

# FLIS

## VOKSENHANDICAP OMRÅDET VEJLEDNING

Version 1.05

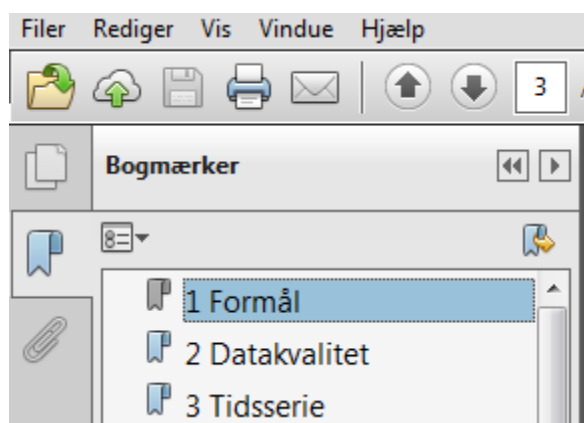
## Indholdsfortegnelse

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 .....	11
8	SYSTEMSKIFTE .....	12
9	NØGLETAL .....	13
10	DATALEVERANCER .....	13
11	BILAG 1: FORSLAG TIL STANDARDRAPPORTER .....	14

	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

## Tip til læsning

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



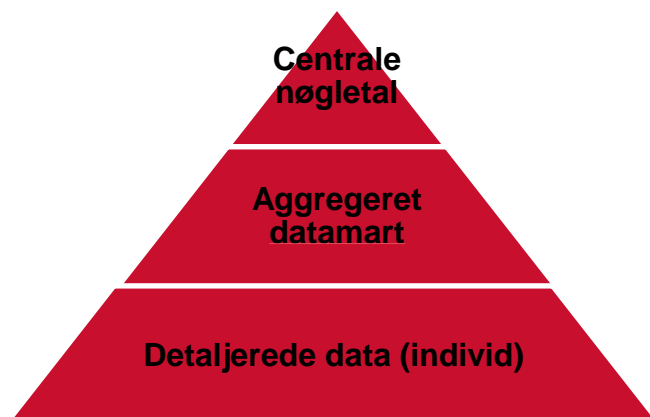
# 1 FORMÅL

Formålet med Voksenhandicapområdet i FLIS er at levere datapakker til kommunerne, som kommunerne kan bruge til styring, analyser og benchmarking på voksenhandicapområdet.

FLIS henter data fra kommunernes kildesystemer, 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 indeholder aktivitetsdata fra fagsystemerne, som suppleres med data fra de tværgående dataområder økonomi, borger og personale.

Kommunerne kan tilgå området med datapakker på tre niveauer, hvor nøgletalskuben er det mest overordnede, den aggregerede datamart er mere detaljeret men stadig aggregeret til benchmarking og analyse, og endelig skræddersyede datapakker til hver enkelt kommune, der indeholder de mest detaljerede data helt ned på individniveau.



## 2 DATAKVALITET

I de kommunespecifikke datasæt med detaljerede aktivitetsdata på individniveau svarer data i FLIS til de data, der indberettes til Danmarks Statistik. I den aggregerede datamart og nøgletal svarer data i FLIS til data i Danmarks Statistiks behandlede statistikdata.

I FLIS rettes der generelt ikke i kommunernes data. Det betyder, at det er afgørende for kvaliteten og sammenligningerne i FLIS, at der er en vis ensartethed i de registreringer, der er i kommunens systemer.

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

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

Disse opmærkninger i de kommunespecifikke datasæt på individniveau i FLIS 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 i både nøgletal og den aggregerede datamart foretager FLIS både rettelser 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>1</sup>.

### 3 TIDSSERIE

I FLIS er det muligt at trække statistikker fra 2013 og frem.

## 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

Kommunernes aktiviteter på voksenhandicapområdet hentes fra en fælles snitflade med Danmarks Statistik. Kommunerne skal på månedsbasis indberette aktivitetsdata til Danmarks Statistik, enten via system-til-system indberetning eller ved webbaseret indberetning. Disse indberetningskrav ind på Voksen - Handicapområdet. Indberetningskrav og -løsninger er nærmere beskrevet på Danmarks Statistiks hjemmeside.

Kommunerne har skullet indberette aktivitetsdata fra 1. juli 2013, men der mangler fortsat aktivitetsdata for flere kommuner, som endnu ikke har startet indberetning. FLIS modtager data fra Danmarks Statistik hver

---

<sup>1</sup> Der er her tale om oversigten HAND07 (<https://www.statistikbanken.dk/10379>)

måned. Hvis der er rettelser i data bagudrettet, vil de blive indlæst i FLIS ved næste måneds dataindlæsning.

## 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. Udover ydelseskode er det også muligt at få oplyst ydelsesnavnet (ydelsestekst) og tilhørende paragraf i Serviceloven.

For at sikre at der kan valideres på tværs af systemer, har FLIS været så heldige at Komponent har udarbejdet det Master ark, der binder DST ydelseskoder og paragrafer sammen.

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)

<b>1.13.3</b>	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>2</sup>

Til den aggregerede datamart vil det også være muligt at koble ydelserne til de tilhørende funktioner i den autoriserede kontoplan. Det er nedenstående skema, der sikrer denne sammenbinding og i den aggregerede kube, vil man bare kunne se det som bro sker efter følgende tabel.

Ydelse	Dranst	Hovedkonto	Hovedfunktion	Funktion	Hovedart	Gruppering
<b>1.1</b>	1	5	38	59	≠0	1,2,3
<b>1.3</b>	1	5	38	39	≠0	6,7,8
<b>1.4</b>	1	5	38	58	≠0	1,2,3
<b>1.8.1</b>	1	5	38	50	≠0	1,2,3
<b>1.8.2</b>	1	5	38	52	≠0	1,2,3
<b>1.12.0.1</b>	1	5	38	51	≠0	1,2,3
<b>1.12.0.2</b>	1	5	38	39	≠0	3,4,5
<b>1.13.2</b>	1	5	38	39	≠0	2
<b>1.13.3</b>	1	5	38	53	≠0	4
<b>1.13.4</b>	1	5	38	53	≠0	3
<b>1.17</b>	1	5	38	39	≠0	1
<b>1.18.1</b>	1	5	38	39	≠0	11
<b>1.18.2</b>	1	5	38	39	≠0	12

<sup>2</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)'

## 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)

D = Svært problem (omfattende, meget)

E = Fuldstændigt problem (totalt, kan ikke)

## 6.3 Opholdssted

Denne dimension gør det muligt at sortere borgerne på hvilken institution de er tilknyttet. Generelt hvis de har 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.

## 6.4 Målgruppe

Denne dimension gør det muligt at grupperer kommunens borgere efter hvilken målgruppe 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.

## 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, med mindre 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.

For Ishøj, Vallensbæk, Tårnby og Dragør er der defineret særregler i forhold til definition af handlekommune, jf. afsnit 11.1.



### 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.

### 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 målgruppekoder
- 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(ydelsesnr. 1.8.2)., som gør det muligt at sorterer 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 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 Ydelsesmodtagere**

Her er tale om de borgere af kommunens borgere der modtager en VH-ydelse. En borger kan modtage en eller flere ydelser.

## **7.2 Fuldtidsmodtagere**

Når helårsmodtagere opgøres, tages der i beregningen højde for, hvor længe hver enkelt modtager har modtaget den pågældende ydelse. Det kan eksempelvis være, hvor mange dage af en måned eller et år borgeren har modtaget ydelsen. Når der eksempelvis skal udregnes udgifter per modtager til sammenligning mellem kommuner, bliver nøgletallene mere retvisende, hvis der arbejdes med begrebet "helårsmodtager" i stedet for blot antal modtagere i året.

Det vil konkret sige, at en borger, der er visiteret til en ydelse hele året, vil være registreret med  $1 * 12$  måneder, hvilket svarer til 1 helårsmodtager (12 registreringer/12 måneder). Tilsvarende vil en borger, som kun har været visiteret til ydelsen i 9 måneder stå med 0,75. (9 måneder / 12 måneder).

### Eksempel 1

*I dette eksempel har en kommune kun to borgere, der modtager en given ydelse opgjort d. 31. marts:*

*Borger A: Er visiteret fra d. 15. marts og tæller derfor med 16 dage ud af de 90 dage, der har været fra 1. januar.*

*Borger B: har været visiteret i hele perioden fra 1. januar og tæller derfor med 90 ud af de 90 dage, der har været fra 1. januar.*

*Brøken for antallet af helårsmodtagere pr. 31. marts er derfor:  $15/90 + 90/90 = 1,16$  helårsmodtagere i FLIS.*

## 7.3 Unikke modtagere

Når unikke modtagere opgøres, tælles hver enkelt modtager af en ydelse som én, uanset hvor længe vedkommende har modtaget den pågældende ydelse. Dette kan eksempelvis være relevant, når der sammentælles for forskellige typer af ydelser i ét nøgletal. Hvis der sammentælles, så en person kan optræde i flere modtagerkategorier, anvendes ligeledes unikke modtagere i optællingerne.

## 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 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 18-64
- Antal modtagere af midlertidige ophold pr. 1000 indbyggere i alderen 18-64
- Gns. Udgifter pr. modtager af botilbud og socialpædagogisk støtte
- Udgifter til botilbud og socialpædagogiskstøtte pr. 18 -64 årige
- Udgifter til længerevarende botilbud pr 18 -64 årige
- Udgifter til midlertidige botilbud pr. 18-64 årige
- Samlede udgifter til voksenhandicapydelse pr. 18-64 årige
- Udgifter til socialpædagogisk bistand i eget hjem pr. 18-64 årige

## 10 DATALEVERANCER

Der kan bestilles datapakker indeholdende:

- Rådata
- Data fra DSA
- Datamart data

### 10.1 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.

## 10.2 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.

## 10.3 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 BILAG 1: FORSLAG TIL STANDARDRAPPORTER

## 11.1 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.

FILTERS		COLUMNS	
Tid.År	▼	Måned	▼
ROWS		VALUES	
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												Grand Total
Antal Unikke Borgere	Column Labels												Grand Total
Row Labels	Januar	Februar	Marts	April	Maj	Juni	Juli	August	September	Oktober	November	December	Grand Total
<b>Fjernes</b>	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
Alle børn fjernes, hvilket svarer til 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	11	11	10	14
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	11	10	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.

## 11.2 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				
<b>Antal Ydelser DST</b>					<b>Forskel 2020</b>				
	2020K1	2020K2	2020K3	2020K4	2020K1	2020K2	2020K3	2020K4	
1.1 Aktivitets- og samværstilbud (§ 104 i Serviceloven)	147	145	146	148	1.1	0	0	0	0
1.12.0.1 Socialpædagogisk støtte i botilbud/lignende tilbud, fx botilbud efter ABL § 105/115 (§ 85 i Serviceloven)	218	222	224	228	1.12.0.1	-1	0	-1	-1
1.12.0.2 Øvrig socialpædagogisk støtte, fx borgernes private hjem (§ 85 i Serviceloven)	518	508	499	503	1.12.0.2	0	1	1	0
1.13.2 Borgerstyret personlig assistance - BPA (§ 96 i Serviceloven)	17	16	17	16	1.13.2	0	0	0	0
1.13.3 Kontaktperson for døvblinde (§ 98 i Serviceloven)	7	6	5	5	1.13.4	0	0	0	0
1.13.4 Ledsageordning (§ 97 i Serviceloven)	64	65	65	64	1.18.2	-60	-67	0	0
1.17 Kontant tilskud efter § 95 til ansættelse af hjælpere (§§ 83, 84) (§ 95 i Serviceloven)	0	0	0	0	1.3	0	0	0	0
1.18.1 Gruppebaseret socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-)	0	0	9	11	1.4	0	0	0	0
1.18.2 Individuel tidsbegrænset socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-)	0	0	99	115	1.8.1	1	2	0	0
1.3 Behandling (§ 102 i Serviceloven)	0	0	0	0	1.8.2	0	0	0	0
1.4 Beskyttet beskæftigelse (§ 103 i Serviceloven)	85	84	84	83	1.18.1	-8	-8	0	0
1.8.1 Længerevarende botilbud inkl. tilknyttede ydelser fx §§ 83, 85 (§ 108 i Serviceloven)	48	48	46	49	1.13.3	0	0	0	0
1.8.2 Midlertidige botilbud inkl. tilknyttede ydelser fx §§ 83, 85 (§ 107 i Serviceloven)	62	59	59	57	1.17	0	0	0	0
<b>Antal Ydelser FLIS</b>									
	2020K1	2020K2	2020K3	2020K4					
1.1 Aktivitets- og samværstilbud (§ 104 i Serviceloven)	147	145	146	148					
1.12.0.1 Socialpædagogisk støtte i botilbud/lignende tilbud, fx botilbud efter ABL § 105/115 (§ 85 i Serviceloven)	219	222	225	229					
1.12.0.2 Øvrig socialpædagogisk støtte, fx borgernes private hjem (§ 85 i Serviceloven)	518	507	498	503					
1.13.2 Borgerstyret personlig assistance - BPA (§ 96 i Serviceloven)	17	16	17	16					
1.13.3 Kontaktperson for døvblinde (§ 98 i Serviceloven)	7	6	5	5					
1.13.4 Ledsageordning (§ 97 i Serviceloven)	64	65	65	64					
1.17 Kontant tilskud efter § 95 til ansættelse af hjælpere (§§ 83, 84) (§ 95 i Serviceloven)	0	0	0	0					
1.18.1 Gruppebaseret socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-)	8	8	9	11					
1.18.2 Individuel tidsbegrænset socialpædagogisk hjælp og støtte (2020K3-)	60	67	99	115					
1.3 Behandling (§ 102 i Serviceloven)	0	0	0	0					
1.4 Beskyttet beskæftigelse (§ 103 i Serviceloven)	85	84	84	83					
1.8.1 Længerevarende botilbud inkl. tilknyttede ydelser fx §§ 83, 85 (§ 108 i Serviceloven)	47	46	46	49					
1.8.2 Midlertidige botilbud inkl. tilknyttede ydelser fx §§ 83, 85 (§ 107 i Serviceloven)	62	59	59	57					

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'



<b>FILTERS</b>	<b>COLUMNS</b>
År JaNej Godkendt Ydelse.Ja Nej Tekst	Kommunenummer Kvartal
<b>ROWS</b>	<b>VALUES</b>
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	
JaNej Godkendt Ydelse.Ja Nej Tekst	Ja	
<b>Antal unikke borgere</b>	<b>Column Labels</b>	
<b>Row Labels</b>	@153 @155 @157 @159 @161 @163 @165 @167 @169	
1.1	K2 K3 K4 K1	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
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 3 3 3 3 3 3 3
1.18.1		2 2 4 4 5 8 12 21 2 3 2 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1.18.2		5 8 12 21 2 3 2 1 1 1 1 3 1 1 3 26 36 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
1.3		7 5 5 4 2 3 2 1 1 1 1 3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
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>426 424 415 411 8 6 7 7 672 667 675 681 706 694 713 727 393 350 345 354 332 329 325 329 313 315 319 320 88 89 91 87 859 854 867 911</b>

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

