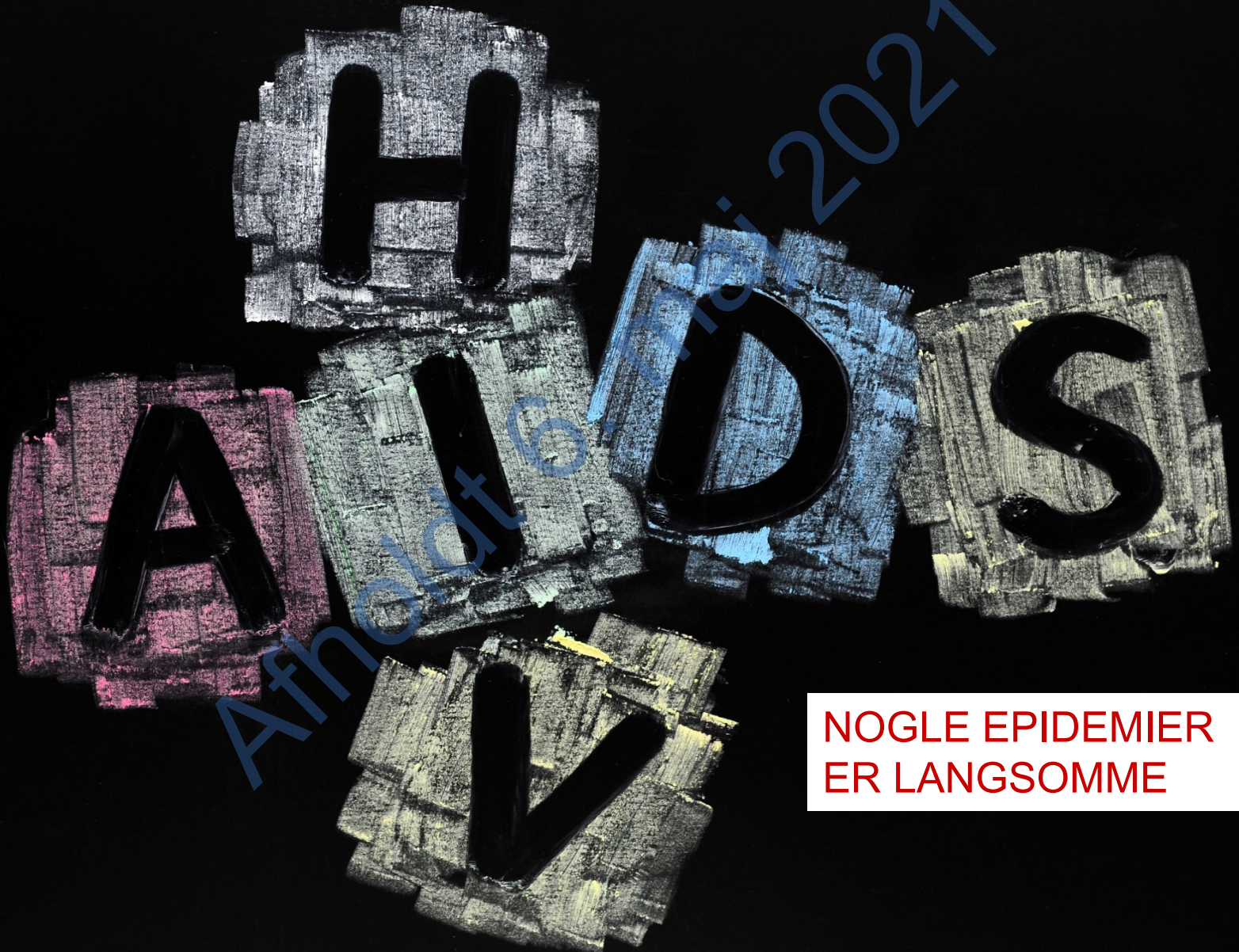


EPIDEMIER ER IKKE NOGET NYT





**NOGLE EPIDEMIER
ER LANGSOMME**

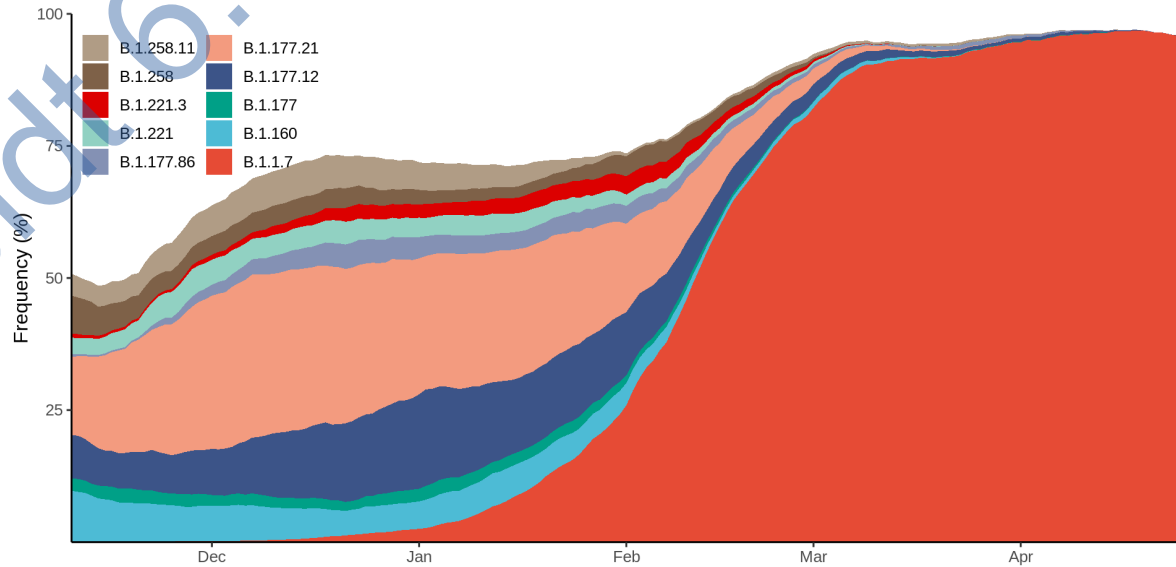
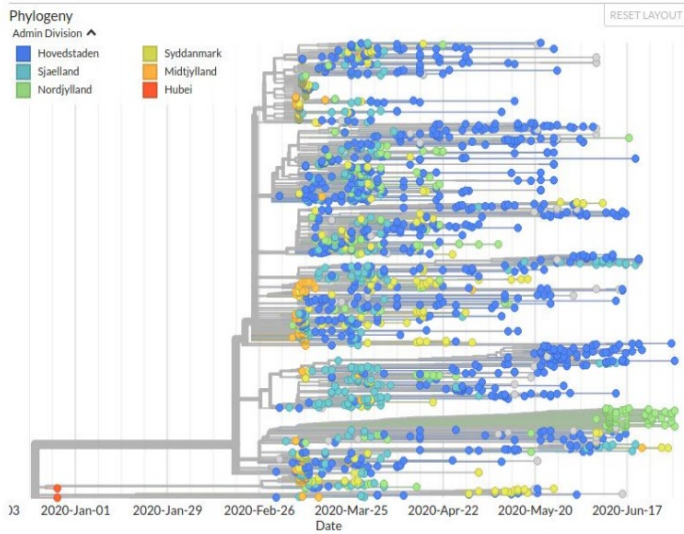
FREMTIDIGE TRUSLER



HVAD HAR VI LÆRT?



HVAD HAR VI LÆRT?



Afholdt 6. maj 2021

HVAD HAR VI LÆRT?



Statens Serum Institut - covid-19 - Danmark (Kommunalt) OBS 04.05.2021: Se informationstekst

→ Regionalt

Ændringer siden seneste opdatering (hele landet) opgjort på svar dato

PCR-prøver	Antigenprøver	Førstegangstestede (PCR)	Bekræftede tilfælde	Dødsfald	Nye indlæggelser	Overstået infektion
164.580	411.678	3.805	809	1	28	880

Hospitalsbelægning: ændring

Ændring i antal indlæggelser
-21
(Intensiv 1 (Respirator 1))

Samlet antal siden den 27. januar 2020 (hele landet)



PCR-prøver	Antigenprøver	PCR-testede personer	Bekræftede tilfælde	Dødsfald	Indlæggelser	Overstået infektion
28.145.907	11.558.843	4.762.313	254.482	2.491 (1 %)	14.450	242.159

Hospitalsbelægning: status

Indlagte i dag
163
(Intensiv 43 (Respirator 22))

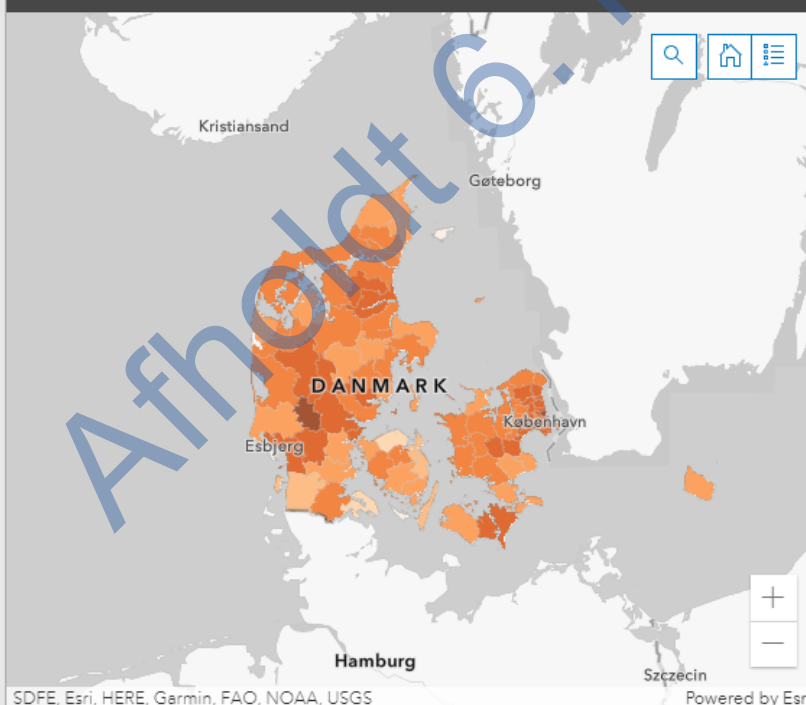
Kommunestatus de seneste 7 dage

(Incidens pr. 100.000 | Bekræftede tilfælde)

 319,9 85 Billund
 254,7 89 Brøndby
 233,1 118 Høje-Taastrup
 221,3 165 Gentofte
 202,3 56 Albertslund
 187,6 1.179 København
 165,3 41 Hørsholm
 161,2 69 Tårnby
 160,3 65 Rødovre
 153,7 106 Gladsaxe
 153,4 177 Esbjerg
 152,2 158 Frederiksberg

De seneste 7* dage

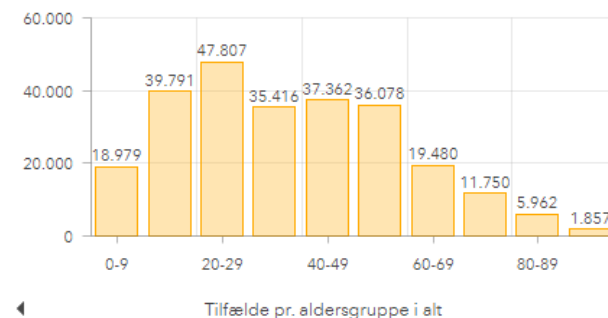
Opdateret: 4. maj 2021



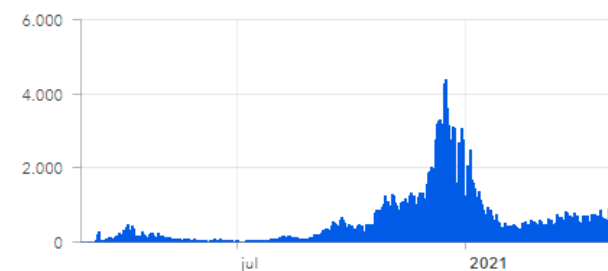
SDFE, Esri, HERE, Garmin, FAO, NOAA, USGS

Powered by Esri

Bekræftede tilfælde pr. aldersgruppe i alt

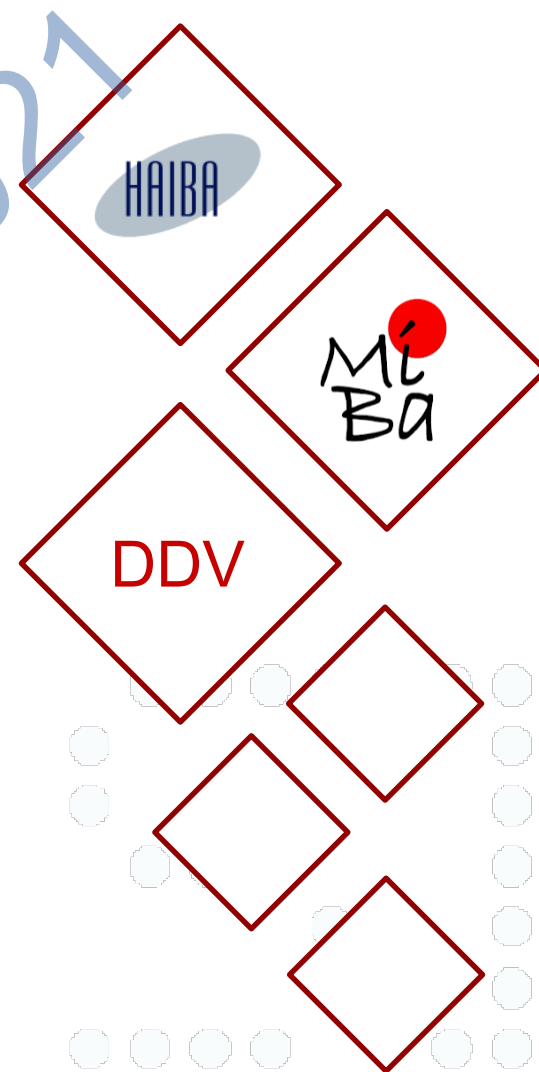


Bekræftede tilfælde opgjort på prøvetagningsdato



Bekræftede tilfælde pr. dag

HVAD HAR VI LÆRT?



Afholdt 6. juni 2021

HVAD SKAL VI VÆRE KLAR TIL I FREMTIDEN?

Artholdt 6. maj 2021

HVAD SKAL VI VÆRE KLAR TIL I FREMTIDEN?

STATENS
SERUM
INSTITUT



HVAD SKAL VI VÆRE KLAR TIL I FREMTIDEN?

Clinical Infectious Diseases

 IDSA

 hivma

 OXFORD

Clinical Infectious Diseases

 IDSA

 hivma

 OXFORD

MA

Sev
(SA
Dar

Ole Birge
Maria Di
Isabella
Robert Le

Clinical Infectious Diseases

MAJOR ARTICLE

 IDSA
Infectious Diseases Society of America

 hivma
hiv medicine association

 OXFORD

Estimation of SARS-CoV-2 Infection Fatality Rate by Real-time Antibody Screening of Blood Donors

Christian Erikstrup,^{1,2} Christoffer Egeberg Hother,³ Ole Birger Vestager Pedersen,⁴ Kåre Mølbak,⁵ Robert Leo Skov,⁵ Dorte Kinggaard Holm,⁶ Susanne Gjørup Sækmose,⁴ Anna Christine Nilsson,⁶ Patrick Terrence Brooks,³ Jens Kjærgaard Boldsen,^{1,2} Christina Mikkelsen,^{3,7} Mikkel Gybel-Brask,³ Erik Sørensen,³ Khoa Manh Dinh,^{1,2} Susan Mikkelsen,^{1,2} Bjarne Kuno Møller,^{1,2} Thure Haunstrup,⁸ Lene Harritshøj,³ Bitten Aagaard Jensen,⁸ Henrik Hjalgrim,³ Søren Thue Lillevang,⁶ and Henrik Ullum³

¹Department of Clinical Immunology, Aarhus University Hospital, Aarhus, Denmark, ²Department of Clinical Medicine Aarhus University, Aarhus, Denmark, ³Department of Clinical Immunology, Copenhagen University Hospital, Copenhagen, Denmark, ⁴Department of Clinical Immunology, Zealand University Hospital, Naestved, Denmark, ⁵Infection Control, Statens Serum Institut, Copenhagen, Denmark, ⁶Department of Clinical Immunology, Odense University Hospital, Odense, Denmark, ⁷Novo Nordisk Foundation Center for Basic Metabolic Research, Faculty of Health and Medical Sciences, University of Copenhagen, Copenhagen, Denmark, ⁸Department of Clinical Immunology, Aalborg University Hospital, Aalborg, Denmark, and ⁹Department of Epidemiology Research, Statens Serum Institut, Copenhagen, Denmark

HVAD SKAL VI VÆRE KLAR TIL I FREMTIDEN?



SSI'S ROLLE I FREMTIDEN

STATENS
SERUM
INSTITUT



FILM OM DIFTERI OG SSI (1946)



<https://filmcentralen.dk/museum/danmark-paa-film/film/difteri>