

# FLIS

## VOKSENHANDICAP OMRÅDET VEJLEDNING

Version 2.2

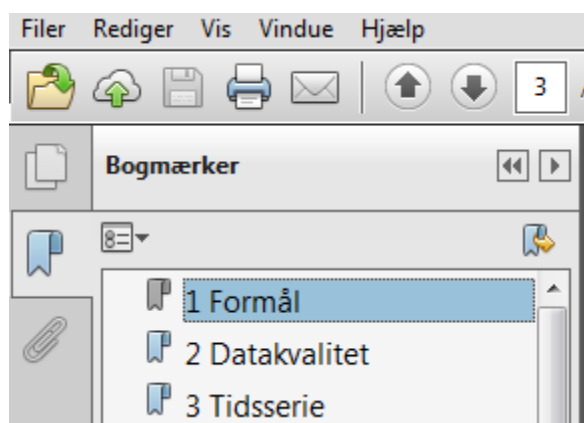
## Indholdsfortegnelse

1 FORMÅL.....	4
2 DATAKVALITET .....	4
3 TIDSSERIE.....	5
4 SYSTEMER PÅ VOKSEN - HANDICAPOMRÅDET .....	5
5 OPDATERING AF DATA .....	6
6 BEGREBER.....	6
7 BEREGNINGER .....	13
8 SYSTEMSKIFTE .....	15
9 NBI TEST .....	15
10 NØGLETAL .....	17
11 DATALEVERANCER .....	17
12 BILAG 1: FORSLAG TIL STANDARDRAPPORTER .....	19

	Forfatter	Dato	Ændringer
<b>1.01</b>	Christine Halckendorff	20. marts 2018	Endelig tilretning af dokument
<b>1.02</b>	Christine Halckendorff	21. september 2018	Tilretning af dokument i forhold til ny snitflade på Voksne Handicap området
<b>1.03</b>	Peter Riis	17. december 2018	Tilretning ift. ny kontoplan for voksne med særlige behov
<b>1.04</b>	Ulrik Heefelt	27. august 2020	Tilretning til release 6.1 med modernisering af området
<b>1.05</b>	Ulrik Heefelt	10. december 2021	Opdatering og ensretning af FLIS dokumentation
<b>2.0</b>	Ulrik Heefelt	4. maj 2022	Der er opdateret med flere rettelser, som har forbedret analysemetoderne.
<b>2.1</b>	Ulrik Heefelt	13. september 2024	Dokumentet er gennemarbejdet og der er tilføjet afsnit om NBI-test
<b>2.2</b>	Ulrik Heefelt	14. november 2024	Dokumentet er opdateret med information om den nye FLIS VH-Benchmark kube

## Tip til læsning

Hvis visningen Bogmærker er åben, kan det være lettere at navigere i dokumentet



# 1 FORMÅL

Formålet med Voksenhandicapområdet i FLIS er at levere datapakker til kommunerne samt en kube til FLIS DAP, som giver kommunerne mulighed for at opnår bedre styring, gennemføre analyser og benchmarking på voksenhandicapområdet.

Overordnet henter FLIS data fra enten kommunale kildesystemer eller aftalte snitflader, og består af tre elementer: et datavarehus, en infrastruktur, samt en fælles informations- og administrationsportal på [www.eflis.dk](http://www.eflis.dk). Kommunerne abonnerer på datapakker fra FLIS, og tilgår data i kommunens eget ledelsesinformationssystem.

Voksenhandicapområdet i FLIS består af aktivitetsdata fra fagsystemerne, indhentet via DST snitflade L402 og som suppleret med udvalgte data fra de tværgående dataområder økonomi og borger.

Kommunerne kan tilgå området med datapakker på tre niveauer, hvor nøgletalskuben er det mest overordnede, Benchmark kuben, der er mere detaljeret, men stadig aggregeret til benchmarking og analyse på tværs af kommuner, og endelig de kommunespecifikke datapakker, der kun viser en specifik kommunen data, men indeholder data helt ned på individniveau.

For dette dataområde kan de to første niveauer (nøgletal og benchmark) begge kan tilgås via FLIS DAP, hvorimod den kommunespecifikke data kun kan tilgås via datapakkerne.

# 2 DATAKVALITET

I de kommunespecifikke datasæt med detaljerede aktivitetsdata på individniveau hentes data i FLIS til fra snitfladen L402, som de kommunale systemer indberetning til Danmarks Statistik<sup>1</sup>.

I overgang til Benchmark data bliver data tilnærmet de data, som Danmarks Statistiks udstiller via Statistikbanken, dog med den forskel at FLIS udstiller på månedsniveau, med forsinkelse på maks. 1 måned (eks. Data for februar sendes fra kommunerne i start marts og udstilles i FLIS ultimo marts/primo april).

I de kommunespecifikke datasæt på individniveau svarer data til, hvad kommunen har indberettet<sup>2</sup>. For at understøtte kommunen i at identificere udfordringer i de indberettede data, fx som følge af fejlregistreringer, er der i samarbejde med Danmarks Statistik (DST) lavet en række harmoniseringsopmærkninger. Disse

---

<sup>1</sup> Læs nærmere om snitflade og hold jer underrettet løbende tilføjelser  
[https://www.dst.dk/Site/Dst/SingleFiles/GetArchiveFile.aspx?fi=velfaerd&fo=kravspec\\_hand\\_vok\\_240701--pdf&ext={2}](https://www.dst.dk/Site/Dst/SingleFiles/GetArchiveFile.aspx?fi=velfaerd&fo=kravspec_hand_vok_240701--pdf&ext={2})

<sup>2</sup> Der tilføjes to gange årligt nye krav til indhold af snitfladen. Nye ydelser og målgrupper bliver løbende opdateret, hvorimod andre udvidelser vil blive tilføjet løbende dog ofte når det er prioriteret ind i en release

opmærkninger identificerer på individniveau de rettelser og sletninger som DST gennemfører, før DST offentliggør data i statistikbanken.

Disse opmærkninger i de kommunespecifikke datasæt vil ikke blive rettet i de kommunespecifikke datasæt, men er en mulighed for kommunerne til at identificere, sortere og analysere på, hvordan Danmarks Statistiks forretningsregler påvirker kommunens indberettede data. Kommunerne opfordres til løbende at tage stilling til opmærkningerne og at rette eventuelle fejl i deres kildesystem.

I de tværkommunale datasæt, altså både nøgletal og de aggregerede data foretager FLIS de ændringer og sletninger svarende til Danmarks Statistiks forretningsregler. Argumentet for dette er, at det sikrer sammenhæng og genkendelighed på tværs af FLIS og centrale statistikker, når der laves sammenligning på tværs af kommuner, og at det er muligt med de rigtige grupperinger i FLIS at genskabe de relevante visninger i Statistikbanken<sup>3</sup>.

I forbindelse med Release 8.0 er FLIS VH Benchmark kublen blevet tilpasset, for at gøre den GDPR complaint. Dette gør at der kan komme lidt forskelle både med antal modtagere og Helårsmodtagere, når der summeres på tværs af paragrafer. Dette skyldes at man for at kunne blive GDPR complaint kan man ikke have oplysninger på individniveau pr. linje.

### 3 TIDSSERIE

I FLIS er det muligt at trække data fra 2013 og frem, dog udstilles der kun 10 år i datapakkerne og 5 år i FLIS DAP.

## 4 SYSTEMER PÅ VOKSEN - HANDICAPOMRÅDET

Data på voksenhandicapområdet bygger på to typer af data:

- Kommunernes aktiviteter (ydelse og målgrupper) på voksenhandicapområdet fra kommunernes fagsystemer
- Udgiftsdata fra kommunernes økonomisystemer

Disse data suppleres i nøgletal og benchmarking med borgerdata fra CPR-registeret og personaledata fra kommunernes løn- og personalesystemer

Kommunerne har skullet indberette aktivitetsdata fra 1. juli 2013. FLIS modtager hver måned full-load data fra Danmarks Statistik. Hvis der er rettelser i data bagudrettet, vil de blive indlæst i FLIS ved næste måneds dataindlæsning.

---

<sup>3</sup> Der er her tale om oversigten HAND01 og HAND07 (<https://www.statistikbanken.dk/10379>)

## 5 OPDATERING AF DATA

Data opdateres månedligt

## 6 BEGREBER

### 6.1 Ydelser

Denne dimension gør det muligt at kommunerne at gruppere deres borgere efter, hvilken ydelse de modtager. Ydelser kan genkendes ud fra både DST ydelseskode, men denne information udvides via references data med ydelsesnavnet (ydelsestekst) og tilhørende paragraf i Serviceloven. Vores reference data for denne dimension svarer til oversigten ModtagerYdelsesKode i afsnit 4 af kravspecifikation til L402. Denne oversigt bliver løbende opdateret og udvidet op til to gange årligt af DST og FLIS ajourfører vores tilsvarende.

Ydelse	Kategori	Lovhjemmel	paragraf	DST-navn (HAND07)
1.1	Aktivitets- og beskæftigelsestilbud	SEL §104 Aktivitets- og samværstilbud	SEL § 104	Aktivitets- og samværsydelse (§ 104 i Serviceloven)
1.3	Behandlingstilbud	SEL § 102 Behandling	SEL §102	Behandling (§ 102 i Serviceloven)
1.4	Aktivitets- og beskæftigelsestilbud	SEL §103.1 Beskyttet beskæftigelse	SEL § 103	Beskyttet beskæftigelsesydelse (§ 103 i Serviceloven)
1.8.1	Længerevarende botilbud	SEL §108 Længerevarende botilbud	SEL § 108	Længerevarende ophold (§ 108 i Serviceloven)
1.8.2	Midlertidige botilbud	SEL §107 Midlertidige botilbud	SEL § 107	Midlertidigt ophold (§ 107 i Serviceloven)
1.12.0.1	Længerevarende botilbud	ABL §105 Jf. SEL 85 Botilbudslignende tilbud	ABL § 105/SEL § 85	Socialpædagogisk støtte i botilbudslignende tilbud (§ 85 i Serviceloven)
1.12.0.2	Socialpædagogisk støtte	SEL §85 Hjemmevejleder og optræning	SEL § 85	Socialpædagogisk støtte i eget hjem (§ 85 i Serviceloven)
1.13.2	BPA	SEL § 96 Personlig støtte og pasning af personer med handicap	SEL § 96	Borgerstyret personlig assistance (BPA) (§ 96 i Serviceloven)
1.13.3	Person- og ledsagerordninger	SEL § 98 Kontaktperson for døvblinde	SEL § 98	Kontaktperson for døvblinde (§ 98 i Serviceloven)

<b>1.13.4</b>	Person- og ledsagerordninger	SEL § 97 Ledsageordning	SEL § 97	Ledsageordning (§ 97 i Serviceloven)
<b>1.17</b>	Øvrige	SEL § 95 Kontant tilskud efter	SEL § 95	Kontant tilskud til ansættelse af hjælpere (§ 95 i Serviceloven)
<b>1.18.1</b>	Socialpædagogisk støtte	SEL §82a Gruppebaseret socialpædagogisk hjælp og støtte	SEL § 82a	Gruppebaseret socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-)
<b>1.18.2</b>	Socialpædagogisk støtte	SEL § 82b Individuel tidsbegrænset socialpædagogisk hjælp og støtte	SEL § 82b	Individuel tidsbegrænset socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-) <sup>4</sup>
<b>1.18.3</b>	Socialt akuttilbud		SEL § 82C	
<b>1.19.1</b>	Hjælp og til støtte ved hastigt fremskreden sygdom, jf. § 83 i lov om social service		§§ 83/117a	
<b>1.19.2</b>	Hjælp og støtte ved hastigt fremskreden sygdom, jf. §97 i lov om social service		§§ 97/117a	
<b>1.19.3</b>	Hjælp og støtte til hastigt fremskreden sygdom, jf. §112 i lov om social service		§§ 112/117a	
<b>1.19.4</b>	Hjælp og støtte ved hastigt fremskreden sygdom, jf. § 116 i lov om social service		§§ 116/117a	
<b>1.18.4</b>	Gruppebaseret hjælp og støtte leveret i samarbejde med frivillige		§ 82d	

<sup>4</sup> Vær opmærksom på at denne navngivning ikke svarer til DST vanlige navnestandard. Har I tidligere brugt disse kategorier kan det være at ydelse 1.18.1 og 1.18.2 har heddet 'Gruppebaseret socialpædagogisk hjælp og støtte efter § 82 a, i lov om social service § 82 a (§ 82a i Serviceloven)' og 'Individuel tidsbegrænset socialpædagogisk hjælp og støtte efter § 82 b, i lov om (§ 82b i Serviceloven)'

For at sikre at der kan valideres på tværs af systemer, er overstående lister over ydelser i samarbejde med Komponent og KL blevet kombineret med en kontobro, som gør det muligt at kombinere de indberettede aktivitetsdata med relevante økonomidata.

Denne kontobro er dannet ud fra de konti, som er knyttet til relevante SEL §, jf. Ims kontoplan<sup>5</sup>.

Nedenfor ses den nuværende version af kontobroen,

Ydelse	Dranst	Hovedkonto	Hovedfunktion	Funktion	Hovedart	Gruppering
1.1	1	5	38	59	≠0	1,2,3,5,200,999,-1
1.3	1	5	38	39	≠0	6,7,8
1.4	1	5	38	58	≠0	1,2,3,5,999,-1
1.8.1	1	5	38	50	≠0	1,2,3,93,94,96,200,999,-1
1.8.2	1	5	38	52	≠0	1,2,3,92,200,999,-1
1.12.0.1	1	5	38	51	≠0	1,2,3,93,200,999,-1
1.12.0.2	1	5	38	39	≠0	3,4,5
1.13.2	1	5	38	39	≠0	2
1.13.3	1	5	38	53	≠0	4
1.13.4	1	5	38	53	≠0	3
1.17	1	5	38	39	≠0	1,14
1.18.1	1	5	38	39	≠0	11
1.18.2	1	5	38	39	≠0	12
1.18.3	1	5	38	39	≠0	13

I øjeblikket medtages gruppering 200 på funktion 05.38.39, da det ikke er muligt med fornuft at fordele den entydigt på de ydelser som er tilknyttet denne funktion (1.3, 1.17, 1.13.2, 1.12.0.2, 1.18.1, 1.18.2 og 1.18.3). Desuden er der på nuværende tidspunkt ikke lavet nogen kontokobling til de nye ydelser 1.18.4 og 1.19.1 – 1.19.4, da der ikke er nogen oplagt og entydig kobling.

## 6.2 Funktionsvurdering

Til borgere der modtager en ydelse knyttes en samlet funktionsvurdering, der angiver borgerens funktionsevne på en skala fra A-E.

A = Intet problem (ingen, fraværende, ubetydeligt)

B = Let problem (en smule, lidt)

C = Moderat problem (middel, noget)

<sup>5</sup> <https://www.budregn.im.dk/budget-og-regnskabssystem-for-kommuner/3-4-den-autoriserede-kontoplan-and-konteringsregler>



D = Svært problem (omfattende, meget)

E = Fuldstændigt problem (totalt, kan ikke)

Denne information hentes og udstilles blot, som den er registret i indberetningen.

### 6.3 Opholdssted

Denne dimension gør det muligt at sortere de borgere som har oplysninger vedr. opholdssteder (disse felter er dem der starter med TilbudsProduktionsenheds).

Er opholdssted = 'Ukendt' er de i eget hjem. Den enkelte kommune vil i den kommunespecifikke kube kun kunne se opholdssteder hvor kommunen har en borger boende og de er handlekommune for denne borger. Det skal bemærkes at den bagvedliggende liste ikke er fyldestgørende, da den ikke længere opdateres. Desuden har der tidligere været udfordringer med der ikke var klare krav til indberetning af denne type information. Det forventes at i løbet af 2025 vil disse information blive opdateret med direkte opslag i Tilbudsportalen.

### 6.4 Målgruppe

Denne dimension gør det muligt at grupperer kommunens borgere efter hvilken målgrupper de er tilknyttet. Målgrupperne fordeler sig på tre hovedgrupper, henholdsvis:

- Fysisk handicap
- Psykisk handicap
- Socialt problem.

Under hver hovedgruppe er der en række underkategorier. Alle ydelser skal være tilknyttet mindst én målgruppe. Den specifikke opsplnitning af målgrupper fremgår af referencedata tabellen til dataområdet. Jf. L402, kravspecifikationen, så kan borgere blive indberettet på følgende Målgrupper

Målgruppekode	Beskrivelse
1.1.1	Fysisk funktionsnedsættelse – Mobilitetsnedsættelse
1.1.2	Fysisk funktionsnedsættelse - Synsnedsættelse
1.1.3	Fysisk funktionsnedsættelse - Hørenedsættelse
1.1.4	Fysisk funktionsnedsættelse - Kommunikationsnedsættelse
1.1.5	Fysisk funktionsnedsættelse – Døvblindhed
1.1.6	Fysisk funktionsnedsættelse - Anden fysisk funktionsnedsættelse
1.2.1	Psykisk funktionsnedsættelse - Intellectuel/kognitiv forstyrrelse
1.2.2	Psykisk funktionsnedsættelse – Sindslidelse

2	Socialt problem
3	Multipel funktionsnedsættelse
4	Sjældent forekommende funktionsnedsættelse
10	Uoplyst målgruppe (denne kan kun angives ved §§ 82 a, 82 b, 82 c og § 117 a i lov om social service. Ved ydelser givet efter § 117 a, er det kun denne målgruppe, der skal anvendes)

---

## 6.5 Kommunebegreber

### 6.5.1 Handlekommune

Handlekommunen er den kommune, der har visitationsansvaret overfor borgeren. Hvis en borger tildeles ophold i en anden kommune, vil den oprindelige kommune som udgangspunkt beholde handleforpligtelsen, medmindre andet aftales mellem kommunerne. I så fald kan det aftales at overgive handleansvaret til den nye opholdskommune.

Det er handlekommunen, der er ansvarlig for at indberette til Danmarks Statistik og dermed til FLIS. Det gælder også, hvis betalingskommunen er en anden. I så fald skal det dog fremgå af indberetningen.

Handle-/betalingskommunereglerne er beskrevet i servicelovens §9.

Er man i FLIS DAP, både FLIS benchmark og FLIS VH Benchmark, så er den dimensionen Kommune som dækker og Handlekommune informationen.

For Ishøj, Vallensbæk, Tårnby og Dragør er der defineret særregler i forhold til definition af handlekommune, jf. afsnit 6.5.3.

### 6.5.2 Betalingskommune

Betalingskommunen er den kommune, der har betalingsforpligtelsen for borgeren. Hvis en borger tildeles ophold i en anden kommune, vil den oprindelige kommune beholde betalingsforpligtelsen.

Det er handlekommunen, der er ansvarlig for at indberette til Danmarks Statistik og dermed til FLIS. Det gælder også hvis betalingskommunen er en anden. I så fald skal det dog fremgå af indberetningen.

Handle-/betalingskommunereglerne er beskrevet i servicelovens § 9.

Det skal bemærkes at er der ikke oplysninger om betalingskommune på en ydelseslinje, så sættes betalingskommune = handlekommune.

### 6.5.3 Særregel for handle- og betalingskommune

For Ishøj, Vallensbæk, Tårnby og Dragør er der defineret særregler i forhold til definition af betalingskommune.

Danmarks Statistik har godkendt en særregel for Ishøj kommune (183) og Vallensbæk kommune (187), der således også skal implementeres i FLIS. Reglen tillader, at Ishøj kan levere Vallensbæk data, hvor handle- og betalingskommune tolkes på følgende måde:

Leveranceindhold		Forretningsmæssig tolkning	
Handlekommune	Betalingskommune	Handlekommune	Betalingskommune
Ishøj	Vallensbæk	Vallensbæk	Vallensbæk
Ishøj	Ishøj	Ishøj	Ishøj
Ishøj	Ikke angivet	Ishøj	Ishøj
Ishøj	3. kommune	Ishøj	3. kommune
Tårnby	Dragør	Dragør	Dragør
Tårnby	Tårnby	Tårnby	Tårnby
Tårnby	Ikke angivet	Tårnby	Tårnby
Tårnby	3. kommune	Tårnby	3. kommune

## 6.6 Harmoniseringsopmærkninger

Der er med moderniseringen af voksenhandicap området i FLIS med release 6.1 i 2020 blevet bygget en række harmoniseringsopmærkninger i kommunernes detaljerede datasæt. Disse opmærkninger er baseret på de regler som DST lægger ned over data, inden de udstiller dem i Statistikbanken.

Opmærkningerne vil efter dialog med Danmarks Statistik blive justeret såfremt Danmarks Statistik ændrer i deres forretningsregler.

Opmærkningerne af data kan opdeles i følgende typer: datalinjer der vil blive slettet af DST og data-/forløbslinjer der vil blive ændret af DST.

Disse opmærkninger medfører ikke ændringer i kommunernes data i de kommunespecifikke detaljerede datasæt. I den aggregerede datamart og nøgletal udføres der sletninger og rettelser i FLIS-data svarende til opmærkningerne. Dette gøres for at sikre ensartethed og genkendelighed på tværs af FLIS og centrale statistikker, fx HAND07 i Statistikbanken.

Kommunerne opfordres til løbende at tage stilling til opmærkningerne og at rette eventuelle fejl i deres kildesystem.

### 6.6.1 Datalinjer der vil blive fjernet af DST

Fra DST-side vil linjer med følgende definitioner blive fjernet.

- Ydelser med ugyldige ydelseskoder
- Ydelser med ugyldige målgruppekode

- Ydelser uden startdato
- Ydelser med slutdato der ligger før startdato
- Alle børn fjernes, hvilket svarer til at alle ydelsesmodtagere der er under 17 år pr. 1. januar det år ydelsen starter, fjernes

Hvorvidt ydelses- og målgruppekoder er gyldige, defineres ud fra listen af ydelser som DST kræver at der afleveres aktivitetsdata på.

### 6.6.2 Data-/forløbslinjer der vil blive påvirket af DST

DST har tidligere grundet mangelfuld datakvalitet lavet forskellige regler som har påvirket det eksisterende ydelseslinjer.

- For alle døde personer, tilføjes der en alternativ slutdato (personens dødsdato) for de åbne ydelser
- Der markeres hvis en borger har overlappende opholdsydelser. Helt præcis hvis en borger har en flere af følgende ydelser (1.12.0.1, 1.8.1 og 1.8.2) i overlappende forløb skal borgeren og ydelseslinjen markeres.
- Der markeres de borgere der har socialpædagogisk støtte i eget hjem (1.12.0.2) og samtidig modtager en af følgende opholdsydelser (1.12.0.1 og 1.8.1). Desuden skal der i benchmark datamarten oplyses hvilken dato der gør at der ikke er overlap.

### 6.6.3 Yderligere opmærkninger

Der er indført en ekstra opmærkning efter ønske fra kommunerne i FLIS-faggruppen for voksenhandicapområdet.

Det er en opmærkning af åbne ydelser for midlertidigt botilbud efter § 107(ydelses nr. 1.8.2)., som gør det muligt at sortere ydelserne efter, hvor længe de har været åbne relativt frem til sidste dag i seneste måned. Dette skal sorteres efter følgende grupper, 'færre en 100 dage', '101 – 200 dage', '201 – 300 dage', '301 – 400 dage', '401 – 500 dage', '501 – 1000 dage' og 'mere end 1000'.

Denne opmærkning kan anvendes opfølgning og analyse af kommunens anvendelse af de midlertidige botilbud.

## 6.7 Opmærkning af hvilke ydelser og tidsperioder kommunerne har godkendt hos Danmarks Statistik

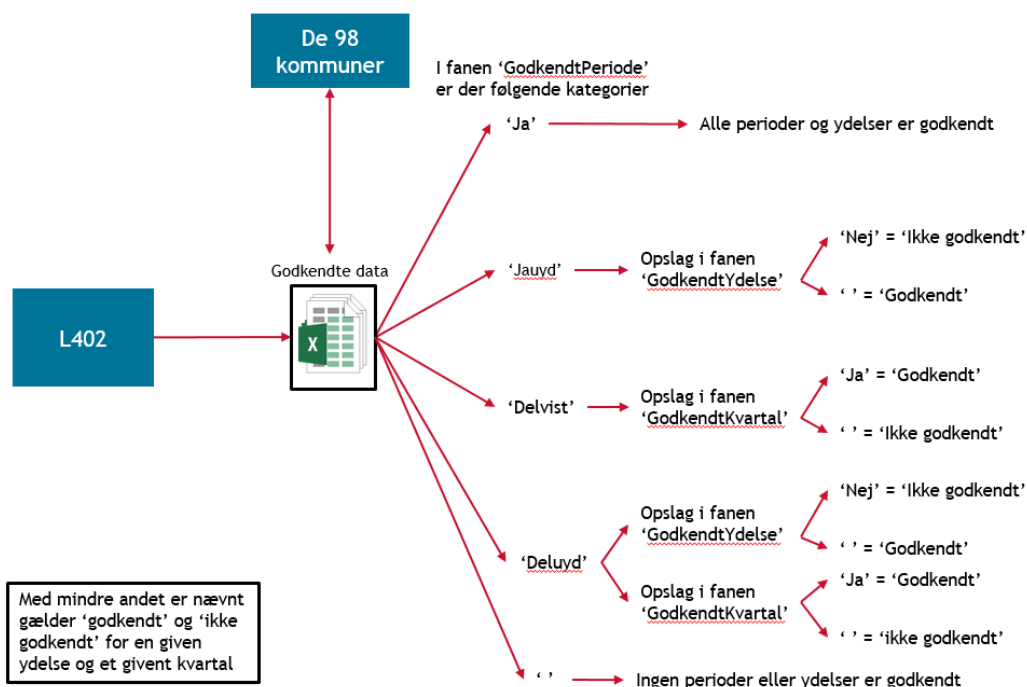
Danmarks Statistik gennemfører hvert år en godkendelsesproces, hvor numeriske opgørelser af data tilbage til kommunerne, som bliver bedt om at tage stilling til, hvilke af disse data kommunen kan godkende. Godkendelsen sker på ydelseskodeniveau (hvilke kategorier af ydelser kan godkendes) og kvartalsniveau (hvilke perioder kan godkendes).

Efterfølgende laver Danmarks Statistik en liste over, hvilke ydelser og kvartaler de enkelte kommuner kan godkende helt tilbage til 4. kvartal 2013.

Danmarks Statistik leverer årligt listen 'Godkendte\_kommuner.xlsx' til FLIS og baseret på denne information opmærker FLIS data til om det er 'Godkendt hos DST' eller 'Ikke Godkendt hos DST'.

Denne information bliver indarbejdet i Referencearket som kan finde på eflis.dk (link: ). Det er fanerne 'GodkendtPeriode', 'GodkendtKvartal' og 'GodkendtYdelse'. Informationen fra disse faner kan også bruges til at vurdere hvilke kommuner det giver mening af benchmarke sig imod, afhængig af hvilke ydelser de har godkendt og hvornår.

For at kunne bruge disse data skal man følge nedenstående proces.



Denne opmærkning er tilgængelig i både den aggregerede datamart og den kommunespecifikke datamart. Det skal dog bemærkes at der på nuværende tidspunkt ikke bliver taget højde for denne information i definitionerne af centrale nøgletal.

## 7 BEREGNINGER

### 7.1 Antal Unikke modtagere

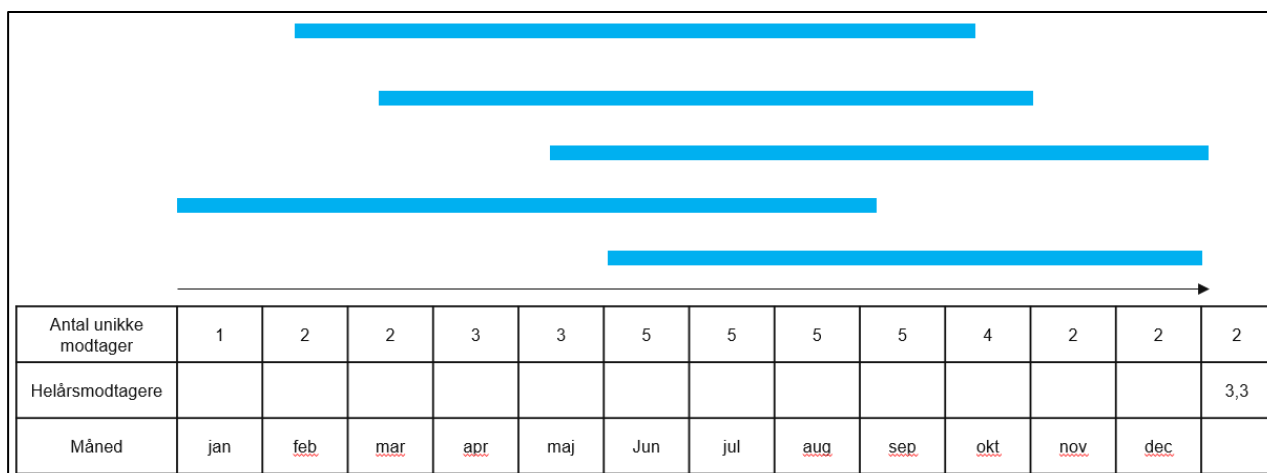
Her er tale om en unik optælling af kommunens borgere der modtager en VH-ydelse. En borger kan modtage en eller flere ydelser, men de tælles kun en gang pr. ydelse når dette measure fordeles på

ydelsesdimensionen. Unikke modtagere udledes efter de indberettede Start- og slutdato og udrulles på månedsniveau. Dette gør at har man en borger der opstarter på en ydelse midt i en måned, vil han/hun første tælle fra den førstkomende første.

## 7.2 Helårsmodtagere

Helårsmodtagere opgøres baseret på som summen af antal unikke modtagere pr måned divideret med 12 (i indeværende år bliver der divideret med antal måneder -1).

Figur 1: Illustration af forskel mellem 'Antal unikke modtagere' og Helårsmodtagere



## 7.3 Antal relevante borgere

Dette measure opgør antallet af borgere i alderen 18 – 66 år i en given kommune, baseret på betalingskommune. Kravet om kun at medtage et udsnit af befolkningen er aftalt med faggruppen på området, men det er opsat via en reference tabel, så er der ønske om at ændre på aldersgrænserne, så kan man indmelde det som en sag til Netcompany. Dette måltal indgår dog kun i FLIS DAP, nærmere bestemt den nye kube FLIS VH Benchmark. Dette måltal er medtaget for at kunne beregne nøgletal der benytter pr. antal 1.000 indbyggere som nævner.

## 7.4 Samlet forbrug

Dette er det samlede forbrug som er hentet fra FLIS økonomi baseret konto-broen beskrevet i afsnit 6.1 af dette dokument.

## 7.5 PL-reguleret samlet forbrug

Dette måltal er kommet med i FLIS DAP som en del af Release 7.2.1 medio februar 2024 og i Datapakkerne med Release 7.3 primo juni 2024. Dette måltal gør det muligt at benytte PL-regulerede priser i en række FLIS kuber. Denne regulering sker ved at vælge et 'PL-basis år' i dimensionen 'PL-regulering år', vælges dette ikke vil feltet være tomt. PL-reguleringen sker via satser 'Serviceudgifter ekskl. Overførsler'.

## 8 SYSTEMSKIFTE

Under menupunktet *Dokumentation – Voksne handicappede - Systemskifte* findes en oversigt over fra hvilke fagsystemer, der hentes data samt eventuelle systemskifter.

Primo 2017 ændrede Danmarks Statistik deres praksis i forhold til systemskifte, hvilket har betydet, at praksis for indlæsning af data til FLIS ligeledes ændres. I det nedenstående gennemgås de regler, der gælder ved systemskifte på Voksen - Handicapområdet.

### 8.1 praksis i databehandlingen i FLIS / DST

DST har været i dialog med kommunerne i forhold til at opstille regler for indlæsning af data ved systemskifte.

DST har på baggrund af denne dialog defineret tre regler for systemskifte, som er videreført til FLIS:

Regel 1: For de leverandører der er registreret som fuld bestand-leverandører, tages alle data fra den sidste leverance af data.

Regel 2: Fra tidligere system udvælges alle afsluttede ydelser indeholdt i den senest modtagne leverance (forudsætter fuld bestand – se punkt 6 for de kommuner, hvor der er undtagelser for denne regel).

Fra det nye system udvælges samtlige ydelser, både afsluttede og aktive, fra den senest modtagne leverance (alle systemer leverer på nuværende tidspunkt fuld bestand og vi kan derfor altid vælge den seneste leverance fra det nye system).

Ydelserne fra de to systemer danner tilsammen det datagrundlag, som DST anvender i statistikproduktionen.

Regel 3: For de kommuner, der laver parallel indberetning, dvs. indberetter nogle ydelser via system-til-system og andre via web, medtages alt på lige fod fra de systemer, der leveres fra.

Liste over kommuner, hvor de forskellige regler er implementeret, findes i Bilag 10.3: Kommunespecifikke systemskifte.

## 9 NBI TEST

På dette dataområde findes der 3 NBI TEST, der enten vedrører hvilke systemer, der hentes data fra, eller er oplæg til oprydning i data.

## 9.1 VH – Systemoversigt

Som der står i afsnit 8 af dette dokument, modtager vi en oversigt fra DST over hvilke system, kommunerne benytter. Denne test sikrer, at vi modtager data fra de systemer, som fremgår af systemskiftelisten, og hvis vi ikke modtager fra alle systemer, så fejler testen. Denne test vil kun udstille data, hvis der er fejl. Skulle der være fejl, vil der blive vist kommunenummer, systemnavn, regel-ID (enten 1 eller 2, hvor 1 dækker over et aktivt system (der er i brug) og 2 er et tidligere anvendt system (se afsnit 8 for nærmere information)), samt måneden, som fejlen vedrører og er opstået i.

## 9.2 VH – Manglende systemer i eksisterende systemskifteark

Denne test vender testen for ovenstående afsnit på hovedet. Den viser nemlig, hvilke systemer vi modtager data fra, som ikke fremgår af listen. Denne test er medtaget og udstilles til kommunerne, da det kun er dem, der kan kontakte DST og gøre opmærksom på, at kommunens nye system fremgår af deres liste. Er dette tilfældet, så kan FLIS/KOMBIT efterfølgende rekvirere en opdateret liste hos DST.

Denne test viser følgende felter: Kommunekode, Systemnavn og Vedrører Måned.

## 9.3 VH – Registreringspraksis validering

Denne datakvalitetstest kigger nærmere på oplagte fejl i de registreringer, som bliver sendt til DST og dermed også FLIS. Data, som kan virke som oplagte registreringsfejl, fjernes vha. testen, før det endelige datagrundlag gøres klar til udstilling til kommunerne. Argumentet for at fjerne disse data er, at denne type fejl formentlig kan være med til at skævvride datagrundlaget for ledelsesinformationen og dermed skabe mistro til data.

Datakvalitetstesten kortlægger kort sagt forskelle mellem FLIS og fagsystemet og forklarer årsagerne.

Testen undersøger data for følgende typer fejl:

- Ydelser hvor ydelsesstartdato ligger før ydelsesmodtagerens fødselsdato
- Ydelsesmodtagere med forkert CPR-nummer
- Ydelser med slutdato før startdato
- Doubletter af ydelser med forskellige slutdatoer

Alle disse regler bliver samlet i et fælles udtræk, der gør det muligt at sortere efter følgende:

- CPR-nummer
- Ydelseskode
- Betalingskommune
- Startdato
- Slutdato
- Systemnavn (hvilket system det er indberettet fra)
- Vedrører måned
- Kontakt (hvem står som indberetter i leverancen til DST)



- E-mail (e-mail for kontaktpersonen, som står på indberetningen)

Giver resultatet af denne datakvalitetstest oplæg til rettelser, skal man rette det i kommunens tilhørende fagsystem. Når rettelserne er foretaget i fagsystemet, vil de slå igennem i FLIS ved førstkommande datapakkeudlæsning.

## 10 NØGLETAL

I den oprindelige Voksen-Handicapområde i FLIS var der udviklet mere end 100 forskellige nøgletal. Som en del af moderniseringen med release 6.1 i 2020 er det valgt at skære ned i antallet af nøgletal, så det kun er de centrale nøgletal, der er fast definerede og indgår i den tværgående nøgletalskub. Samtidig blev tilføjet en aggregeret datamart, der gør det muligt at lave mere fleksibel og dynamisk benchmarking ud fra de dimensioner, der ligger i data, herunder at danne de nøgletal som fjernes fra nøgletalskuben. De resterende centrale nøgletal er dog ikke opdateret så de afspejler om kommunen har godkendt eller ikke godkendt en given ydelse ved seneste offentliggørelse af data i Statistikbanken.

De central nøgletal på voksenhandicapområdet der indgår i nøgletalskuben er:

- Antal modtagere af længerevarende ophold pr. 1000 indbyggere i alderen 18-66
- Antal modtagere af midlertidige ophold pr. 1000 indbyggere i alderen 18-66
- Gns. Udgifter pr. modtager af botilbud og socialpædagogisk støtte
- Udgifter til botilbud og socialpædagogiskstøtte pr. 18-66 årige
- Udgifter til længerevarende botilbud pr 18-66 årige
- Udgifter til midlertidige botilbud pr. 18-66 årige
- Samlede udgifter til voksenhandicapydelse pr. 18-66 årige
- Udgifter til socialpædagogisk bistand i eget hjem pr. 18-66 årige

## 11 DATALEVERANCER

Der kan bestilles datapakker indeholdende:

- Rådata
- Data fra DSA
- Datamart data

### 11.1 Rådata

De rådata, FLIS modtager, distribueres direkte videre til kommunerne. Oftest vil data modtages uden feltnavne, som derfor vil skulle hentes fra snitfladebeskrivelserne.

Ved bestilling af rådata skal det overvejes, hvad data skal anvendes til. Hvis kommunen f.eks. ønsker at opbygge et datagrundlag for en given periode (f.eks. fra 1. januar 2013 - til dags dato) kræver det kendskab til hvilke regler, der gælder for modtagelse af data, f.eks. om der hver måned modtages alle data, eller om

der kun modtages ændringer i de eksisterende data. Hvis kommunen ønsker at opbygge det fulde datagrundlag, anbefales det at kontakte FLIS@kombit.dk for hjælp til at specificere, hvilke data der skal bestilles samt hvordan de skal indlæses.

## 11.2 Data fra DSA

Data fra DSA indeholder forarbejdede rådata, der er f.eks. påsat feltnavne, samt dato for indlæsning til FLIS, Fagsystem navn mv. Ved bestilling af data fra DSA skal der foretages de samme overvejelser som ved bestilling af rådata, hvilket vil sige, at det skal overvejes, hvad data ønskes anvendt til. Hvis kommunen f.eks. ønsker at opbygge et datagrundlag for en given periode (f.eks. fra 1. januar 2013- til dags dato), kræver det kendskab til hvilke regler, der gælder for modtagelse af data, f.eks. om der hver måned modtages alle eksisterende data, eller om der kun modtages ændringer i de eksisterende data. Hvis kommunen ønsker at opbygge det fulde datagrundlag, anbefales det at kontakte FLIS@kombit.dk for hjælp til at specificere, hvilke data der skal bestilles samt hvordan de skal indlæses.

## 11.3 Datamart-data

Data fra Datamartlaget indeholder forarbejdede data, hvor data er bearbejdet efter de regler og begreber, der er gældende for det givne dataområde. Data fra Datamartlaget indeholder altid alle data, der er modtaget i FLIS for det givne område. Ved bestilling vil man derfor altid modtage den seneste Datamart, der er udarbejdet i FLIS.

## 11.4 Tilgængelig kuber

### 11.4.1 FLIS Voksenhandicap (kommunespecifik) (OLAP)

	Antal borgere	Antal unikke borgere	Antal ydelser	Antal Helårsmodtagere	Antal åbne ydelser	Antal lukkede ydelser	Samlede udgifter
Borger	X	x	x	x	x	x	
Ydelser	X	x	x	x	x	x	X
Målgrupper	x	x			x	X	
Alder	x	x		X			
Kommune	x	x	x	x	x	X	

Betalingskommune	X	x	x	x	x	x	X
Opholdssted	x	x		x			
Funktionsvurdering	x	x		X			
Godkendt/Ikke Godkendt	x	x		x			
Harmoniseringer	x	x					

#### 11.4.2 FLIS VH Benchmark (Tabular - FLIS DAP)

Dimension	Antal relevante borgere	Samlet forbrug	PL-reguleret samlet forbrug	Forbrug pr. modtager	Antal helårsmodtagere	Antal modtagere	Antal helårsmodtagere pr. 1.000 relevante borgere	PL-reguleret forbrug pr. modtager
Aldersgruppering				X	X	X	X	X
Betalingskommune	X	X	X	X	X	X	X	X
Ja/Nej Godkendt ydelse				X	X	X	X	X
Kommune	X	X	X	X	X	X	X	X
Sammenligningskommune	X	X	X	X	X	X	X	X
Tid	X	X	X	X	X	X	X	X
Ydelse		X	X	X	X	X	X	X

## 12 BILAG 1: FORSLAG TIL STANDARDRAPPORTER

### 12.1 Harmoniseringsregelrapport

Som nævnt i afsnit 6.6 har vi som en del af moderniseringen bygget en række harmoniseringsregler, som er indarbejdet for at kommunerne kan få et overblik over hvilke ydelser og personer som DST retter i inden de offentliggøre data i Statistikbanken.

I FLIS kuben kan man arbejde med disse regler ved at bruge dimensionen 'Harmonisering VH' der kan finde i den kommunespecifikke kube (den hedder 'Voksne Handicappede').

Et første udtræk kunne se ud som følger.

<b>FILTERS</b>	<b>COLUMNS</b>
Tid.År	Måned
<b>ROWS</b>	<b>VALUES</b>
DST Handling	Antal Unikke Borgere
Regel	
Personnummer	

Type	Dimension	Felt	Filter
Filter	Tid	År	2020
Kolonne	Tid	Måned	
Række	Harmonisering VH	DST Handling	<> 'Ukendt'
Række	Harmonisering VH	Regel	<> 'Ukendt'
Række	Borger	Personnummer	
Tæller	Unikke borgere	Antal Unikke Borgere	

Tid.År	2020												
Antal Unikke Borgere	Column Labels												
Row Labels	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December	Grand Total
Fjernes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Alle børn fjernes, hvilket svarer til at alle ydelsesmodtagere der er under 17 år pr. 1. januar													
det år ydelsen starter, fjernes	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Ændres	10	10	11	10	11	11	10	10	10	10	11	10	9
Der markeres de borgere der har socialpædagogisk støtte i eget hjem (1.12.0.2) og samtidig modtager en af følgende opholdsydelser (1.12.0.1 og 1.8.1). Desuden skal der i benchmark datamarten oplyses hvilken dato der gør at der ikke er overlap.				1	1	1	1						1
For alle døde personer, indsættes deres dødsdato som slutdato for alle åbne ydelsesforløb	10	10	10	9	10	10	10	10	10	11	10	9	13
Grand Total	11	11	12	11	12	12	11	11	11	12	11	10	15

I ovenstående eksempel er dimensioner 'DST Handling' og 'Regel' begrænset til ikke at indeholde dimensionsværdien 'Ukendt'. Dette er gjort for at begrænse udtrækket, da de Unikke borgere der indgår i denne kategori, er de borgere som ikke bliver berørt af en regel.

Af denne oversigt ses det at der for denne kommune er en unik borger som i løbet af 2020 vil blive udeladt af både kuben 'Voksne Handicappede Benchmark' og HAND07 oversigten i Statistikbanken.

## 12.2 Benckmark på tværs af kommuner op imod HAND07

På eflis.dk under punktet datavalidering kan man se den nye oversigt der validerer mellem DST oversigten HAND07 og FLIS.

DST data					Forskel mellem DST og FLIS					Kommuner
Antal Ydelser DST					Forskel 2020					
	2020K1	2020K2	2020K3	2020K4	2020K1	2020K2	2020K3	2020K4		
1.1 Aktivitets- og samværstilbud (§ 104 i Serviceloven)	147	145	146	148	0	0	0	0	580 Aabenraa	
1.12.0.1 Socialpædagogisk støtte i botilbud/lignende tilbud, fx botilbud efter ABL § 105/115 (§ 85 i Serviceloven)	218	222	224	228	-1	0	-1	-1	607 Fredericia	
1.12.0.2 Øvrig socialpædagogisk støtte, fx borgernes private hjem (§ 85 i Serviceloven)	518	508	499	503	0	1	1	0	615 Horsens	
1.13.2 Borgerstyret personlig assistance - BPA (§ 96 i Serviceloven)	17	16	17	16	0	0	0	0	621 Kolding	
1.13.3 Kontaktperson for døvblinde (§ 98 i Serviceloven)	7	6	5	5	0	0	0	0	630 Vejle	
1.13.4 Ledsageordning (§ 97 i Serviceloven)	64	65	65	64	-60	-67	0	0	657 Herning	
1.17 Kontant tilskud efter § 95 til ansættelse af hjælpere (§§ 83, 84) (§ 95 i Serviceloven)	0	0	0	0	0	0	0	0	661 Holstebro	
1.18.1 Gruppebaseret socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-)	0	0	9	11	0	0	0	0	665 Lemvig	
1.18.2 Individuel tidsbegrænset socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-)	0	0	99	115	1	2	0	0	671 Struer	
1.3 Behandling (§ 102 i Serviceloven)	0	0	0	0	0	0	0	0	706 Syddjurs	
1.4 Beskyttet beskæftigelse (§ 103 i Serviceloven)	85	84	84	83	-8	-8	0	0	707 Norddjurs	
1.8.1 Længerevarende botilbud inkl. tilknyttede ydelser fx §§ 83, 85 (§ 108 i Serviceloven)	48	48	46	49	0	0	0	0	710 Favrskov	
1.8.2 Midlertidige botilbud inkl. tilknyttede ydelser fx §§ 83, 85 (§ 107 i Serviceloven)	62	59	59	57	0	0	0	0	727 Odder	
									730 Randers	
									740 Silkeborg	
									741 Samsø	
									746 Skanderborg	
									751 Aarhus	
									756 Ikast-Brande	
									760 Ringkøbing-Skjern	
									766 Hedensted	
									773 Morsø	
									779 Skive	

Udfordringen ved denne oversigt er at man kun med fornuft kan vælge en kommune adgangen. Dette gør at en kommune, som udgangspunkt, kun kan se hvordan den selv lægger i forhold til DST.

For at foretage en sammenligning indeholde flere kommuner, kan man gennemføre det via kuben 'Voksne Handicappede Benchmark'

FILTERS		COLUMNS	
År	▼	Kommunenummer	▼
JaNej Godkendt Ydelse.Ja Nej Tekst	▼	Kvartal	▼
ROWS		VALUES	
Ydelseskode	▼	Antal unikke borgere	▼

Type	Dimension	Felt	Filter
Filter	Tid	År	2020
Filter	JaNej godkendt Ydelse	Ja Nej Tekst	Ja
Kolonne	Handle kommune	Kommunenummer	153,155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169
Kolonne	Tid	Kvartal	
Række	Ydelse VH	Ydelseskode	
Tæller	Unikke borgere	Antal Unikke Borgere	

Dette vil blive komme til at se ud som følger.

År	2020	.
Ja/Nej Godkendt Ydelse/Nej Tekst	Ja	.

Row Labels	Column Labels																																							
	153				155				157				159				161				163				165				167				169							
	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4	K1	K2	K3	K4				
1.1	91	92	96	97	3	3	3	3	145	144	149	148	277	263	266	266	132	113	117	121	75	72	71	70	70	69	69	68									160	157	159	155
1.12.0.1	41	40	39	39	5	4	4	4	112	112	110	118	130	129	127	138	48	49	50	50	51	51	52	56	25	25	25	25									121	122	122	128
1.12.0.2	174	174	166	164	1				252	241	242	243	216	211	209	210	265	179	173	177	129	126	126	132	129	130	129	135					373	376	384	390				
1.13.2	6	6	7	7					24	27	27	27	14	13	13	12	5	5	5	5	1	1	1	1	5	4	4	4	11	11	11	11	9	10	10	10				
1.13.3	2	2	2	2					4	4	4	4	2	2	2	2	4	4	4	4	1	1	1	1	1	1	1	1	3	4	3	3	3	3	3	3				
1.13.4	76	75	74	73	3	3	3	3	159	160	159	156	154	152	158	158	51	50	50	51	82	86	84	83	40	41	42	42					167	167	167	176				
1.17	4	4	4	4					4	4	4	4	9	9	9	8	3	3	3	4					3	3	3	3	3	3	3	3								
1.18.1									2	2	4	4																									2	11		
1.18.2									5	8	12	21					3	26	36													1	1	88	86	84	119			
1.3	7	5	5	4					2	3	2	1	1	1	1	1	3	1	1									1	1	1	1	7	8	8	8					
1.4	48	47	46	46	1	1	1	1	95	92	93	90	103	101	109	107	44	35	34	35	35	32	31	32	44	42	44	44	70	69	73	68	70	74	78	76				
1.8.1	84	83	83	84	2	2	3	3	76	72	69	69	107	106	103	104	28	27	25	24	64	63	66	64	47	50	50	50					79	79	80	84				
1.8.2	41	42	43	44					99	100	106	103	56	48	50	49	31	33	33	31	53	52	49	46	55	54	56	52					88	85	87	89				
<b>Grand Total</b>	<b>426</b>	<b>424</b>	<b>415</b>	<b>411</b>	<b>8</b>	<b>6</b>	<b>7</b>	<b>7</b>	<b>672</b>	<b>667</b>	<b>675</b>	<b>681</b>	<b>706</b>	<b>694</b>	<b>713</b>	<b>727</b>	<b>393</b>	<b>350</b>	<b>345</b>	<b>354</b>	<b>332</b>	<b>329</b>	<b>325</b>	<b>329</b>	<b>313</b>	<b>315</b>	<b>319</b>	<b>320</b>	<b>88</b>	<b>89</b>	<b>91</b>	<b>87</b>	<b>859</b>	<b>854</b>	<b>867</b>	<b>911</b>				

For at få kombineret dette udtræk med de tilsvarende kommuners data fra DST, kan man kombinere med det data fra følgende link.