

Industriens produktionsindeks

Sæsonkorrigeret

+8,6 %

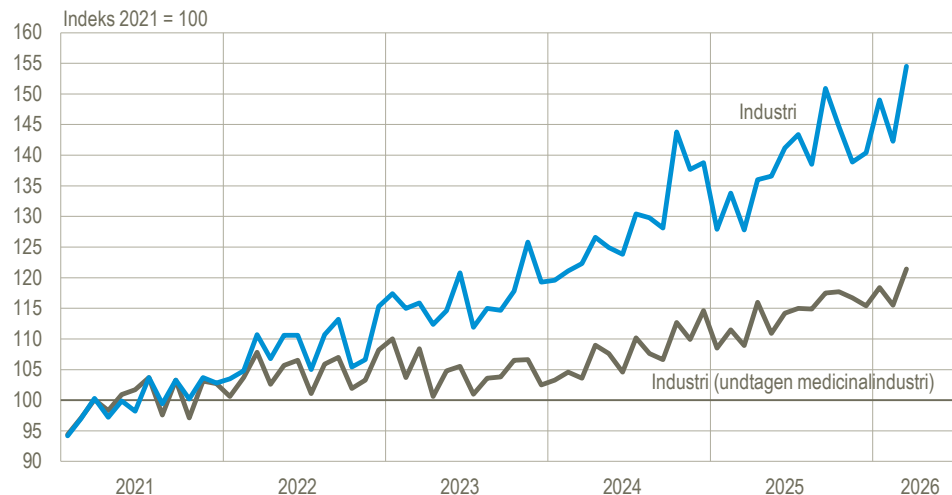
februar 2026 til marts 2026

www.statistikbanken.dk/ipop21

Industriens produktion steg i marts

I marts steg industriens produktion med 8,6 pct., og set over hele første kvartal steg produktionen med 5,1 pct. i forhold til det foregående kvartal. Ses der bort fra *medicinalindustrien* steg produktionen i marts med 5,1 pct. og med 1,6 pct. i første kvartal sammenlignet med det foregående kvartal. Alle tal i denne opgørelse, der omfatter danske industrivirksomheders produktion både i og uden for Danmark, er korrigeret for normale sæsonudsving og prisudvikling.

Produktionsindeks, industri, sæsonkorrigeret



Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop21

Kraftigt stigende produktion i medicinal- og elektronikindustri

I marts var der stigende produktion i 10 ud af 12 branchegrupperinger. Den relativt største stigning var i branchegrupperingen *elektronikindustri*, hvor produktionen steg med 37,0 pct. Stigningen kom dog efter et fald i februar, men set over hele første kvartal steg produktionen med 20,2 pct. i forhold til det foregående kvartal. De store udsving kan primært tilskrives nogle enkelte store virksomheder.

Indeksets vigtigste branchegruppering, *medicinalindustri*, havde en stigning i produktionen i marts på 15,0 pct. Med en vægt i det samlede indeks på 20,0 pct. bidrog denne branchegruppering mest til den samlede stigning. Produktionen svinger en del i *medicinalindustrien*, men set over første kvartal steg produktionen med 12,0 pct. i forhold til det foregående kvartal.

Mindre fald i mineralolie- og kemisk industri samt maskinindustrien

Produktionen i *mineralolie- og kemisk industri* faldt med 0,9 pct. i marts, mens produktionen faldt 0,6 pct. i *maskinindustrien*. Set over hele første kvartal steg produktionen i *mineralolie- og kemisk industri* med 1,1 pct. i forhold til det foregående kvartal, mens produktion i *maskinindustrien* faldt 0,8 pct. i første kvartal.

Stigende omsætning i marts

Industriens samlede omsætning steg 9,6 pct. fra februar til marts, men samlet lå omsætningen i første kvartal 1,1 pct. under omsætningen i det foregående kvartal. I marts steg omsætningen 9,5 pct. på eksportmarkedet og 9,9 pct. på hjemmemarkedet. Omsætningen indgår sammen med virksomhedernes lagerforskydninger i beregningen af produktionen. I beregningen af produktionen antages det, at virksomhederne enten sælger deres producerede varer, eller lægger dem på lager. Produktionen beregnes ved at korrigerer månedsomsætningen for lagerbevægelser og derefter omregne til mængder ved at deflatere med producentprisindekset. De offentliggjorte tal for omsætning er målt i løbende priser og er korrigeret for normale sæsonudsving.

Industriens produktion og omsætning, sæsonkorrigeret. Marts 2026

		Investeringsgodeindustri		Mellemproduktindustri		Fremstilling af varige forbrugsgoder		Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder		Industri	
		Jan. - marts	Marts	Jan. - marts	Marts	Jan. - marts	Marts	Jan. - marts	Marts	Jan. - marts	Marts
————— procentvis ændring i forhold til foregående tre måneder/måned —————											
Produktionsindeks¹	I alt	-0,3	9,5	-0,3	4,3	23,1	15,8	8,2	9,2	5,1	8,6
Omsætning²	I alt	-3,8	4,5	-1,4	4,9	8,2	20,6	-0,3	11,1	-1,1	9,6
	Eksport	-5,0	3,7	2,1	3,0	12,5	25,3	-0,2	11,6	-1,0	9,5
	Hjemme	2,0	8,2	-5,7	7,5	-4,7	4,6	-1,0	8,3	-1,5	9,9
————— vægte produktionsindeks —————											
Vægte ³		29,4		24,4		4,8		40,9		100,0	

¹ I faste priser.

² I løbende priser.

³ Vægtene er et udtryk for de enkelte sektors andel af værditilvæksten i den samlede industri i 2021.

Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop21 og ipop21

Revisioner af tidligere offentliggjorte tal

Den samlede industriproduktion steg 6,1 pct. i januar og faldt 4,5 pct. i februar. Dermed er udviklingen i produktionen opjusteret med 2,8 procentpoint i januar og nedjusteret 2,5 procentpoint i februar i forhold til den seneste offentliggørelse. Revisionerne skyldes denne gang især forsinkede og ændrede indberetninger fra virksomhederne. Desuden er revisionerne i mindre grad påvirket af ændringer i sæsonmønstret som følge af, at modellen for sæsonkorrektur nu indeholder en periode mere.

Øvrige indikatorer for eksport

På [emnesiden Import og eksport af varer og tjenester](#) findes bl.a. statistik om eksport, som alene omfatter varer, der krydser den danske grænse. Statistikken på [emnesiden Industriens produktion og omsætning](#) omfatter både salg af varer produceret i og uden for Danmark. Mange danske virksomheder har valgt at flytte deres produktion ud af landet. Derved bliver en stor del af eksportomsætningen, der indgår i *Industriens produktion og omsætning*, produceret i udlandet. Der kan derfor være forskelle i udviklingstendenserne i de to statistikker. *Betalingsbalance og udenrigshandel* for marts bliver offentliggjort d. 11. maj 2026. Desuden har Danmarks Statistik temasiden: [Et overblik over dansk økonomi](#), som bl.a. viser udvalgte konjunkturindikatorer.

Industriens produktion, sæsonkorrigeret. Marts 2026

	Vægte ¹	2025			2026			Okt.-dec./	Feb./
		Okt.	Nov.	Dec.	Jan.	Feb.	Marts	Jan.-marts	Marts
		indeks 2021 = 100						— ændring i pct. —	
Industri	100,0	144,7	138,9	140,4	149,0	142,3	154,5	5,1	8,6
Fødevare-, drikkevare- og tobaksindustri	11,8	104,3	102,6	100,4	100,1	100,1	105,6	-0,5	5,5
Tekstil-, beklædnings- og læderindustri	2,9	100,0	90,1	93,6	106,6	100,4	110,1	11,8	9,7
Træ- og papirindustri samt trykning	4,1	92,2	92,9	85,8	92,0	92,4	94,3	2,9	2,1
Mineralolie- og kemisk industri	5,4	112,1	82,7	107,1	106,0	100,0	99,1	1,1	-0,9
Medicinalindustri	20,0	252,9	227,4	240,5	271,5	249,3	286,6	12,0	15,0
Gummi-, plast-, glas og betonindustri	6,3	76,3	76,5	76,1	72,3	68,4	79,0	-4,0	15,5
Metal- og metalvareindustri	7,5	103,6	88,2	100,1	91,3	93,0	93,4	-4,9	0,4
Elektronikindustri	5,9	106,0	108,6	91,9	122,1	103,9	142,3	20,2	37,0
Fremstilling af elektrisk udstyr	2,6	120,7	115,8	119,6	115,0	116,2	117,5	-2,1	1,1
Maskinindustri	15,2	104,3	110,3	108,4	103,7	108,7	108,0	-0,8	-0,6
Transportmiddelindustri	1,5	126,7	125,5	145,8	140,2	124,6	148,9	3,9	19,5
Møbelindustri og anden industri	16,8	174,9	183,6	172,5	183,5	176,5	179,3	1,6	1,6
Investeringsgodeindustri	29,4	114,5	122,6	117,7	118,4	112,3	123,0	-0,3	9,5
Mellemproduktindustri	24,4	95,6	86,6	93,4	91,4	89,7	93,6	-0,3	4,3
Fremstilling af varige forbrugsgoder	4,8	112,8	89,8	79,1	122,4	104,0	120,4	23,1	15,8
Fremstilling af ikke-varige forbrugsgoder	40,9	199,1	187,2	191,1	207,9	199,1	217,5	8,2	9,2
Industri (undtagen medicinalindustri)	80,0	117,7	116,7	115,4	118,4	115,5	121,4	1,6	5,1

¹ Vægtene er et udtryk for de enkelte branchegrupper og sektors andele af værditilvæksten i den samlede industri i 2021.
Kilde: www.statistikbanken.dk/ipop21

Mere information: Statistikken findes i mere detaljeret form på www.dst.dk/stattabel/1588 i Statistikbanken. Tilsvarende europæiske data findes hos EUROSTAT via [Eurostats database](#) ved at vælge *short term business statistics* og *industry*. EUROSTAT udsender desuden hver måned en pressemeddelelse, som kan findes på [Eurostats hjemmeside](#). Pressemeddelelsen udsendes ca. midt på måneden, efter alle EU-lande har indsendt deres data. Det skal bemærkes, at EUROSTAT i sin pressemeddelelse kommenterer på udviklingen i industrien inkl. råstofudvinding og energiforsyning.

Kilder og metoder: Metoden er beskrevet i [statistikdokumentationen om industriens produktion og omsætning](#). Se også [emnesiden Industriens produktion og omsætning](#). Brancherne i industrien er grupperet i fire grupper. *Investeringsgoder* er produktionsmidler i form af fast realkapital fx maskiner. *Mellemprodukter* er materialer, som andre erhverv videreforarbejder, fx kemiske produkter. *Varige forbrugsgoder* er fx møbler. *Ikke-varige forbrugsgoder* er fx fødevarer, tøj og medicin.

Næste offentliggørelse: *Industriens produktion og omsætning april 2026* udkommer 9. juni 2026.

Henvendelse: Mathias Bluhme tlf. 40 22 56 37, mdb@dst.dk
Inger Hansen tlf. 40 23 78 84, iha@dst.dk