

COVID-19 i Danmark Epidemiologisk overvågningsrapport

16-03-2020, data opdateret kl. 08:00

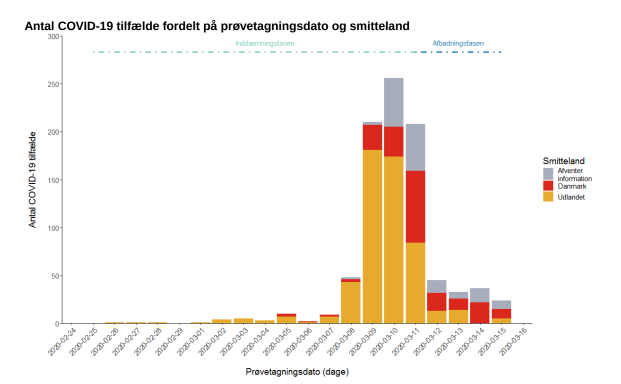
Antal bekræftede tilfælde	Antal døde* (%)	
898	1 (0,1)	

^{*}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 opdateres automatisk fra CPR registeret. Det forventes, at der er en vis forsinkelse af registreringen af dødsfald i CPR registeret.

Epidemiologisk beskrivelse

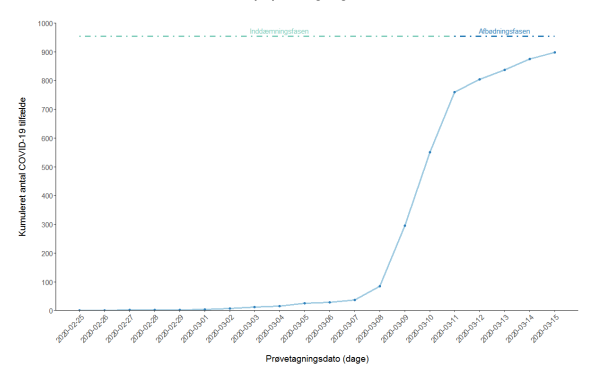
Fra slutningen af februar til den 11. marts testede man primært personer med både milde og mere alvorlige luftvejssymptomer, der rejste til Danmark fra lande med høj smittespredning, for COVID-19. Dette skete som led i inddæmningsfasen. Fra den 12. marts er man som led i afbødningsstrategien overgået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

Smitteland





Kumuleret antal COVID-19 tilfælde fordelt på prøvetagningsdato



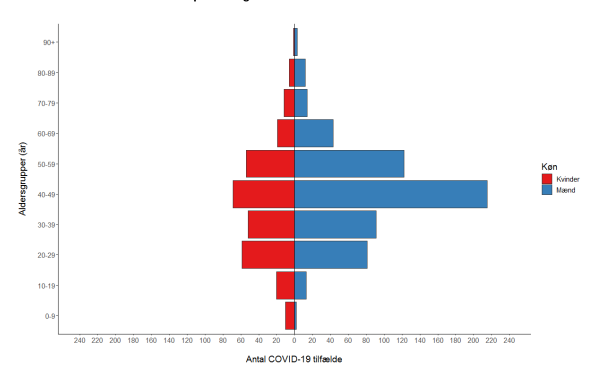
Antal COVID-19 tilfælde fordelt på smitteland

Smitteland	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter
Danmark	204
Østrig	291
Italien	62
Spanien	4
Tyskland	2
Iran	1
Holland	1
USA	1
Storbritannien	1
Kroatien	1
Uden for Danmark, smitteland afventer	181
Afventer information	149
Total	898



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	10	2	12
10-19	20	13	33
20-29	59	81	140
30-39	52	91	143
40-49	69	215	284
50-59	54	122	176
60-69	19	43	62
70-79	12	14	26
80-89	6	12	18
90+	1	3	4
Total	302	596	898



Antal COVID-19 tilfælde og testede personer fordelt på alder

Aldersgrupper (år)	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Antal testede personer	Procent positiv (%)
0-9	12	420	2,9
10-19	33	545	6,1
20-29	140	777	18,0
30-39	143	832	17,2
40-49	284	1089	26,1
50-59	176	798	22,1
60-69	62	510	12,2
70-79	26	417	6,2
80-89	18	292	6,2
90+	4	69	5,8
Total	898	5749	15,6

Antal COVID-19 tilfælde fordelt på køn

Køn	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Patienter (%)
Mænd	596	66,4
Kvinder	302	33,6
Total	898	100,0

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	373
Region Hovedstaden	202	1190
Rigshospitalet	168	711
Region Sjælland	125	743
Odense	145	613
Skejby	192	1710
Aalborg	53	398
Sønderborg	0	11
Total	898	5749



Geografi

Antal COVID-19 tilfælde fordelt på region

Landsdel	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Befolkning	Kumulativ incidens (per 100.000)
Hovedstaden	379	1.846.023	20,5
Midtjylland	190	1.326.340	14,3
Nordjylland	54	589.936	9,2
Sjælland	122	837.359	14,6
Syddanmark	146	1.223.105	11,9
Total	891	5.822.763	15,3

Note: 7 COVID-19 patienter har ikke adresse i Danmark.

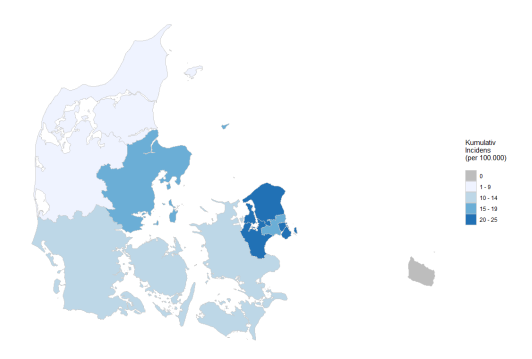
Antal COVID-19 tilfælde fordelt på landsdel

Landsdel	Laboratoriebekræftede COVID-19 patienter	Befolkning	Kumulativ incidens (per 100.000)
København by	187	794.128	23,5
Københavns omegn	97	548.370	17,7
Nordsjælland	95	463.942	20,5
Bornholm	0	39.583	0,0
Østsjælland	58	250.702	23,1
Vest- og Sydsjælland	64	586.657	10,9
Fyn	59	498.506	11,8
Sydjylland	87	724.599	12,0
Østjylland	162	897.129	18,1
Vestjylland	28	429.211	6,5
Nordjylland	54	589.936	9,2
Total	891	5.822.763	15,3

Note: 7 COVID-19 patienter har ikke adresse i Danmark.



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



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

