



# COVID-19 i Danmark

## Epidemiologisk overvågningsrapport

30-03-2020 – data opdateret kl. 08:00

### Oversigt

Antal bekræftede tilfælde	Antal bekræftede tilfælde siden i går	Antal indlagt i dag*	Antal Døde (%)**
2.555	160	533	77 (3,0)

\* Data opgjort af Sundhedsstyrelsen.

\*\* Opgørelsen omfatter dødsfald, der er registreret indenfor 30 dage efter påvist COVID-19 infektion. COVID-19 er ikke nødvendigvis den tilgrundliggende årsag til dødsfaldet. Opgørelsesmetoden er ændret d. 29. marts 2020 fra 60 til 30 dage efter rådgivning fra det europæiske COVID-19 netværk under ECDC. Opgørelsen pr. 29. marts viser det samme antal døde uanset om afgrænsningen ligger 30 eller 60 dage efter påvist COVID-19 infektion.

### Epidemiologisk information

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 med COVID-19. Dette skete som led i inddæmningsfasen.

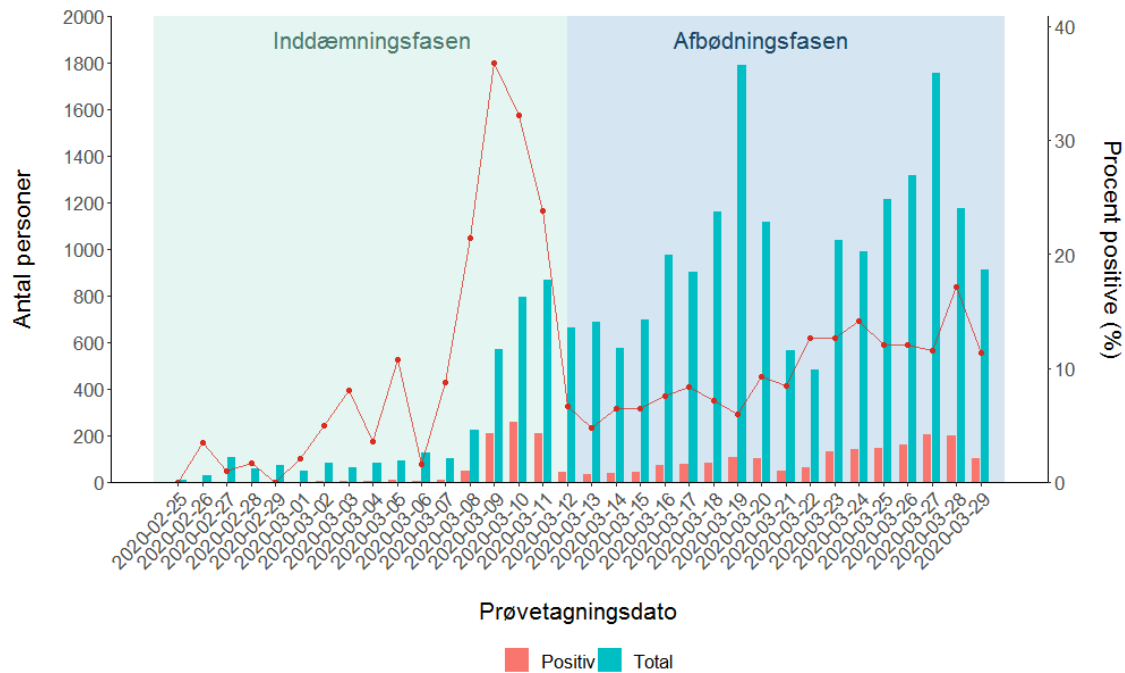
Fra den 12. marts overgik Danmark til afbødningsstrategien, hvor man i første omgang testede personer med indlæggelseskrævende symptomer for COVID-19. Efter den 12. marts er teststrategien løbende blevet justeret. Udover personer med indlæggelseskrævende symptomer, testes personer med COVID-19 symptomer, hvor der over tid ses forværring, hvor personen tilhører gruppen af særligt sårbare individer, samt gravide med symptomer på COVID-19. Desuden testes personer med let til moderate symptomer, der varetager kritiske funktioner. Disse justeringer har i afbødningsfasen medført øget testaktivitet. Der er dog i weekenden 21.-22. marts blevet testet færre personer, da der var mangel på testvæsker.

Antallet af bekræftede tilfælde i rapporten kan således ikke direkte sammenlignes i perioden før og efter den 12. marts.

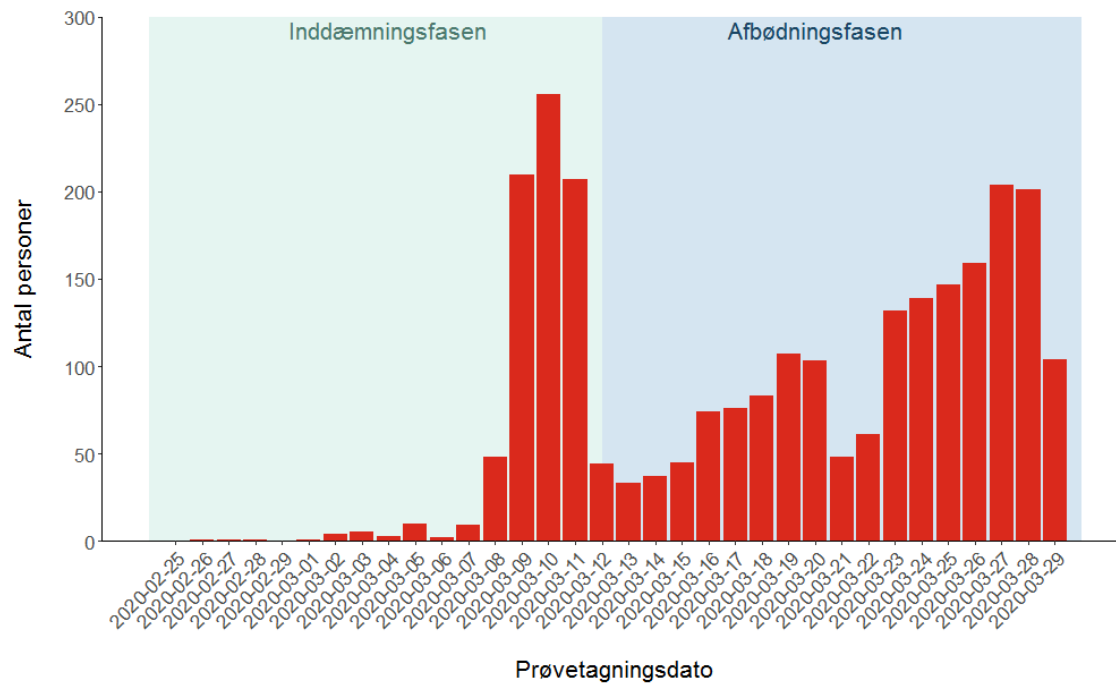
Antal testede personer er defineret som antal personer, for hvem der foreligger et prøveresultat kl. 8 (positiv eller negativ). Der kan være personer, som er testet, men hvor prøveresultatet ikke foreligger når dagens data opgøres. De indgår i næste dags rapport.



**Figur 1.** Personer som er testet positiv for COVID-19, antal testede personer samt procent der er testet positiv (rød kurve) opgjort per dag.



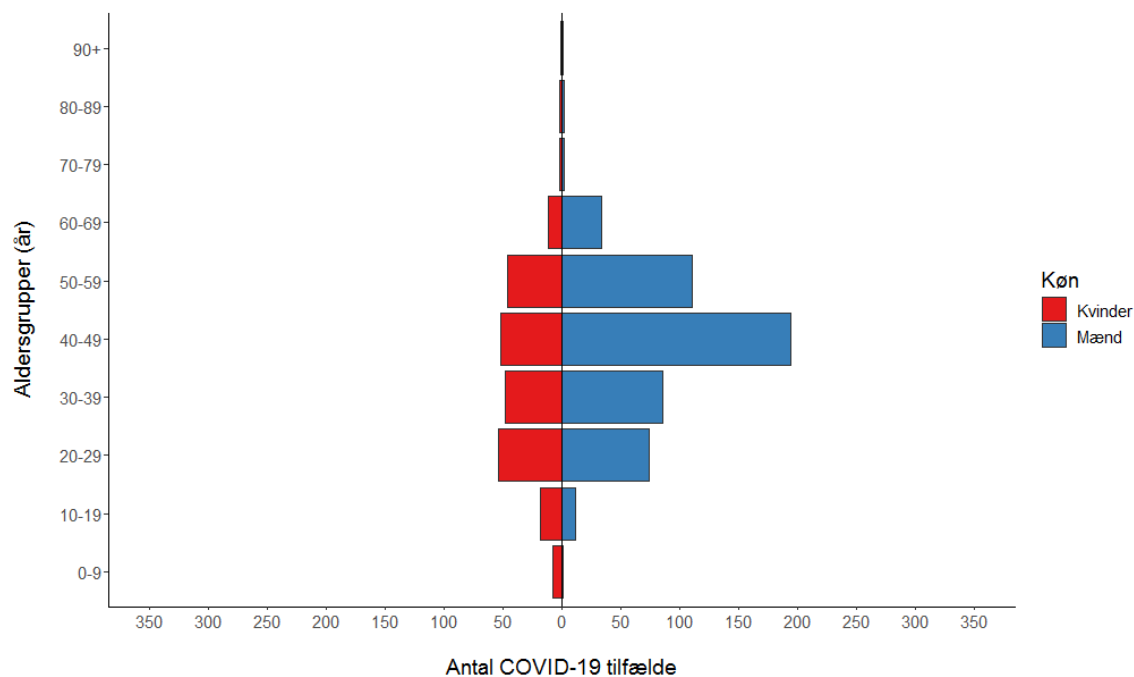
**Figur 2.** Antal COVID-19 tilfælde fordelt på prøvetagningsdato.



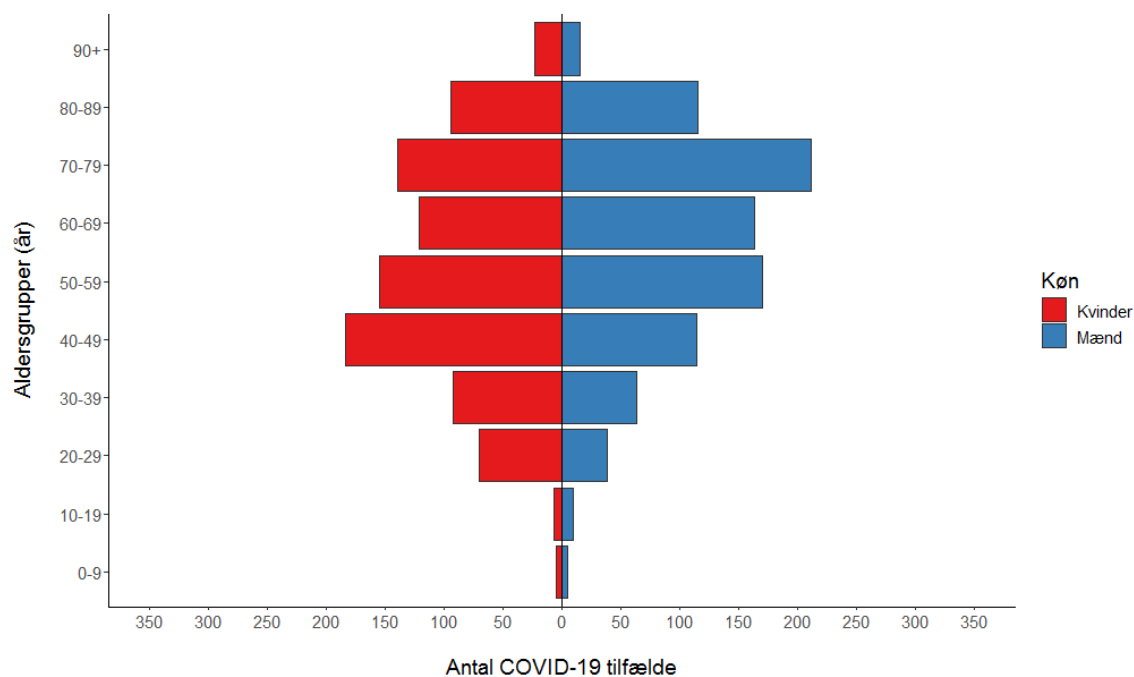


**Figur 3.** Antal COVID-19 tilfælde fordelt på køn og alder i inddæmnings- og afbødningsfasen. (A) Inddæmningsfasen. (B) Afbødningsfasen.

(A) Inddæmningsfasen



(B) Afbødningsfasen





## Opgørelser fordelt på regioner og kommuner

**Tabel 1.** Antal patienter indlagt med bekræftet COVID-19 opgjort 30. 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	259	63	57
Sjælland	91	22	16
Syddanmark	83	21	19
Midtjylland	67	22	19
Nordjylland	33	9	8
<b>Total</b>	<b>533</b>	<b>137</b>	<b>119</b>

Kilde: Data indsamlet fra de fem regioner af Sundhedsstyrelsen

**Tabel 2.** Udvikling i antal patienter indlagt med bekræftet COVID-19 seneste syv dage opgjort 30. marts kl. 08.00

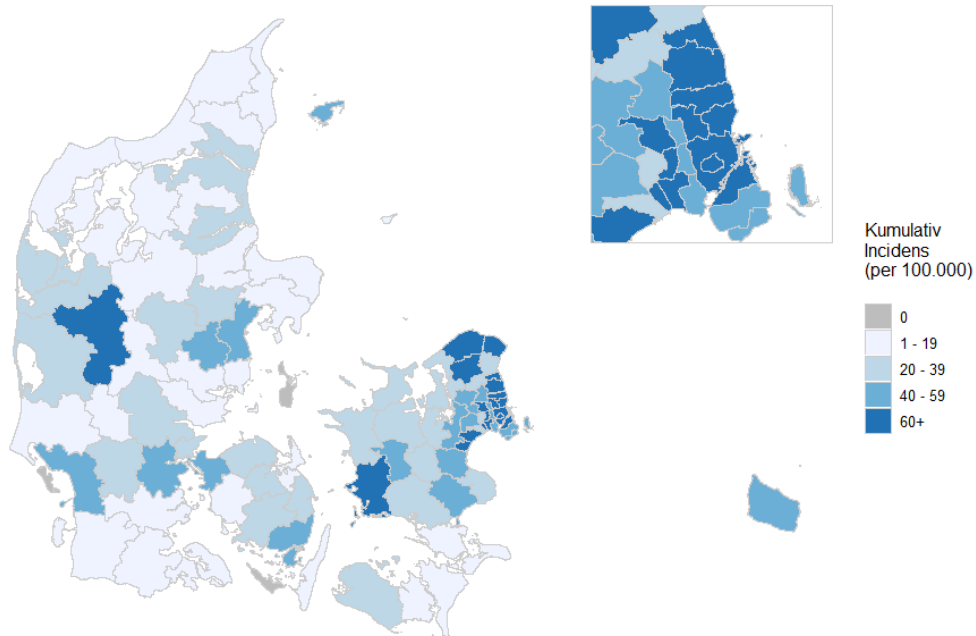
	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Region Syddanmark	Region Midtjylland	Region Nordjylland	Hele landet
% stigning fra 29. til 30. marts	8%	10%	5%	2%	6%	7%
30. marts	259	91	83	67	33	533
29. marts	240	83	79	66	31	499
28. marts	230	68	66	68	27	459
27. marts	215	72	54	59	30	430
26. marts	193	63	51	52	27	386
25. marts	170	54	47	56	23	350
24. marts	150	55	36	40	20	301

Kilde: Data indsamlet fra de fem regioner af Sundhedsstyrelsen

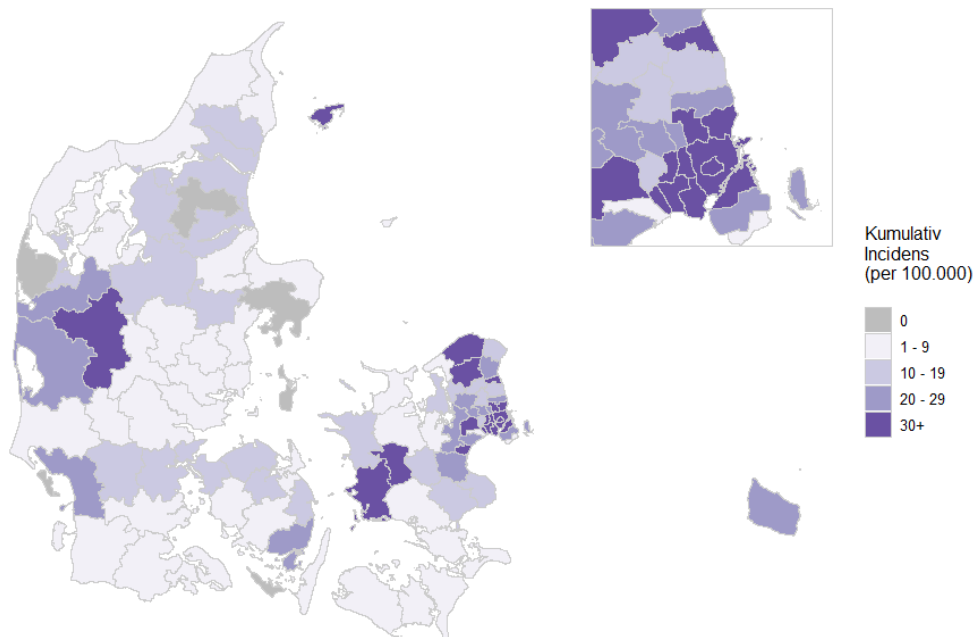


**Figur 4.** Antal COVID-19 tilfælde per 100.000 indbyggere (kumulativ incidens) fordelt på kommuner, med zoom på Københavnsområdet øverst til højre. (A) Total. (B) Seneste 7 dage.

(A) Total

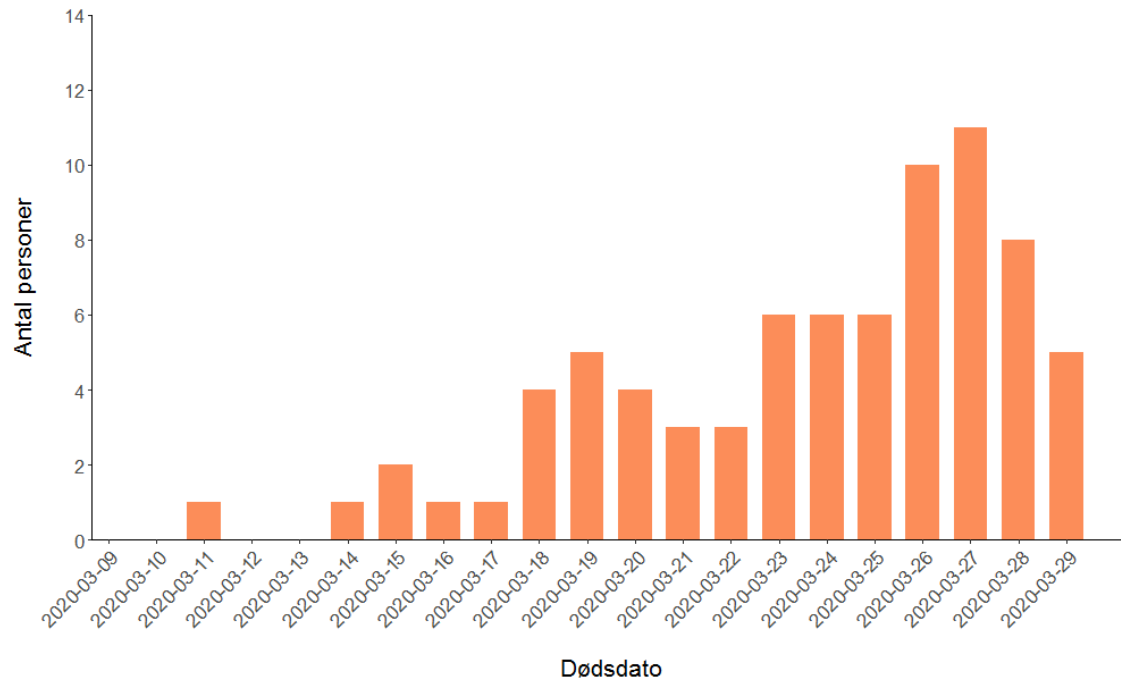


(B) Seneste 7 dage





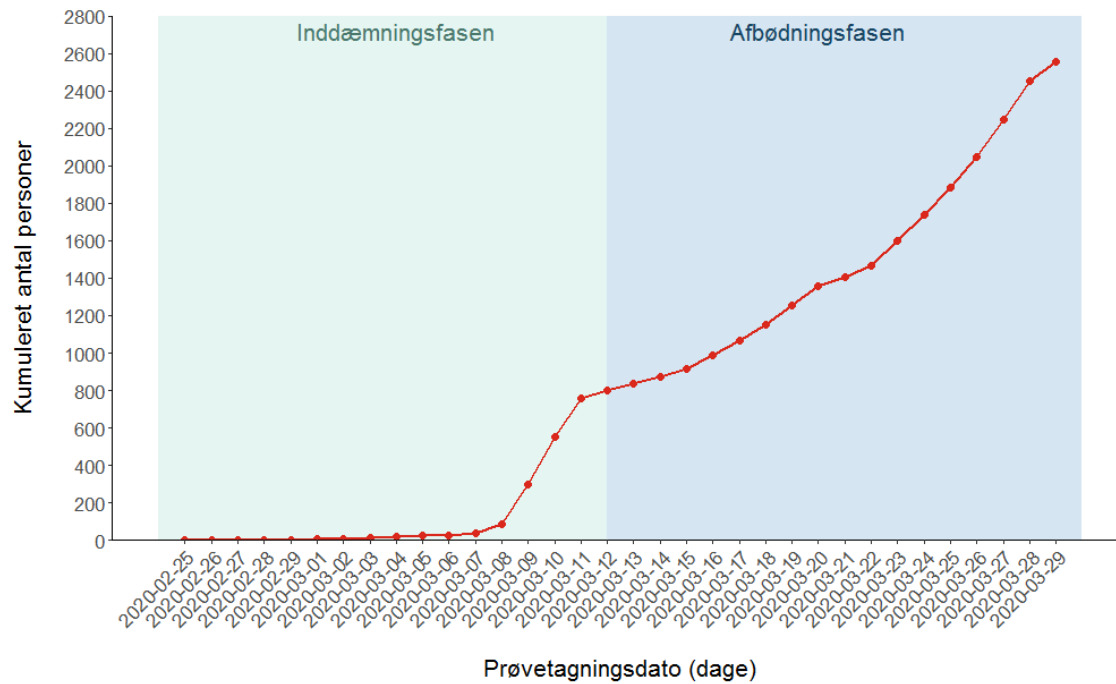
**Figur 5.** Antal dødsfald med COVID-19 infektion, vist på dødsdato.





## Bilag

**Figur 6.** Kumuleret antal COVID-19 tilfælde fordelt på prøvetagningsdato.





**Tabel 3.** 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 - 16. marts	991	6.965	14,2
17. marts	76	904	8,4
18. marts	83	1.159	7,2
19. marts	107	1.787	6,0
20. marts	103	1.115	9,2
21. marts	48	567	8,5
22. marts	61	482	12,7
23. marts	132	1.036	12,7
24. marts	139	989	14,1
25. marts	147	1.215	12,1
26. marts	159	1.314	12,1
27. marts	204	1.756	11,6
28. marts	201	1.176	17,1
29. marts	104	910	11,4
30. marts	0*	3*	0,0*
<b>Total</b>	<b>2.555</b>	<b>21.378</b>	<b>12,0</b>

\*Tallet er for antal testede, der var testsvar på dags dato inden kl. 8. Tallet vil blive opdateret i morgen





**Tabel 4.** Antal og procent COVID-19 tilfælde fordelt på køn og alder.  
(A) Total. (B) Inddæmningsfasen. (C) Afbødningssfasen.

A. Total

Aldersgrupper (år)	Kvinder (%)	Mænd (%)	Total
0-9	13 (72)	5 (28)	18
10-19	26 (57)	20 (43)	46
20-29	125 (53)	112 (47)	237
30-39	141 (49)	148 (51)	289
40-49	236 (43)	308 (57)	544
50-59	202 (42)	280 (58)	482
60-69	134 (41)	196 (59)	330
70-79	142 (40)	213 (60)	355
80-89	97 (45)	117 (55)	214
90+	24 (60)	16 (40)	40
<b>Total</b>	<b>1.140 (45)</b>	<b>1.415 (55)</b>	<b>2.555</b>

B. Inddæmningsfasen

Aldersgrupper (år)	Kvinder (%)	Mænd (%)	Total
0-9	8 (89)	1 (11)	9
10-19	19 (63)	11 (37)	30
20-29	54 (42)	74 (58)	128
30-39	48 (36)	85 (64)	133
40-49	52 (21)	194 (79)	246
50-59	47 (30)	110 (70)	157
60-69	12 (27)	33 (73)	45
70-79	2 (50)	2 (50)	4
80-89	2 (50)	2 (50)	4
90+	1 (50)	1 (50)	2
<b>Total</b>	<b>245 (32)</b>	<b>513 (68)</b>	<b>758</b>



C. Afbødningsfasen

Aldersgrupper (år)	Kvinder (%)	Mænd (%)	Total
0-9	5 (56)	4 (44)	9
10-19	7 (44)	9 (56)	16
20-29	71 (65)	38 (35)	109
30-39	93 (60)	63 (40)	156
40-49	184 (62)	114 (38)	298
50-59	155 (48)	170 (52)	325
60-69	122 (43)	163 (57)	285
70-79	140 (40)	211 (60)	351
80-89	95 (45)	115 (55)	210
90+	23 (61)	15 (39)	38
<b>Total</b>	<b>895 (50)</b>	<b>902 (50)</b>	<b>1.797</b>

**Table 5.** Antal COVID-19 tilfælde og testede personer fordelt på alder.  
(A) Total. (B) Inddæmningsfasen. (C) Afbødningsfasen.

A. Total

Aldersgrupper (år)	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer	Andel positive (%)
0-9	18	1.135	1,6
10-19	46	895	5,1
20-29	237	2.080	11,4
30-39	289	3.041	9,5
40-49	544	3.682	14,8
50-59	482	3.278	14,7
60-69	330	2.570	12,8
70-79	355	2.531	14,0
80-89	214	1.709	12,5
90+	40	457	8,8
<b>Total</b>	<b>2.555</b>	<b>21.378</b>	<b>12,0</b>



B. Inddæmningsfasen

Aldersgrupper (år)	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer	Procent positive (%)
0-9	9	251	3,6
10-19	30	457	6,6
20-29	128	567	22,6
30-39	133	539	24,7
40-49	246	741	33,2
50-59	157	523	30,0
60-69	45	199	22,6
70-79	4	63	6,3
80-89	4	25	16,0
90+	2	5	40,0
<b>Total</b>	<b>758</b>	<b>3.370</b>	<b>22,5</b>

C. Afbødningssfasen

Aldersgrupper (år)	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer	Procent positive (%)
0-9	9	884	1,0
10-19	16	438	3,7
20-29	109	1.513	7,2
30-39	156	2.502	6,2
40-49	298	2.941	10,1
50-59	325	2.755	11,8
60-69	285	2.371	12,0
70-79	351	2.468	14,2
80-89	210	1.684	12,5
90+	38	452	8,4
<b>Total</b>	<b>1.797</b>	<b>18.008</b>	<b>10,0</b>



**Tabel 6.** Antal COVID-19 tilfælde fordelt på region

Region	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Befolkning	Kumulativ incidens (per 100.000)
Hovedstaden	1.325	1.846.023	71,8
Sjælland	348	837.359	41,6
Syddanmark	342	1.223.105	28,0
Midtjylland	393	1.326.340	29,6
Nordjylland	139	589.936	23,6
<b>Total</b>	<b>2.547</b>	<b>5.822.763</b>	<b>43,7</b>

Note: 8 COVID-19 patienter har ikke adresse i Danmark.

**Tabel 7.** Antal COVID-19 tilfælde fordelt på landsdel

Landsdel	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Befolkning	Kumulativ incidens (per 100.000)
København by	645	794.128	81,2
Københavns omegn	394	548.370	71,8
Nordsjælland	270	463.942	58,2
Bornholm	16	39.583	40,4
Østsjælland	131	250.702	52,3
Vest- og Sydsjælland	217	586.657	37,0
Fyn	143	498.506	28,7
Sydjylland	199	724.599	27,5
Østjylland	249	897.129	27,8
Vestjylland	144	429.211	33,5
Nordjylland	139	589.936	23,6
<b>Total</b>	<b>2.547</b>	<b>5.822.763</b>	<b>43,7</b>

Note: 8 COVID-19 patienter har ikke adresse i Danmark.



**Tabel 8.** Antal dødsfald med COVID-19 infektion, vist på dødsdato.

<b>Dato</b>	<b>Antal dødsfald med COVID-19 infektion</b>
11-03-2020	1
12-03-2020	0
13-03-2020	0
14-03-2020	1
15-03-2020	2
16-03-2020	1
17-03-2020	1
18-03-2020	4
19-03-2020	5
20-03-2020	4
21-03-2020	3
22-03-2020	3
23-03-2020	6
24-03-2020	6
25-03-2020	6
26-03-2020	10
27-03-2020	11
28-03-2020	8
29-03-2020	5
30-03-2020	0
<b>Total</b>	<b>77</b>