



# COVID-19 i Danmark

## Epidemiologisk overvågningsrapport

25-03-2020 – data opdateret kl. 08:00

### Oversigt

Antal bekræftede tilfælde	Antal bekræftede tilfælde siden i går	Antal indlagt i dag*	Antal Døde (%)**
1.715	138	350	34 (2,0)

\* Data opgjort af Sundhedsstyrelsen.

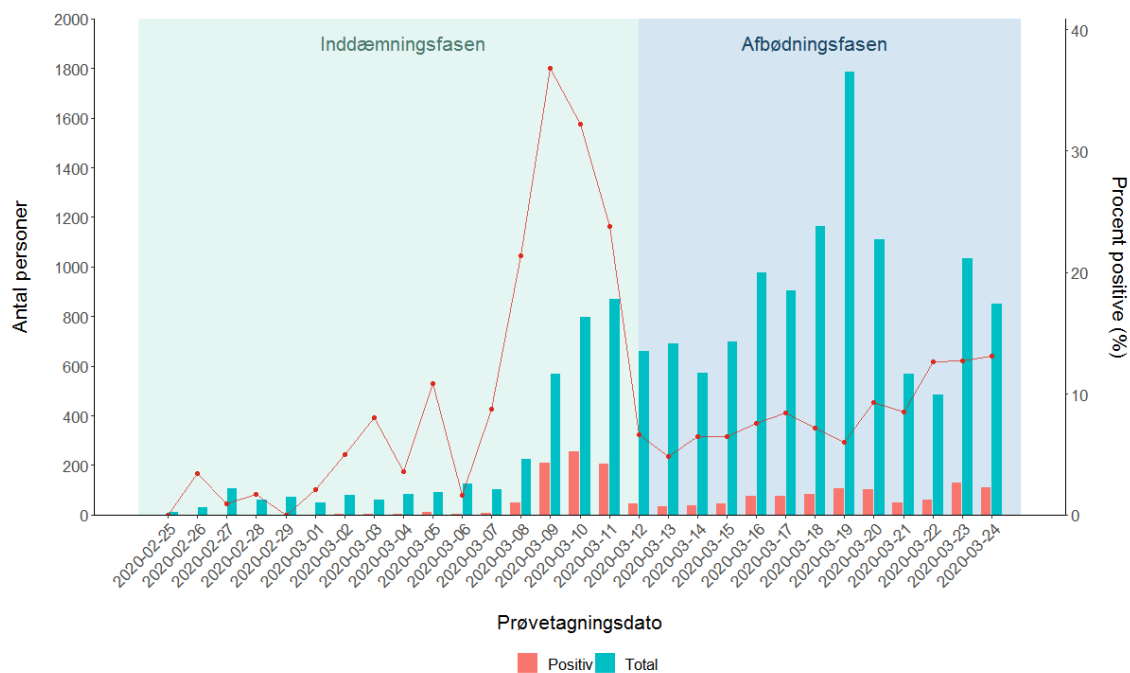
\*\* Opgørelsen omfatter dødsfald, der er registreret indenfor 60 dage efter påvist COVID-19 infektion. COVID-19 er ikke nødvendigvis den tilgrundliggende årsag til dødsfaldet. Antal dødsfald er baseret på Dødsårsagsregisteret. Det forventes, at der kan være forsinkelse af registreringen af dødsfald.

### Epidemiologisk information

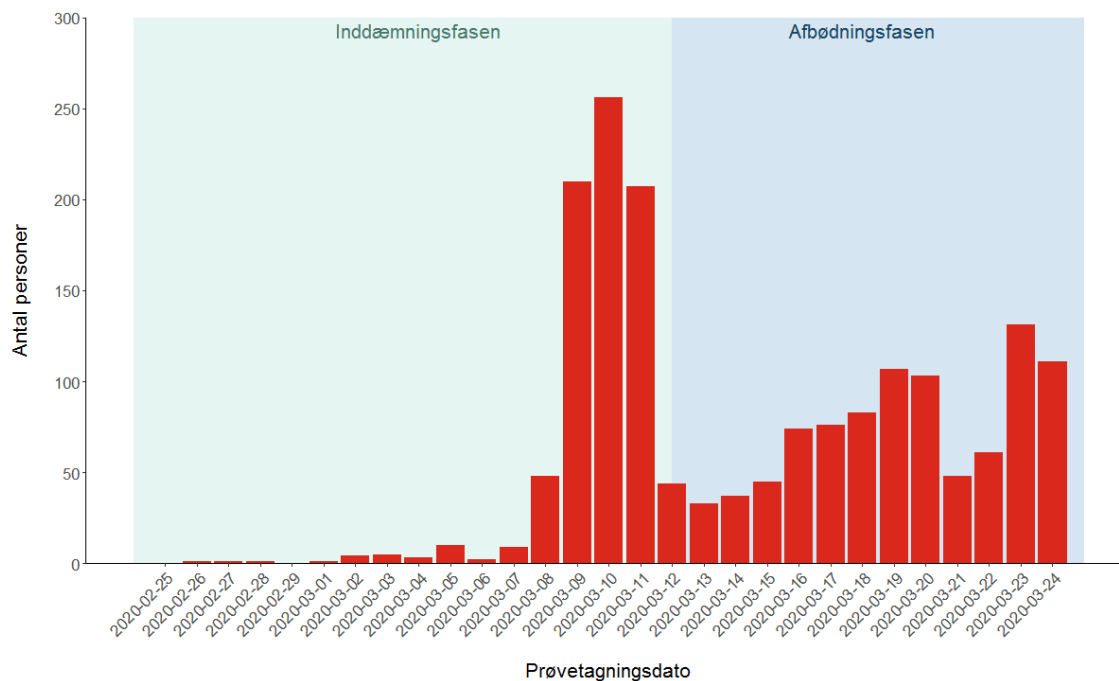
Fra slutningen af februar til den 11. marts testede man primært personer med både milde og mere alvorlige luftvejssymptomer, der rejste til Danmark fra lande med høj smittespredning med COVID-19. Dette skete som led i inddæmningsfasen. Fra den 12. marts er man som led i afbødningsstrategien overgået 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.



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



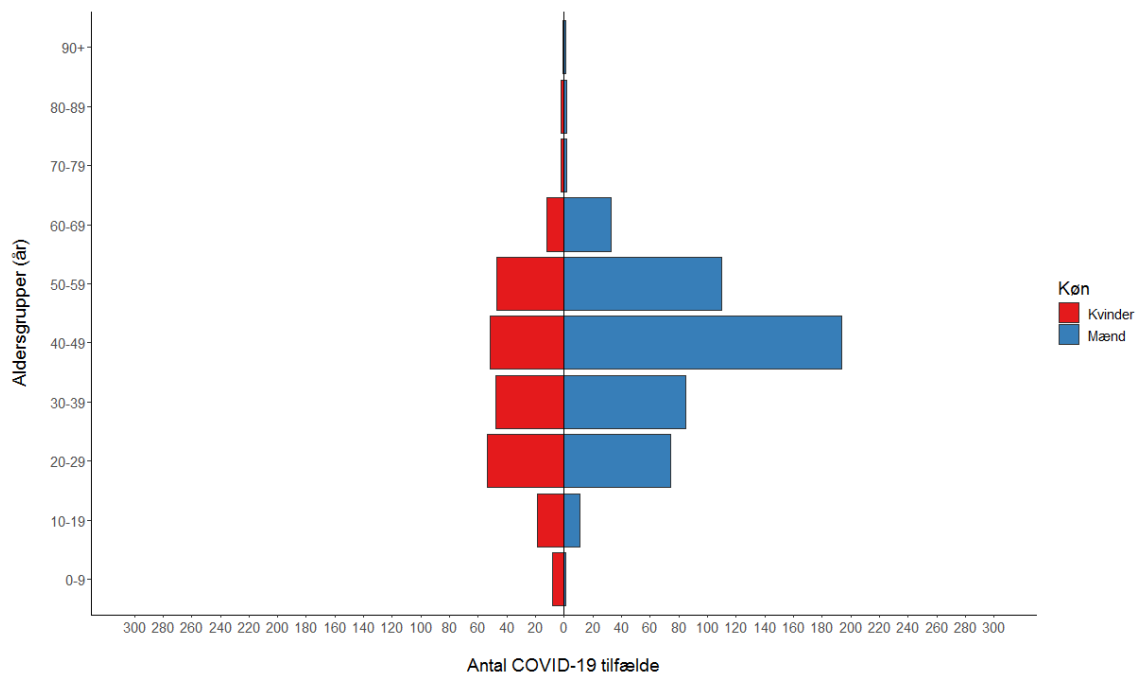
**Figur 2.** Antal COVID-19 tilfælde fordelt på prøvetagningsdato.



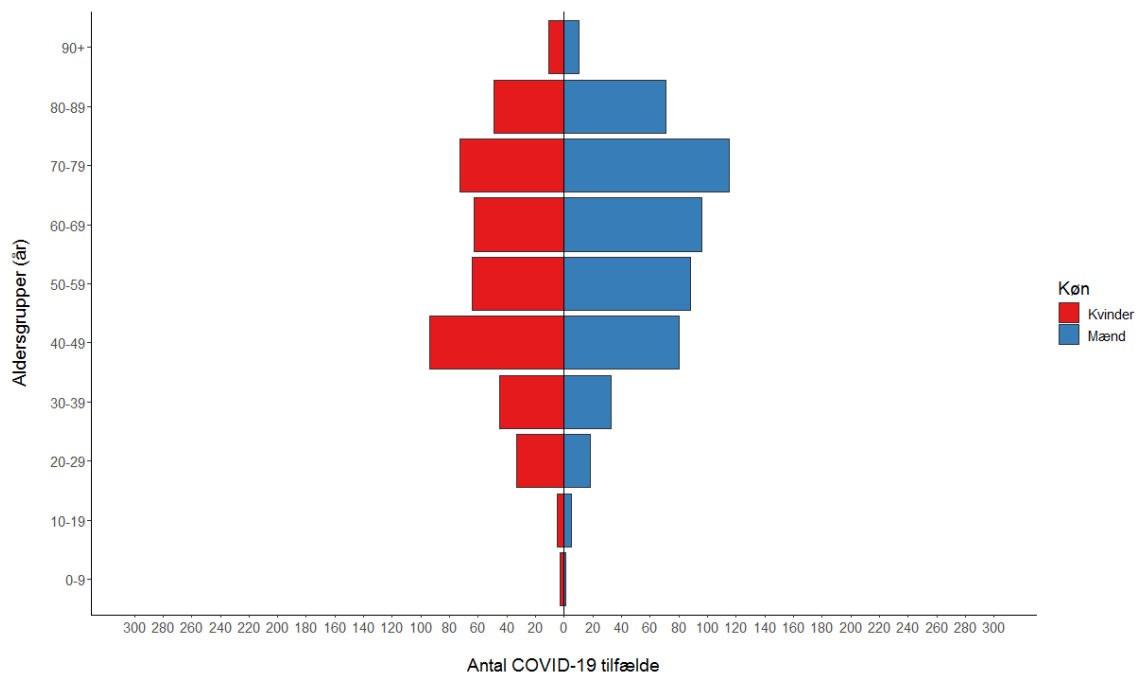


**Figur 3.** Antal COVID-19 tilfælde fordelt på køn og alder i inddæmnings- og afbødningsfasen. (A) Inddæmningsfasen. (B) Afbødningsfasen.

(A) Inddæmningsfasen



(B) Afbødningsfasen





## Opgørelser fordelt på regioner og kommuner

**Tabel 1.** Antal patienter indlagt med bekræftet COVID-19 opgjort 25. 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	170	39	33
Midtjylland	56	17	15
Nordjylland	23	7	5
Sjælland	54	11	11
Syddanmark	47	13	12
<b>Total</b>	<b>350</b>	<b>87</b>	<b>76</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 25. marts kl. 08.00

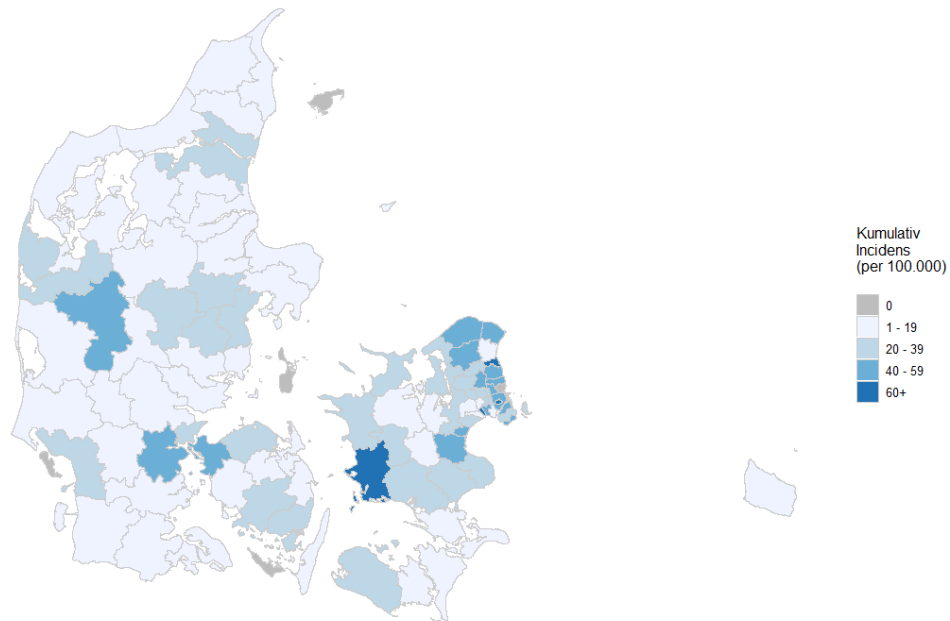
	Region Nordjylland	Region Midtjylland	Region Syddanmark	Region Hovedstaden	Region Sjælland	Hele landet
% stigning fra 24. til 25. marts	15%	40%	31%	13%	-2%	16%
25.marts	23	56	47	170	54	350
24.marts	20	40	36	150	55	301
23. marts	17	28	29	131	49	254
22. marts	17	22	26	120	47	232
21. marts	15	20	26	104	41	206
20. marts	14	23	22	90	37	186
19. marts	11	19	15	77	31	153
18. marts	10	16	12	64	27	129

Kilde: Data indsamlet fra de fem regioner af Sundhedsstyrelsen

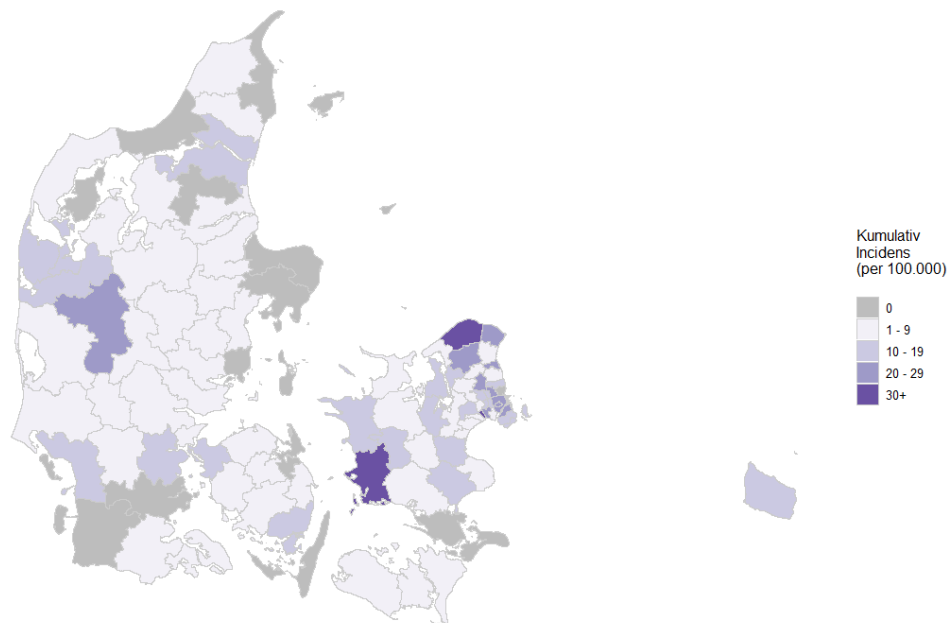


**Figur 4.** Antal COVID-19 tilfælde per 100.000 indbyggere (kumulativ incidens) fordelt på kommuner. (A) Total. (B) Seneste 7 dage.

(A) Total

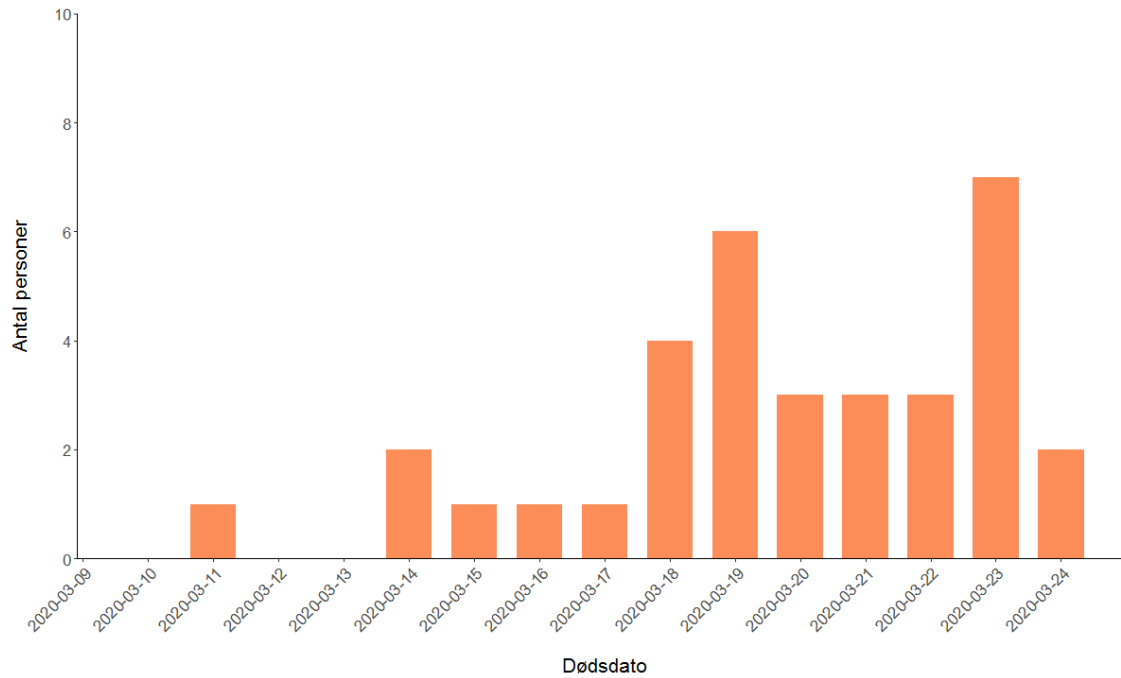


(B) Seneste 7 dage





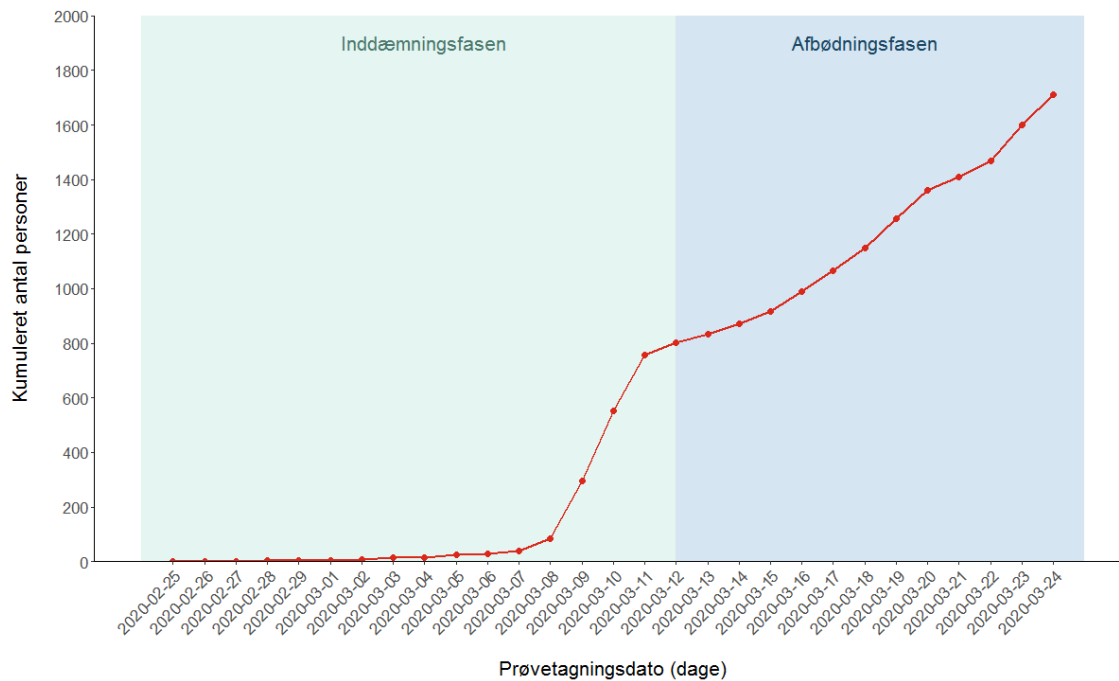
**Figur 5.** Antal dødsfald med COVID-19 infektion, vist på dødsdato.





## Bilag

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





**Table 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 - 11. marts	758	3.370	22%
12. marts	44	661	7%
13. marts	33	689	5%
14. marts	37	572	6%
15. marts	45	697	6%
16. marts	74	976	8%
17. marts	76	904	8%
18. marts	83	1.163	7%
19. marts	107	1.786	6%
20. marts	103	1.111	9%
21. marts	48	567	8%
22. marts	61	483	13%
23. marts	131	1.032	13%
24. marts	111	850	13%
25. marts	4	9	44%
<b>Total</b>	<b>1.715</b>	<b>14.870</b>	<b>12%</b>





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

A. Total

Aldersgrupper (år)	Kvinder (%)	Mænd (%)	Total
0-9	11 (85)	2 (15)	13
10-19	24 (60)	16 (40)	40
20-29	87 (49)	92 (51)	179
30-39	93 (44)	118 (56)	211
40-49	146 (35)	274 (65)	420
50-59	111 (36)	198 (64)	309
60-69	75 (37)	129 (63)	204
70-79	75 (39)	117 (61)	192
80-89	51 (41)	73 (59)	124
90+	12 (52)	11 (48)	23
<b>Total</b>	<b>685 (40)</b>	<b>1.030 (60)</b>	<b>1.715</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. Afbødningstfasen

Aldersgrupper (år)	Kvinder (%)	Mænd (%)	Total
0-9	3 (75)	1 (25)	4
10-19	5 (50)	5 (50)	10
20-29	33 (65)	18 (35)	51
30-39	45 (58)	33 (42)	78
40-49	94 (54)	80 (46)	174
50-59	64 (42)	88 (58)	152
60-69	63 (40)	96 (60)	159
70-79	73 (39)	115 (61)	188
80-89	49 (41)	71 (59)	120
90+	11 (52)	10 (48)	21
<b>Total</b>	<b>440 (46)</b>	<b>517 (54)</b>	<b>957</b>

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

A. Total

Aldersgrupper (år)	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer	Andel positive (%)
0-9	13	889	1,5
10-19	40	721	5,5
20-29	179	1.501	11,9
30-39	211	2.119	10,0
40-49	420	2.585	16,2
50-59	309	2.172	14,2
60-69	204	1.721	11,9
70-79	192	1.697	11,3
80-89	124	1.161	10,7
90+	23	304	7,6
<b>Total</b>	<b>1.715</b>	<b>14.870</b>	<b>11,5</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	742	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>3.371</b>	<b>22,5</b>

C. Afbødningssfasen

Aldersgrupper (år)	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer	Procent positive (%)
0-9	4	638	0,6
10-19	10	264	3,8
20-29	51	934	5,5
30-39	78	1.580	4,9
40-49	174	1.844	9,4
50-59	152	1.649	9,2
60-69	159	1.522	10,4
70-79	188	1.634	11,5
80-89	120	1.136	10,6
90+	21	299	7,0
<b>Total</b>	<b>957</b>	<b>11.500</b>	<b>8,3</b>



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

Region	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Befolkning	Kumulativ incidens (per 100.000)
Hovedstaden	848	1.846.023	45,9
Midtjylland	295	1.326.340	22,2
Nordjylland	95	589.936	16,1
Sjælland	235	837.359	28,1
Syddanmark	236	1.223.105	19,3
<b>Total</b>	<b>1.709</b>	<b>5.822.763</b>	<b>29,4</b>

Note: 6 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	404	794.128	50,9
Københavns omegn	248	548.370	45,2
Nordsjælland	191	463.942	41,2
Bornholm	5	39.583	12,6
Østsjælland	88	250.702	35,1
Vest- og Sydsjælland	147	586.657	25,1
Fyn	102	498.506	20,5
Sydjylland	134	724.599	18,5
Østjylland	209	897.129	23,3
Vestjylland	86	429.211	20,0
Nordjylland	95	589.936	16,1
<b>Total</b>	<b>1.709</b>	<b>5.822.763</b>	<b>29,4</b>

Note: 6 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	2
15-03-2020	1
16-03-2020	1
17-03-2020	1
18-03-2020	4
19-03-2020	6
20-03-2020	3
21-03-2020	3
22-03-2020	3
23-03-2020	7
24-03-2020	2
<b>Total</b>	<b>34</b>