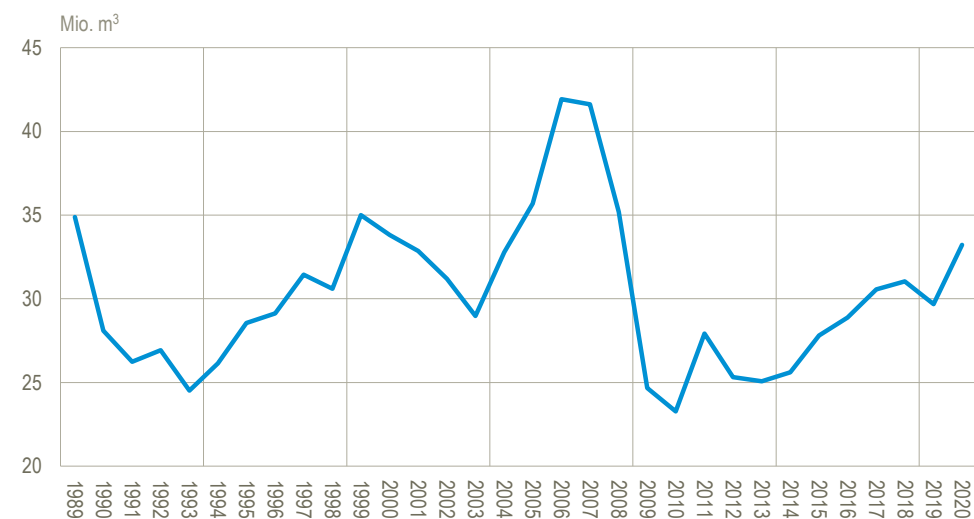


Stigende indvinding af råstoffer på land

I 2020 blev der indvundet 33,2 mio. m³ råstoffer i de danske grusgrave, stenbrud, kalkbrud og tørvemoser. Det er en stigning på 12 pct. sammenlignet med året før.

Råstoffer indvundet på land



Anm.: Tallene er eksklusive salt, olie og gas.

Kilde: www.statistikbanken.dk/rst01

Sand, grus og sten dominerer

Af den samlede indvinding består langt den overvejende del af sand, grus og sten, nemlig 83 pct. Det er en andel, som har holdt sig ret konstant i mange år. Den næststørste gruppe er kalk og kridt, som udgør 9 pct. af indvindingen.

Råstofindvinding på land fordelt på råstofftyper

	I alt	Sand, grus og sten	Kvarts-sand	Granit	Ler	Ekspan-derende ler	Moler	Kalk og kridt	Tørv og sphag-num	Andre råstoffer ¹
	1.000 m ³									
2011	27 921	23 017	297	202	377	244	201	2 362	200	1 022
2012	25 330	20 677	297	176	323	196	177	2 423	152	909
2013	25 069	20 395	244	146	337	225	205	2 571	154	787
2014	25 606	21 457	262	134	308	217	190	2 610	192	235
2015	27 808	23 647	298	140	378	198	204	2 549	156	239
2016	28 886	24 361	326	139	504	194	183	2 705	163	311
2017	30 560	25 497	348	170	492	266	176	2 864	107	640
2018	31 051	25 379	339	322	639	258	159	2 958	213	783
2019	29 847	24 811	372	140	476	261	174	2 850	103	660
2020	33 216	27 715	461	105	571	261	184	3 120	165	635

¹ Andre råstoffer omfatter brunkul, sandsten, muld, råjord og fyldjord, ildfast ler, skifer, klæg, kalksten og anden indvinding.

Kilde: www.statistikbanken.dk/rst01

Primære erhverv

Virksomheder som indvinder råstoffer på land tilhører de primære erhverv, hvor man frembringer råstoffer fra naturen uden videre forarbejdning. Andre primære erhverv er landbrug, gartneri, skovbrug, fiskeri, minedrift og indvinding af olie og naturgas. 75.000 mennesker havde i 2019 deres levebrød i de primære erhverv, helt

overvejende landbrug og gartneri. Det er 2,5 pct. af alle beskæftigede i Danmark. Blot 4.500 personer var i 2019 beskæftiget med indvinding af råstoffer, herunder også indvinding af råstoffer fra havet. Se mere om beskæftigelsen fordelt på brancher på www.statistikbanken.dk/nabb69.

Råstofindvindingen på land fordelt på udvalgte anvendelseskategorier og regioner. 2020

	Hele landet	Hovedstaden	Sjælland	Syddanmark	Midtjylland	Nordjylland
	1.000 m ³					
Sand, grus og sten						
Anlægs- og vejmateriale	20 072	625	4 263	4 949	7 252	2 983
Asfaltermateriale	582	...	200	101	134	147
Betontilslagsmateriale ³	6 291	49	1 193	2 050	1 927	1 071
Anden anvendelse	735	...	79	40	133	483
Ukendt anvendelse	34	...	4	4	26	0
Kalk og kridt						
Cement	2 138	2 138
Jordbrugskalk	507	3	146	...	1	356
Papirfyldstof	10	...	10
Røggasfiller ⁴	38	...	18	21
Brændt kalk/hydratkalk	125	...	125
Industrikalk	142	...	54	88
Foderkalk	143	...	65	78
Anden anvendelse	16	...	16
Ler						
Tegl	555	313	106	136
Keramisk industri	0	0	...
Anden anvendelse	16	1	8	1	6	...

Anm.: Anvendelsen af råstoffer skal være lig med indvindingen for hver råstofkategori. Regionsopdelingen er ikke ensbetydende med, at råstoffet er anvendt i regionen.

³ Betontilslagsmateriale er forskellige komstørrelser af sand, grus og sten som indgår i betonblandinger.

⁴ Røggasfiller er kalksten (CaCO₃).

Kilde: Baseret på særkørsel, der ikke findes i statistikbanken.

Mere information: Se flere tal i Statistikbanken på www.dst.dk/stattabel/1582. Se mere på emnesiden www.dst.dk/emner/raastofindvinding.

Kilder og metoder: Statistikken over råstofindvinding på land er udarbejdet på baggrund af oplysninger indhentet fra regioner og bearbejdet af Danmarks Statistik. *Råstofindvindingen på land* er eksklusive indvindingen af salt, olie og gas. Læs mere om kilder og metoder i [statistikdokumentationen](#) og på [emnesiden](#).

Næste offentliggørelse: *Råstofindvinding på land 2021* udkommer uge 25 i 2022.

Henvendelse: Karsten Larsen, tlf. 21 29 55 76, kkl@dst.dk
Marianne Sørensen, tlf. 41 31 74 01, mso@dst.dk