



# COVID-19 i Danmark

## Epidemiologisk overvågningsrapport

21-03-2020, data opdateret kl. 08:00

Antal bekræftede tilfælde	Antal indlagt i dag* (20. marts kl. 8.00)	Antal døde** (%)
1.326	206	13 (1,0)

\*Data opgjort af Sundhedsstyrelsen

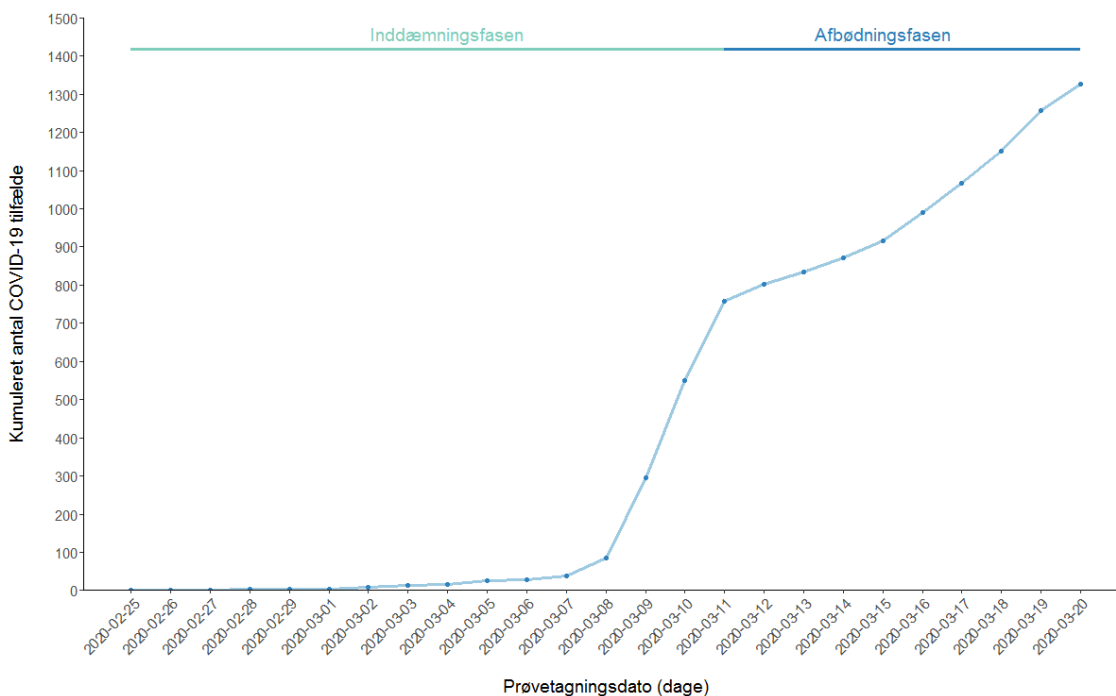
\*\*Opgørelsen omfatter dødsfald, der er registreret indenfor 60 dage efter påvist COVID-19 infektion. COVID-19 er ikke nødvendigvis den tilgrundsiggende årsag til dødsfaldet. Antal dødsfald opdateres automatisk fra CPR registeret. Det forventes, at der er en vis forsinkelse af registreringer af dødsfald i CPR registeret.

### Epidemiologisk beskrivelse

Fra slutningen af februar til den 11. marts testede man primært personer med både milde og mere alvorlige luftvejssymptomer, der rejste til Danmark fra lande med høj smittespredning, for COVID-19. Dette skete som led i inddæmningsfasen. Fra den 12. marts er man som led i afbødningsstrategien overgået til at teste folk med indlæggelseskrævende symptomer for COVID-19. Antallet af bekræftede tilfælde i rapporten kan således ikke direkte sammenlignes i perioden før og efter den 12. marts.

### Bekræftede COVID-19 tilfælde og antal testede

#### Kumuleret antal COVID-19 tilfælde fordelt på prøvetagningsdato





**Antal bekræftede COVID-19 tilfælde, testede personer og andel positive fordelt per prøvedato de seneste 14 dage**

Prøvedato	Laboratorie- bekræftede COVID-19 tilfælde	Antal testede for COVID-19	Andel positive af alle testede
27. januar - 6. marts	28	809	3%
7. marts	9	103	9%
8. marts	48	224	21%
9. marts	210	570	37%
10. marts	256	795	32%
11. marts	207	870	24%
12. marts	44	661	7%
13. marts	33	689	5%
14. marts	37	572	6%
15. marts	45	697	6%
16. marts	74	977	8%
17. marts	76	905	8%
18. marts	83	1158	7%
19. marts	107	1776	6%
20. marts	69	851	8%
<b>Total</b>	<b>1.326</b>	<b>11.657</b>	<b>11%</b>

**Antal patienter indlagt med bekræftet COVID-19 opgjort 21. marts kl. 08.00**

Region	Antal indlagte på sygehus i alt	Heraf indlagte på en intensiv afdeling	Heraf indlagte på intensiv og i respirator
Hovedstaden	104	17	13
Sjælland	41	10	8
Syddanmark	26	6	6
Midtjylland	20	6	5
Nordjylland	15	3	1
<b>Total</b>	<b>206</b>	<b>42</b>	<b>33</b>

Kilde: Sundhedsstyrelsen



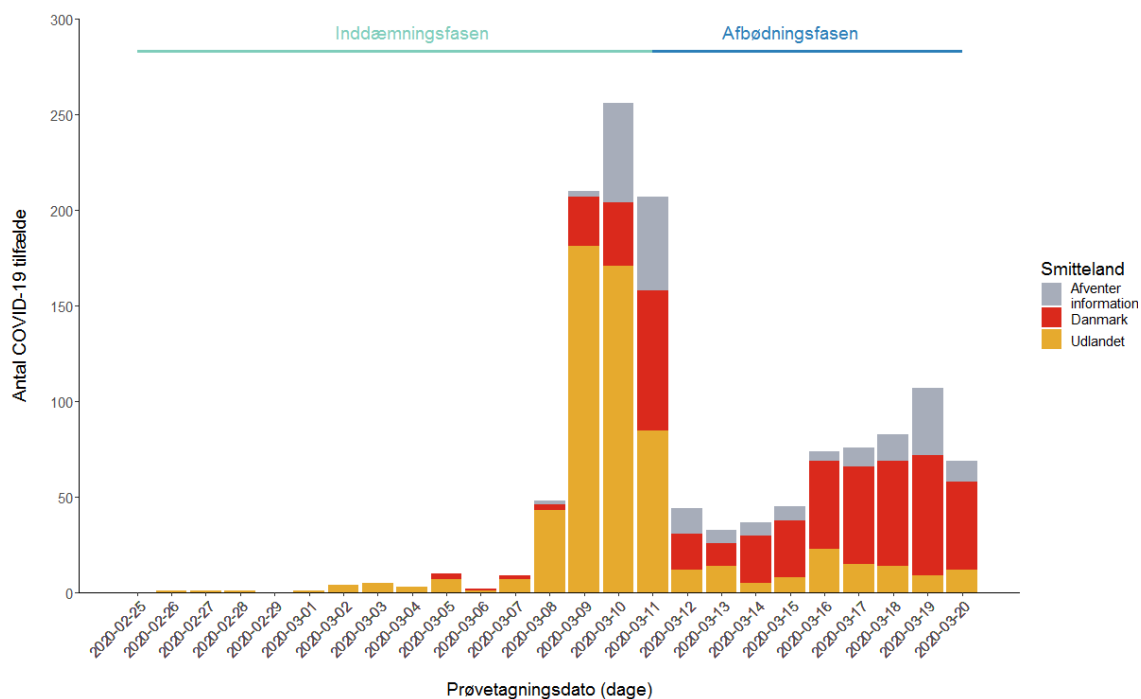
## Udvikling i antal patienter indlagt med bekræftet COVID-19 seneste fire dage opgjort 21. marts kl. 08.00

Region	18. marts	19. marts	20. marts	21. marts	Stigning 20. til 21. marts (%)
Hovedstaden	64	77	90	104	16%
Sjælland	27	31	37	41	11%
Syddanmark	12	15	22	26	18%
Midtjylland	16	19	23	20	-13%
Nordjylland	10	11	14	15	7%
<b>Total</b>	<b>129</b>	<b>153</b>	<b>186</b>	<b>206</b>	<b>11%</b>

Kilde: Sundhedsstyrelsen

## Smitteland

### Antal COVID-19 tilfælde fordelt på prøvetagningsdato og smitteland



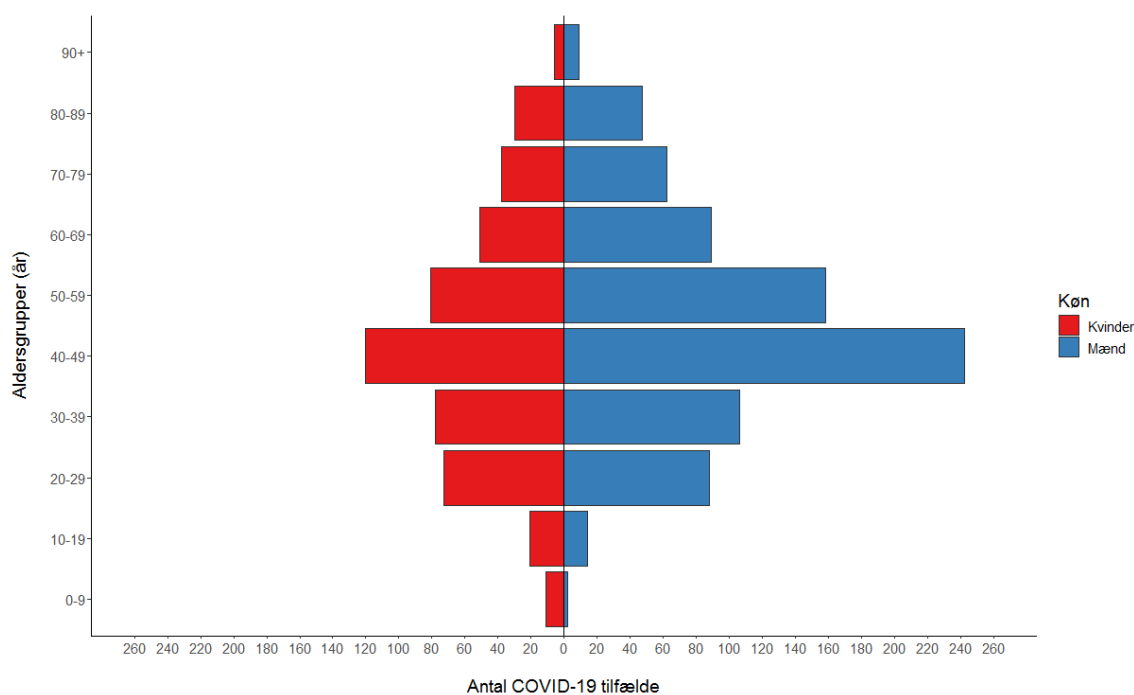


## Antal COVID-19 tilfælde fordelt på smitteland

Smitteland	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter
Danmark	488
Østrig	298
Italien	61
Spanien	6
Tyskland	2
USA	2
Norge	2
Frankrig	2
Iran	1
Holland	1
Storbritannien	1
Kroatien	1
Irland	1
Algeriet	1
Thailand	1
De Forenede Arabiske Emirater	1
Uden for Danmark, smitteland afventer	241
Afventer information	216
<b>Total</b>	<b>1.326</b>

## Køn og alder

### Antal COVID-19 tilfælde fordelt på køn og alder





#### Antal COVID-19 tilfælde fordelt på køn og alder

Aldersgrupper (år)	Kvinder	Mænd	Total
0-9	11	2	13
10-19	21	14	35
20-29	73	88	161
30-39	78	106	184
40-49	120	242	362
50-59	81	158	239
60-69	51	89	140
70-79	38	62	100
80-89	30	47	77
90+	6	9	15
<b>Total</b>	<b>509</b>	<b>817</b>	<b>1.326</b>

#### Antal COVID-19 tilfælde og testede personer fordelt på alder

Aldersgrupper (år)	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer	Procent positiv (%)
0-9	13	743	1,7
10-19	35	654	5,4
20-29	161	1265	12,7
30-39	184	1697	10,8
40-49	362	2121	17,1
50-59	239	1705	14,0
60-69	140	1270	11,0
70-79	100	1183	8,5
80-89	77	810	9,5
90+	15	209	7,2
<b>Total</b>	<b>1.326</b>	<b>11.657</b>	<b>11,4</b>

#### Antal COVID-19 tilfælde fordelt på køn

Køn	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Andel (%)
Mænd	817	61,6
Kvinder	509	38,4
<b>Total</b>	<b>1.326</b>	<b>100,0</b>



## Klinisk Mikrobiologisk Afdeling

### Antal COVID-19 tilfælde og testede personer fordelt på Klinisk Mikrobiologisk Afdeling

Klinisk Mikrobiologisk Afdeling	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer
SSI	13	383
Region Hovedstaden	422	3.450
Rigshospitalet	234	1.317
Region Sjælland	185	1.475
Odense	156	962
Skejby	242	3.305
Aalborg	74	747
Sønderborg	0	18
<b>Total</b>	<b>1.326</b>	<b>11.657</b>

## Geografi

### Antal COVID-19 tilfælde fordelt på region

Region	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Befolkning	Kumulativ incidens (per 100.000)
Hovedstaden	639	1.846.023	34,6
Midtjylland	241	1.326.340	18,2
Nordjylland	75	589.936	12,7
Sjælland	181	837.359	21,6
Syddanmark	186	1.223.105	15,2
Total	1.322	5.822.763	22,7

Note: 4 COVID-19 patienter har ikke adresse i Danmark.

### Antal COVID-19 tilfælde fordelt på landsdel

Landsdel	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Befolkning	Kumulativ incidens (per 100.000)
København by	312	794.128	39,3
Københavns omegn	184	548.370	33,6
Nordsjælland	140	463.942	30,2
Bornholm	3	39.583	7,6
Østsjælland	72	250.702	28,7
Vest- og Sydsjælland	109	586.657	18,6
Fyn	74	498.506	14,8
Sydjylland	112	724.599	15,5
Østjylland	186	897.129	20,7
Vestjylland	55	429.211	12,8
Nordjylland	75	589.936	12,7
<b>Total</b>	<b>1.322</b>	<b>5.822.763</b>	<b>22,7</b>

Note: 4 COVID-19 patienter har ikke adresse i Danmark.



### Antal COVID-19 tilfælde per 100.000 indbyggere (kumulativ incidens) fordelt på kommune

