

Maximale productievolumes per gasveld

Naam gasveld (Volumes in miljoen Nm ³)	Maximaal productie volume	Gerealiseerde productie tot 1 jan 2021
Ameland-Oost	52972	43167
Ameland-Westgat	7018	5861
N07-FA	1417	957
Andel-6 (Wijk & Aalburg)	460	30
Anjum	18745	14695
Annerveen	85300	71162
Assen	304	233
Assen-Zuid	57	0
Barendrecht	402	324
Barendrecht-Ziedewij	4643	3778
Bedum	14529	11256
Bergen-Rotliegend	7194	7190
Blesdijke	62	37
Blesdijke-East	178	0
Blija-Ferwerderadeel	2810	1702
Blija-Zuid	509	323
Blija-Zuidoost	4553	1563
Blijham	2479	2061
Boerakker	3719	3257
Botlek	12985	11942
Brakel	758	182
Coevorden (RNMU)	168	126
Coevorden (DC+Ze2C)	36123	31900
Collendoorn	181	175
Collendoornerveen	1054	737
Dalen	8973	7522
De Blesse	1477	1321
De Hoeve	209	54
De Lier	96	56
De Wijk	21113	15889
Den Velde	1852	764
Diever	3164	1654
Donkerbroek-Hemrik	1127	695
Een	125	123
Eernewoude	507	171
Eesveen	671	396
Eleveld	10399	8796
Emmen	8145	6736
Emmen-Nieuw Amsterdam	1155	922
Ezumazijl	1025	879
Faan	903	558

Maximale productievolumes per gasveld

Naam gasveld (Volumes in miljoen Nm ³)	Maximaal productie volume	Gerealiseerde productie tot 1 jan 2021
Feerwerd	358	288
Gaag	7766	7455
Gasselternijveen	1068	503
Geesbrug	12063	309
Groet	6507	6419
Grolloo	681	148
Grootegast	6136	5790
Grouw	791	658
Hardenberg	9773	9296
Hardenberg-Oost	1029	187
Harkema	527	398
Heinenoord	255	204
Hekelingen	937	726
Kiel-Windeweer	886	694
Kollum	1038	688
Kollumerland	1315	1264
Kollum-Noord	4567	4171
Kommerzijl	3059	2536
Langezwaag	656	331
Lauwersoog	5810	4117
Leens	2058	1736
Leeuwarden-Nijega	11606	11138
Leeuwarden 101 Rotliegend	472	288
Loon op Zand	492	488
Loon op Zand-Zuid	261	124
Maasdijk	1079	166
Marum	6205	4615
Metslawier	6222	4284
Metslawier-Zuid	3239	1560
Middelburen	518	185
Middelie	6210	4546
Moddergat	5807	4682
Molenpolder	1042	941
Monster	2978	2689
Munnekezijl	11818	8748
Nes	21586	11304
Nieuwehorne	282	0
Noorderdam	713	699
Noordwolde	233	167
Oldelamer	2596	2081
Oosterhesselen	4646	3773

Maximale productievolumes per gasveld

Naam gasveld (Volumes in miljoen Nm ³)	Maximaal productie volume	Gerealiseerde productie tot 1 jan 2021
Oostrum	1971	1536
Opeinde	3083	3034
Opeinde-Zuid	1044	957
Opende-Oost	3661	3051
Oppenhuizen	197	0
Oud-Beijerland Noord	180	71
Oud-Beijerland Zuid	927	703
Oude Pekela	4549	3876
Oudeland	924	766
Oudendijk	158	145
Pernis	2444	1746
Pernis-West	6939	5874
Pieterzijl Oost	255	55
Rauwerd	698	572
Reedijk	1546	1316
Ried	235	210
Rustenburg	929	598
Saaksum	4752	3722
Schermer-Platten	975	957
Schoonebeek Gas	11775	9732
Sebaldeburen	4876	3988
's-Gravenzande	4680	4532
Slootdorp	2132	1579
Sonnega-Weststellingwerf	69	37
Spijkennisse-Oost	1242	929
Spijkennisse-Intra	216	21
Spijkennisse-West	714	457
Sprang	332	327
Suawoude	3571	3542
Surhuisterveen	347	290
Tietjerksteradeel	33157	28110
Ureterp	8229	6809
Vierhuizen	2605	1647
Vinkega	1905	1450
Vries	7919	7044
Waalwijk-Noord	4054	2470
Wanneperveen	6959	4768
Warffum	10396	8027
Warga-Wartena	546	536
Westbeemster	2662	2077
Weststellingwerf	563	104

Maximale productievolumes per gasveld

Naam gasveld (Volumes in miljoen Nm ³)	Maximaal productie volume	Gerealiseerde productie tot 1 jan 2021
Wieringa	112	69
Witten	44	0
Witterdiep	428	413
Zevenhuizen	108	101
Zevenhuizen-West	108	0
Zuidwal	14813	14269
Zuidwending-Oost	715	617

^a De velden De Blesse en Blesdijke-East samen max. 1655 miljoen m³

Kolomdefinities:

Naam gasveld: Een producerend gasveld waarop het winningsplan van toepassing is.

Maximaal productievolume: Volumes van een instemmingsbesluit zijn leidend. Voor de winningsplannen met een high-case productiescenario wordt het maximale productievolume berekend door de gerealiseerde en de verwachte (high-case) gasproductie bij elkaar op te tellen. In oudere winningsplannen met een mid-case productiescenario wordt een bepaalde onzekerheidsmarge beschreven of wordt standaard een onzekerheid van 20% gebruikt. Om tot het maximaal productievolume te komen wordt de onzekerheidsmarge toegepast op de gerealiseerde en de verwachte gasproductie.

Gerealiseerde productie: De gerealiseerde gasproductie sinds de start. Sinds het inwerking treden van de Mijnbouwwet in 2003 wordt de gerealiseerde gasproductie maandelijks gepubliceerd op www.nlog.nl. Deze kolom wordt elk half jaar bijgewerkt als de gasproductie tot 1 juli of 1 januari bekend is.