

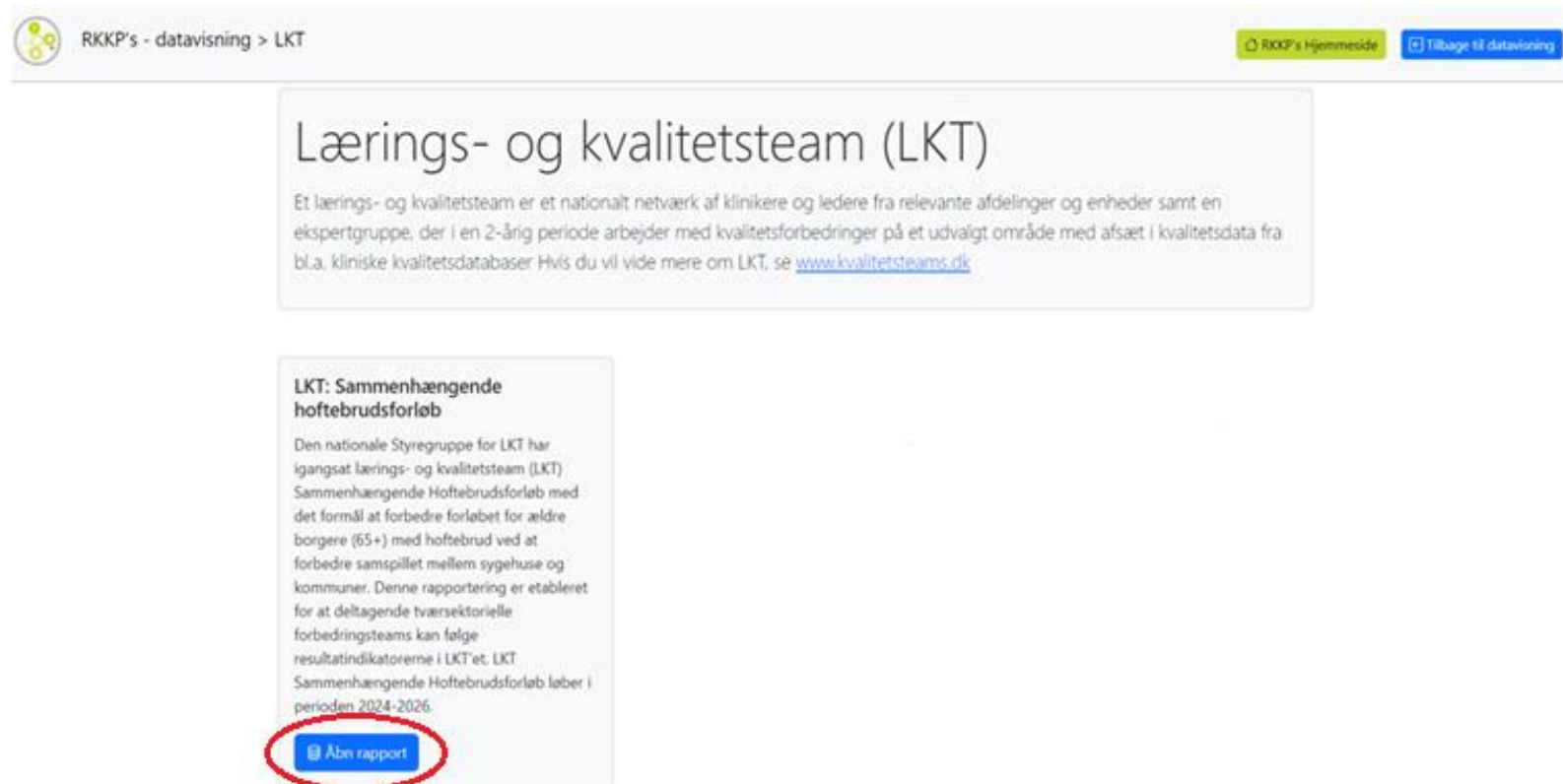
LKT sammenhængende hoftebrudsforløb: Vejledning til brug af visningsløsning (RAP)

Indhold

Sådan kommer du i gang	2
Brug af visningsløsningen	5
Hvis du bliver logget ud	13
Support.....	15

Sådan kommer du i gang

1. Gå ind på <https://rkkp-data.dk/assets/lkt/> og vælg "Åbn rapport" under LKT: Sammenhængende hoftebrudsforløb. Du bliver nu sendt videre til log-ind siden.



RKKP's - datavisning > LKT ROO's Hjemmeside Tilbage til datavisning

Lærings- og kvalitetsteam (LKT)

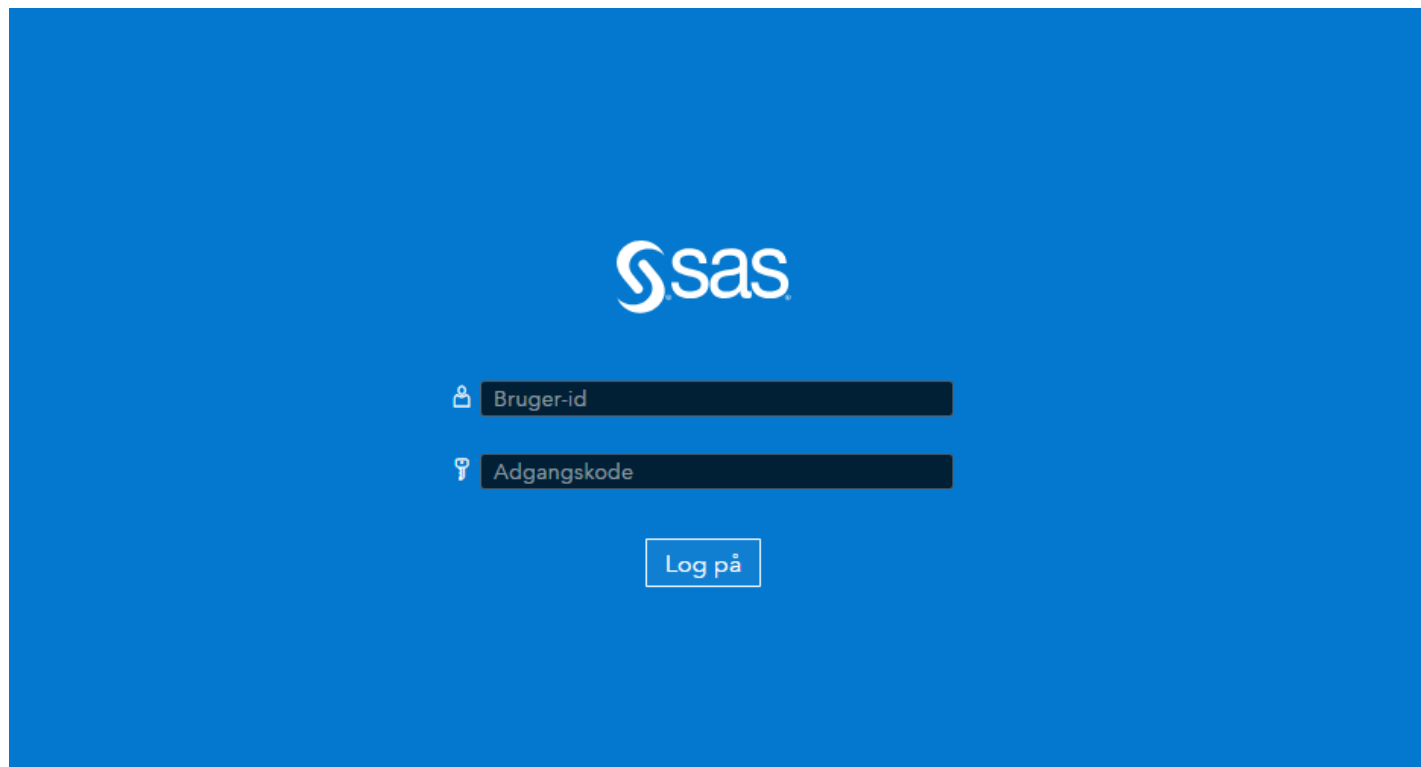
Et lærings- og kvalitetsteam er et nationalt netværk af klinikere og ledere fra relevante afdelinger og enheder samt en ekspertgruppe, der i en 2-årig periode arbejder med kvalitetsforbedringer på et udvalgt område med afsæt i kvalitetsdata fra bl.a. kliniske kvalitetsdatabaser Hvis du vil vide mere om LKT, se www.kvalitetsteams.dk

LKT: Sammenhængende hoftebrudsforløb

Den nationale Styregruppe for LKT har igangsat lærings- og kvalitetsteam (LKT) Sammenhængende Hoftebrudsforløb med det formål at forbedre forløbet for ældre borgere (65+) med hoftebrud ved at forbedre samspillet mellem sygehuse og kommuner. Denne rapportering er etableret for at deltagende tværsektorielle forbedringsteams kan følge resultatindikatorerne i LKT'et. LKT Sammenhængende Hoftebrudsforløb løber i perioden 2024-2026.

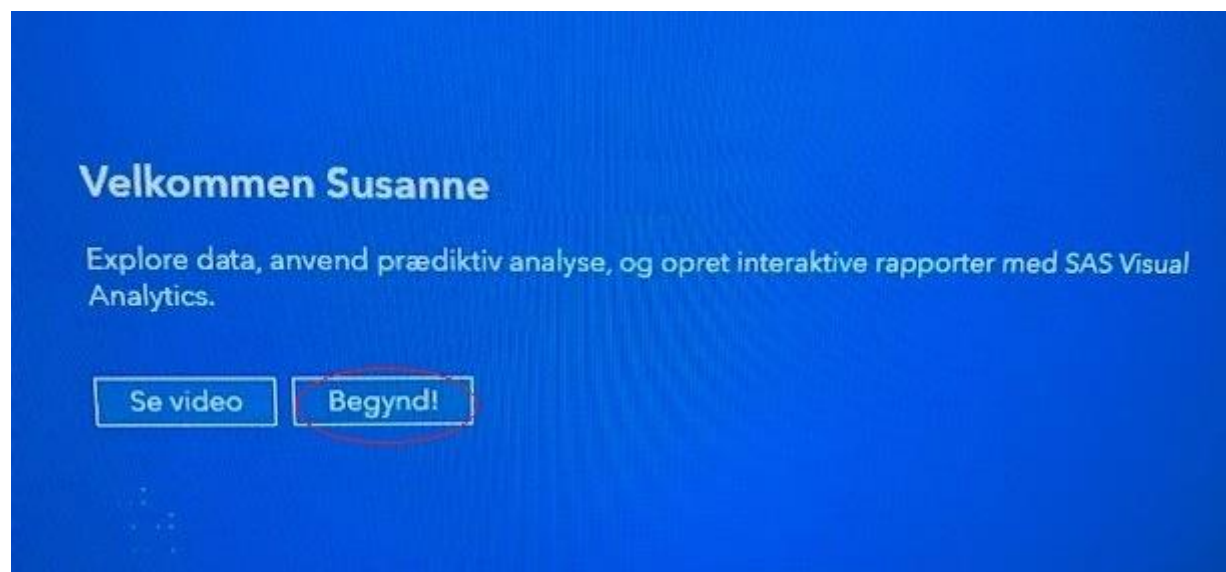
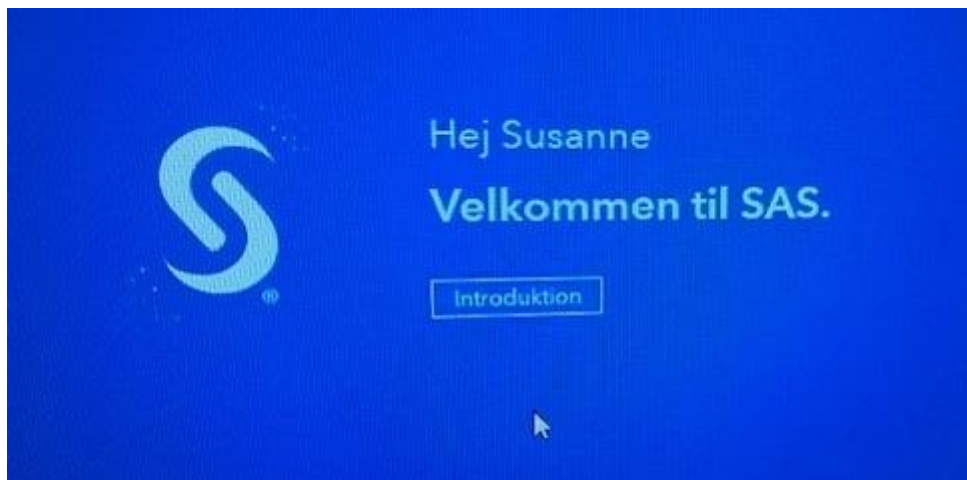
[Åbn rapport](#)

2. Log ind på dataoverblikket med din e-mail (bruger-id) samt den adgangskode du har modtaget på mail, da du blev oprettet som bruger. Indlæsning af rapporten kan tage tid, så hav tålmodighed.



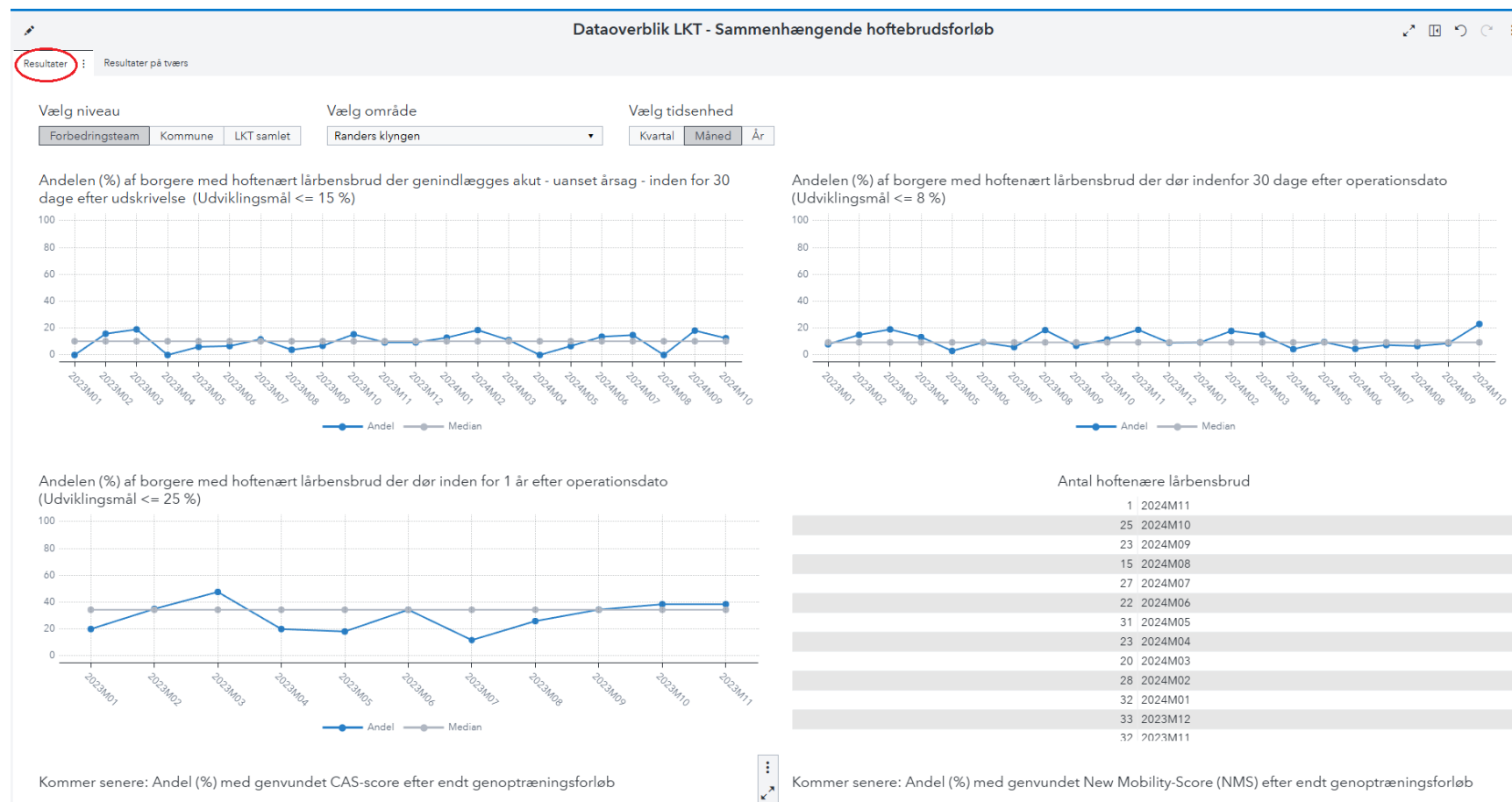
The screenshot shows the SAS login interface. At the top center is the SAS logo. Below it are two input fields: the first is labeled 'Bruger-id' (User ID) and the second is labeled 'Adgangskode' (Password). Below these fields is a button labeled 'Log på' (Log in).

3. Første gang du logger ind, vil du få mulighed for at se en introduktionsvideo. Det anbefales at springe videoen over og i stedet anvende denne vejledning. Du springer videoen over ved at klikke 'Begynd!'.



Brug af visningsløsningen

- Visningsløsningen giver et overblik over resultatindikatorerne i LKT Sammenhængende hoftebrudsforløb og består af to sider "Resultater" og "Resultater på tværs". Rapportens første side, "Resultater" er den primære visning. Her fremgår grafer for udviklingen i LKT'ets fem resultatindikatorer samt en tabel over antallet af hofteære lårbensbrud. Resultatindikatorerne vedrørende andel med genvundet CAS-score og andel med genvundet NMS-score vil fremgå, når deltagende kommuner begynder at indtaste data vedr. CAS-score og NMS-score.



- ❖ Vælg hvilket af tre mulige *niveauer* du vil se resultaterne på: resultater for et bestemt tværsektorielt forbedringsteam, resultater for en bestemt kommune eller LKT samlet, der rummer resultater for alle deltagende aktører i LKT'et. Vælg herefter *område*, hvor du kan vælge hvilket forbedringsteam eller kommune, som du vil se resultaterne for.

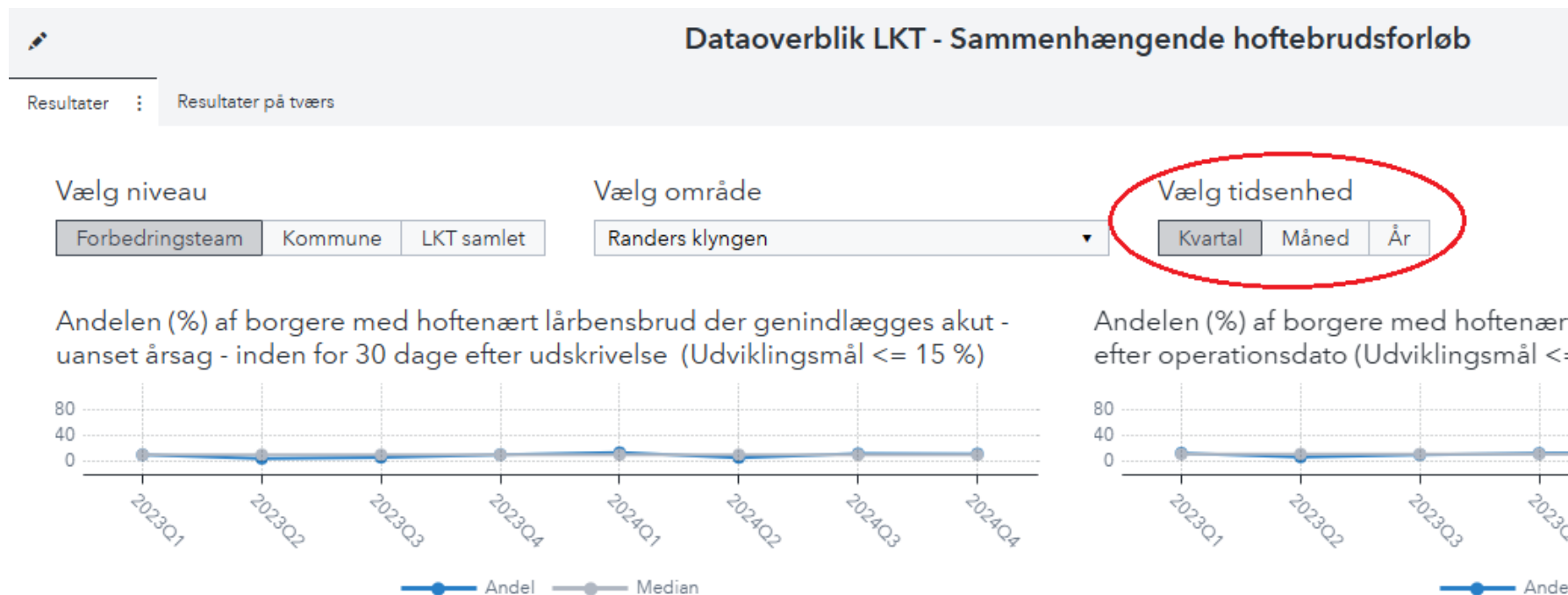
Vælg niveau

Forbedringsteam	Kommune	LKT samlet
-----------------	---------	------------

Vælg område

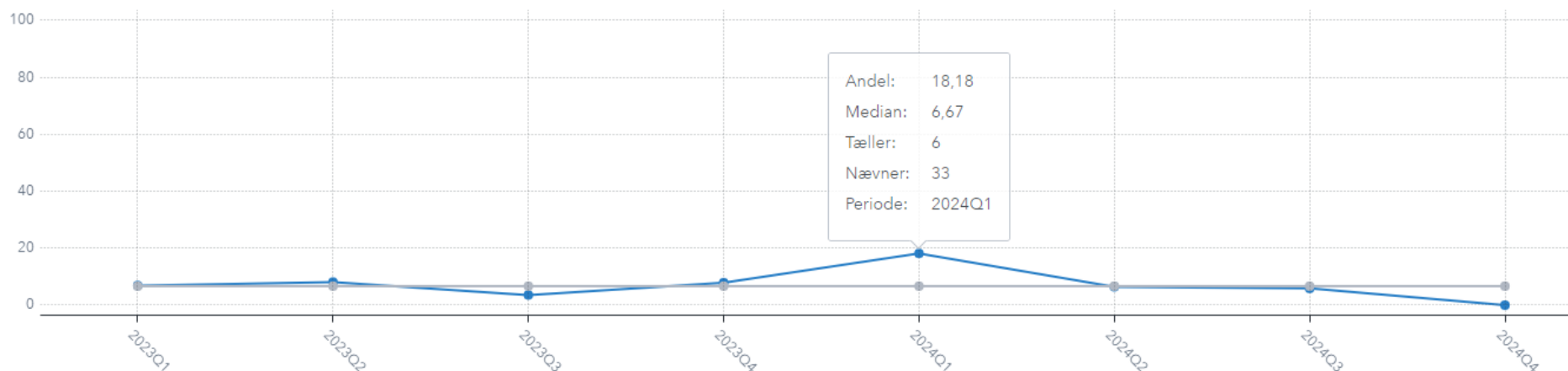
Randers	Vælg område
	Randers
	Ballerup
	Bornholm
	Favrskov
	Faxe
	Fredensborg
	Gentofte
	Guldborgsund
	Halsnæs
	Herning
	Holstebro
	Ikast-Brande
	Ishøj
	Kerteminde
	Kolding
	København, Byen
	København, Syd
	Køge
	Lemvig
	Lolland
	Norddjurs
	Nyborg
	Næstved
	Odense
	Randers
	Ringkøbing-Skjern
	Ringsted
	Rødovre
	Slagelse
	Sorø
	Struer
	Syddjurs
	Vordingborg

- ❖ Det er muligt at tilpasse tidsenheden. For nogle kommuner, vil der være så få hoftenære lårbrud pr. måned, at det er bedre at skifte tidsenhed til at være kvartaler.



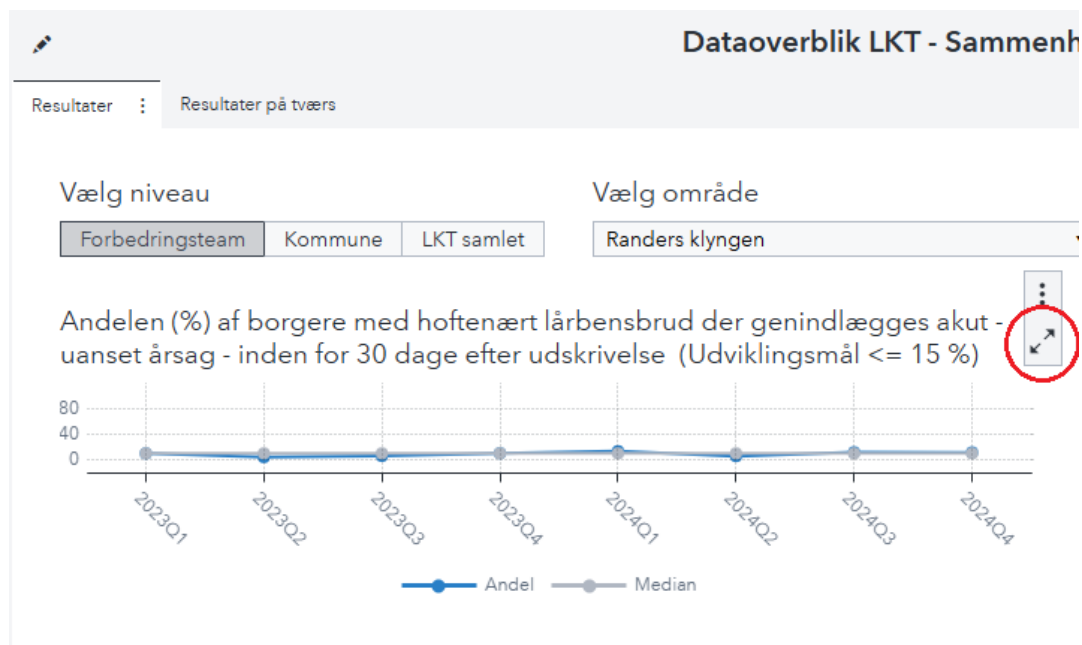
- ❖ Hold musen over et datapunkt i graferne for at se de præcise værdier for andel, median, tæller, nævner og periode for et datapunkt. I nedenstående ses et eksempel med datapunktet for 1. kvartal i Randers Kommune. I denne periode var andelen af borgere med hoftenært lårbensbrud, der blev genindlagt akut inden for 30 dage efter udskrivelse, 18,8 %. Medianen for hele perioden (1. kvartal 2023-4. kvartal 2024) var 6,67 %. Medianen er værdien af den midterste værdi efter sortering. Der var i alt 33 borgere med hoftenært lårbensbrud i 1. kvartal 2024 i Randers kommune og herunder 6 borgere der blev genindlagt akut inden for 30 dage efter udskrivelse.

Andelen (%) af borgere med hoftenært lårbensbrud der genindlægges akut - uanset årsag - inden for 30 dage efter udskrivelse (Udviklingsmål $\leq 15\%$)

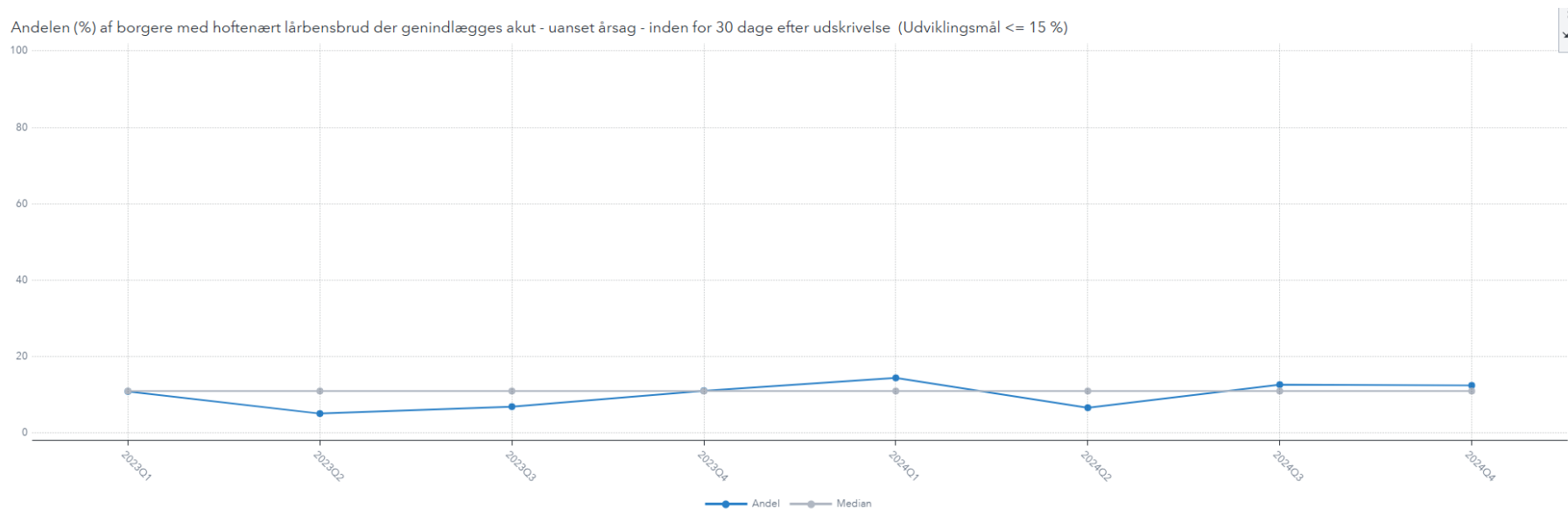


OBS: Vær forsigtig med at fortolke på resultatet af det nyeste datapunkt, da dette resultat ikke nødvendigvis indeholder alle observationer. Dette er for eksempel tilfældet, hvis du har valgt månedsniveau og er i starten af en måned eller hvis der forekommer efterregistreringer. Hold musen over datapunktet for at se hvor mange observationer datapunktet indeholder, tallet aflæses ud for "Nævner".

- ❖ Du kan forstørre grafen ved at holde musen over grafen og derefter klikke på pilene der kommer frem i øverste højre hjørne af diagrammet. Den valgte graf vil nu fylde hele siden. Du har mulighed for at formindske grafen ved igen at klikke på pilene.



- ❖ Når grafen forstørres, ses der ud over et større diagram, en tabel uden grafen med værdierne af de bagvedliggende variable. Det er de samme værdier der her ses for alle datapunkterne, som ses for det enkelte datapunkt ved at holde musen over det. Tabellen gør det blandt andet lettere at se, hvor andelen for de forskellige datapunkter ligger i forhold til medianen, hvilket er relevant i forhold til anvendelse af Statistisk Proces Kontrol (SPC). Principperne for SPC uddybes i en selvstændig vejledning.



Periode	Andel	Median	Tæller	Nævner
2024Q4	12,50	11,02	2	16
2024Q3	12,70	11,02	8	63
2024Q2	6,67	11,02	5	75
2024Q1	14,47	11,02	11	76
2023Q4	11,11	11,02	10	90
2023Q3	6,94	11,02	5	72
2023Q2	5,13	11,02	4	78
2023Q1	10,00	11,02	7	71

- ❖ Tallene i de viste grafer kan eksporteres til et Excel-dokument ved at højreklikke på en graf og vælge "Data" og derefter "OK".

Eksporter data

Rækker:
1 - 8

Kolonner:
 Vælg alle
 Periode
 Andel
 Median
 Tæller
 Nævner

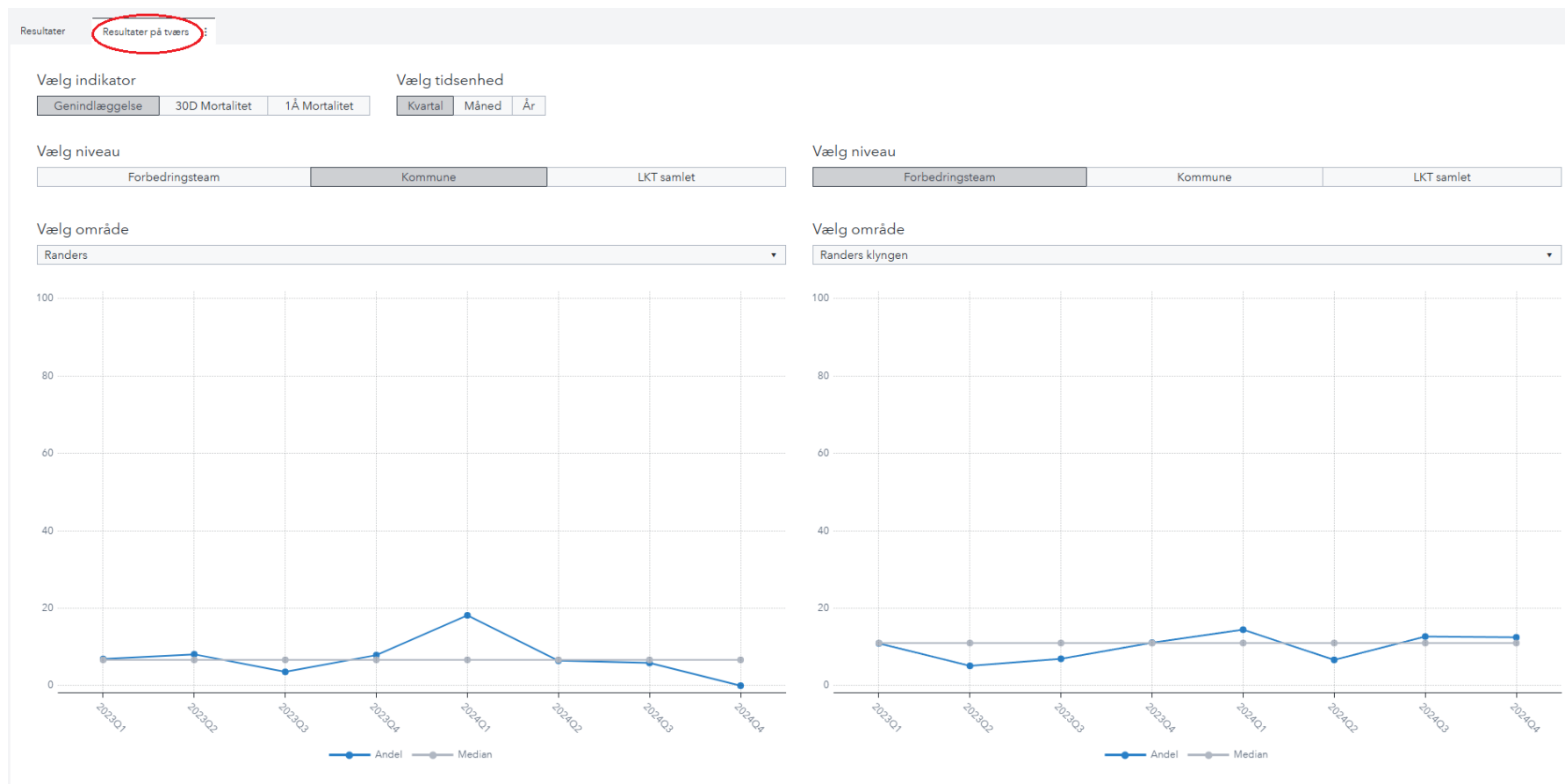
Indstillinger:
 Formaterede data
 Detaljerede data

Filtype:
Excel-projektmappe (*.xlsx)

OK Annuller

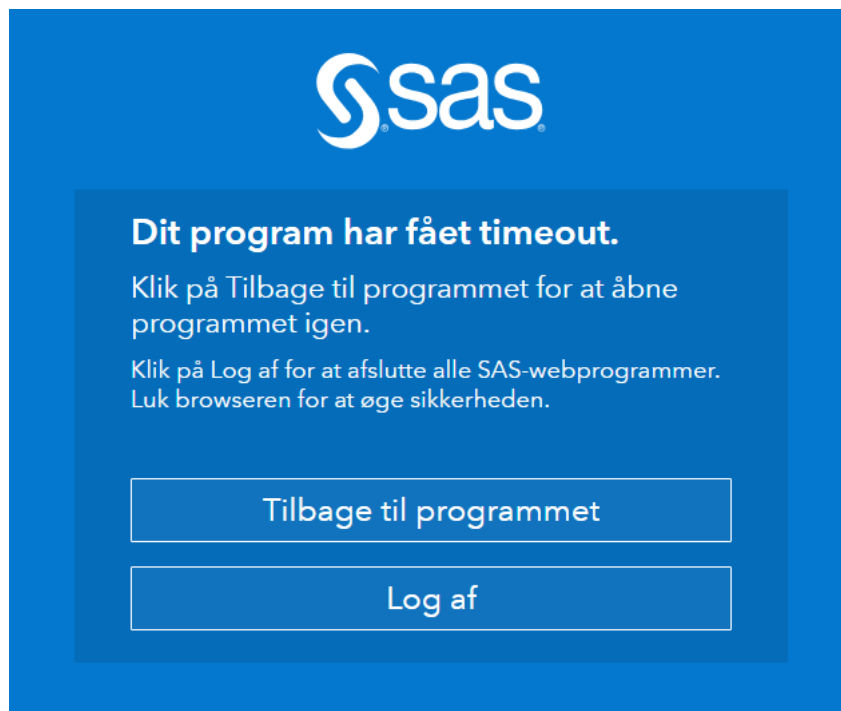
OBS: Ved eksport af data gælder de almindelige regler for datasikkerhed. Ved tvivl, kontakt en kollega i din organisation med kendskab til jeres retningslinjer for opbevaring af data.

- ❖ Dataoverblikkets anden side hedder "Resultater på tværs". Her kan du sidestille resultaterne for forskellige kommuner og forbedringsteams. Det er eksempelvis muligt for en kommune at se egne resultater samtidig med det samlede tværsektorielle forbedringsteam, som kommunen er en del af. Vælg hvilken indikator du vil have vist, og derefter kan du også vælge *niveau*, *område* og *tidsenhed* på samme måde som på siden "Resultater".



Hvis du bliver logget ud

- ❖ Hvis du får besked om at dit program har fået timeout, anbefales det at lukke siden ned og åbne den igen ved at benytte linket i denne vejledning under trin 1 til 'Sådan kommer du i gang'.



- ❖ Alternativt klik på 'Tilbage til programmet'. Du vil blive ført videre til en overbliksside. Under 'Seneste' vil du kunne genfinde dataoverblik for LKT Sammenhængende Hoftebrudsforløb.

SAS® Visual Analytics - Vis og visualiser

Vis og visualiser

Explore data, anvend prædiktiv analyse, og opret interaktive rapporter med SAS Visual Analytics.

Ny rapport Start med data

Søgning

Sorter efter: Senest åbnet

Seneste
Mine foretrukne
My Folder
Delt med mig
Alle rapporter

Dataoverblik LKT - Sa...

The dashboard displays a grid with a horizontal line and a bar chart on the right side.

Support

- ❖ Ved behov for support kan du skrive til support@sundk.dk. Skriv 'Vedr. LKT datavisning' i titlen på din mail.