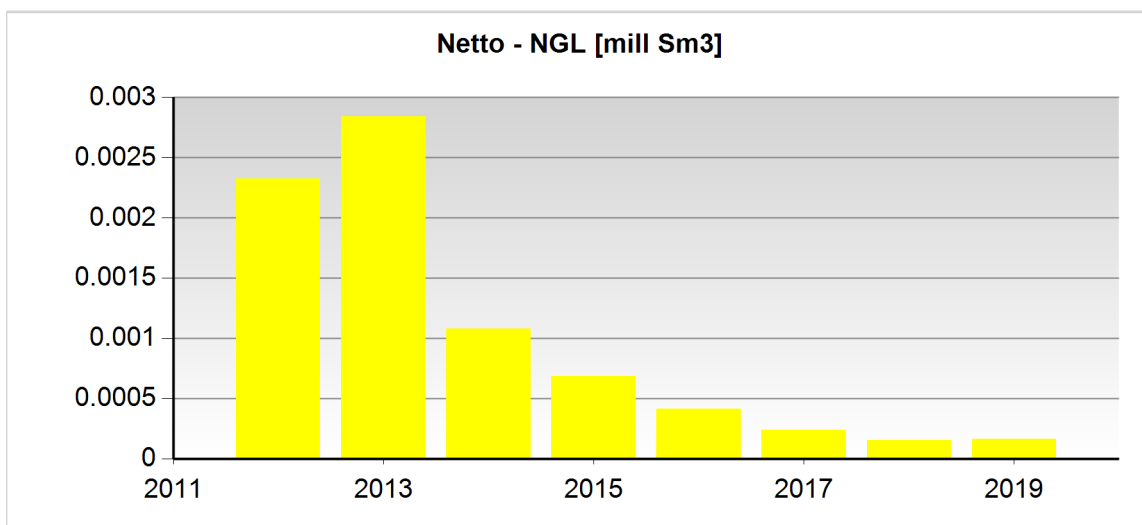
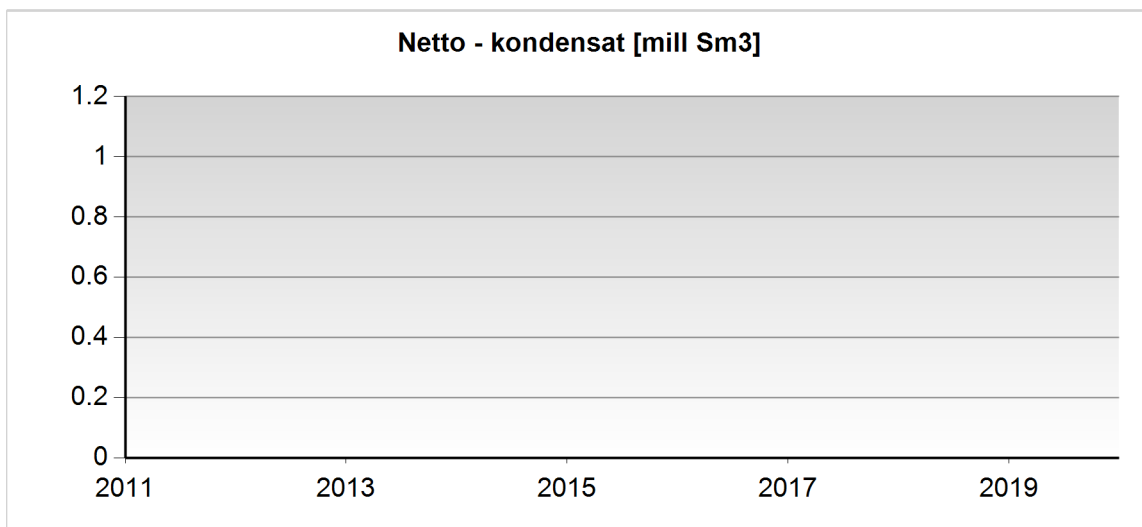
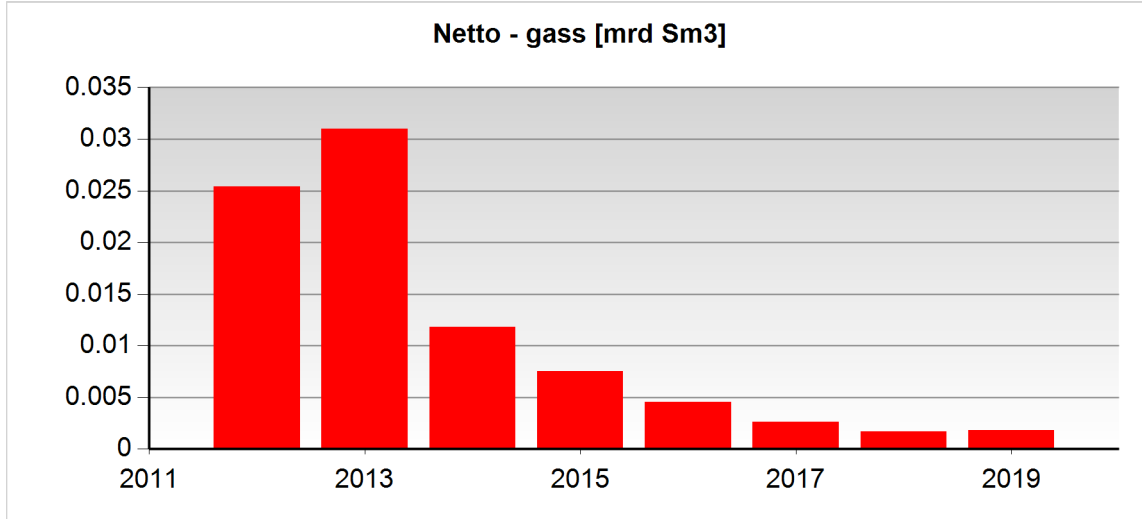
	Måned	Netto - olje [mill Sm ³]	Netto - gass [mrd Sm ³]	Netto - kondensat [mill Sm ³]	Netto - NGL [mill Sm ³]	Netto - oljeekvivalenter [mill Sm ³]
Sum		0.004755	0.087460	0.000000	0.008012	0.100227
2020		0.000064	0.001084	0.000000	0.000100	0.001248
2019		0.000107	0.001806	0.000000	0.000164	0.002077
2018		0.000103	0.001716	0.000000	0.000157	0.001976
2017		0.000149	0.002603	0.000000	0.000239	0.002991
2016		0.000201	0.004549	0.000000	0.000416	0.005166
2015		0.000322	0.007505	0.000000	0.000687	0.008514
2014		0.000484	0.011796	0.000000	0.001081	0.013361
2013		0.001650	0.031008	0.000000	0.002841	0.035499
2012		0.001675	0.025393	0.000000	0.002327	0.029395

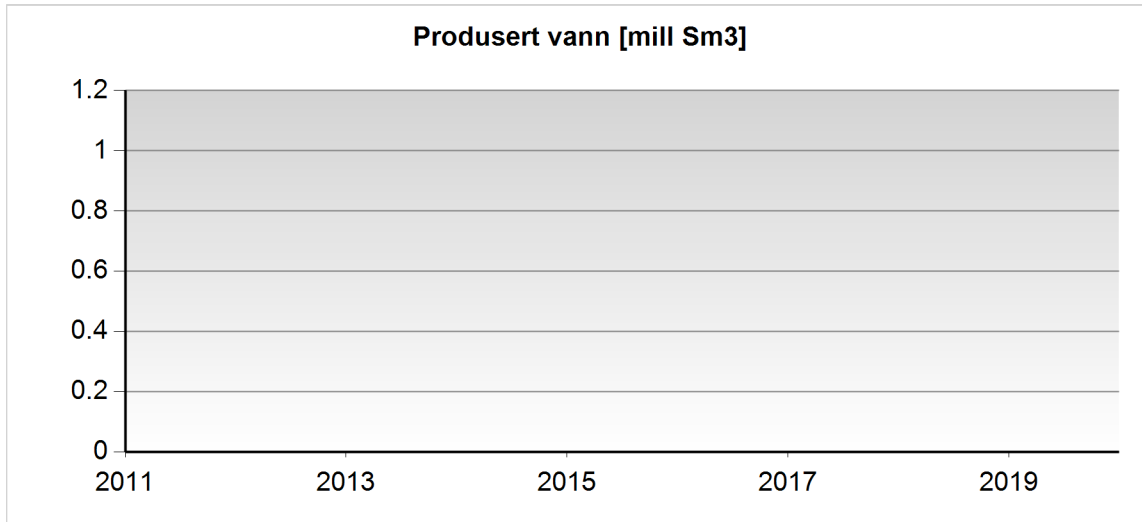
Produksjon , sum brønnbaner

	Måned	Brutto -olje [mill Sm ³]	Brutto - gass [mrd Sm ³]	Brutto - kondensat [mill Sm ³]	Brutto - oljeekvivalenter [mill Sm ³]
Sum		0.005041	0.093927	0.000000	0.098968
2020		0.000074	0.001169	0.000000	0.001243
2019		0.000116	0.001956	0.000000	0.002072
2018		0.000111	0.001855	0.000000	0.001966
2017		0.000167	0.002808	0.000000	0.002975
2016		0.000223	0.004910	0.000000	0.005133
2015		0.000354	0.008100	0.000000	0.008454
2014		0.000522	0.012524	0.000000	0.013046
2013		0.001653	0.033235	0.000000	0.034888
2012		0.001821	0.027370	0.000000	0.029191

Produksjon - diagrammer







Eventuell vann produksjon er kun tilgjengelig etter 1.1.2000

Brønnbaner - leting

Brønnbane navn	Borestart	Boeslutt	Formål	Status	Innhold
----------------	-----------	----------	--------	--------	---------

Brønnbaner - utvinning

Brønnbane navn	Borestart	Boeslutt	Formål	Innhold
----------------	-----------	----------	--------	---------

Brønnbaner - andre

Brønnbane navn	Borestart	Boeslutt	Formål	Status
----------------	-----------	----------	--------	--------