

# Basisrapportering Nexus

## Sundhedslogistik

Version 8; d. 6.9.2021



BASISRAPPORTERING  
PORTAL



Placering på ServiceNow:

Vidensbase: KMD Nexus | Kategori: Fra KMD SuSo Servicedesk > Basisrapportering > Vejledninger - Basisrapportering

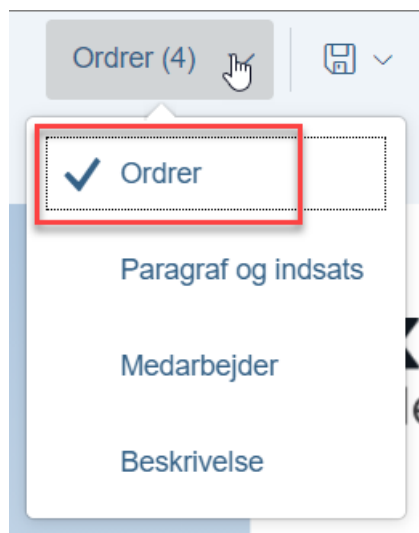
## Indhold

Sundhedslogistik – ordrer.....	2
Faneblad "Ordrer":.....	2
Faneblad "Paragraf og indsats":.....	3
Faneblad "Medarbejdere":.....	4
Sundhedslogistik – kørsler.....	4
Faneblad "Kørsler": .....	5
Faneblad: "Leveringsstatus":.....	6
Sundhedslogistik – udlån.....	7
Fane: "Udlån": .....	7
Fane "Paragraf og indsats":.....	9
Fane: "Leveret og returneret":.....	10
Sundhedslogistik – reparation.....	11
Fane: "Reparationer" .....	11
Sundhedslogistik – lager.....	12
Fane: "Lager":.....	12
Hvor stammer data fra? .....	13

## Sundhedslogistik – ordrer

Rapporten udstiller ordrer, som er registreret indenfor udsøgningsperioden. Perioden dækker over afsendelsestidspunktet for ordren; dvs. det tidspunkt, hvor der bliver trykket "Send" på ordren

Faneblad "Ordrer":



### KPI værdi:

"Antal ordrer": Antal ordrer indenfor udsøgningsperioden.

"Antal akut ordrer": Antal akut ordrer indenfor udsøgningsperioden.

"Andel akut ordrer": Den procentvise andel af akutordrer

### Grafer:

"Antal ordrer pr måned": Antal ordrer fordelt på kørselstype

"Ordrer fordelt på ordretype": Antal ordrer fordelt på ordretype

"Ordrer fordelt på kørselstype": Antal ordrer fordelt på kørselstype

### Inputsyring:

År/måned, ordretype, produktnavn, kørselstype, paragraf, ISO nummer, ordrelinje status, indsatsnavn, kørezone, HMI nr., ordrestatus, depotnavn, tilhørsdepot

### 1. krydstabel:

Ordretype, kørselstype, antal ordrer

### 2. krydstabel:

Kørezone, ordretype, akut ordrer, antal ordrer

### 3. krydstabel:

År/måned, akut ordrer, antal ordrer

### Detaljevisning:



### Inputkontrol:

Ordretype, ordrelinje status, medarbejdernavn, kørselstype, paragraf, indsats, kørezone, ISO, Hmi, ordrestatus, produktnavn, depotnavn, tilhørsdepot, taggruppe

### Krydstabel:

Ordrenummer, cpr, borgernavn, alder (nu), leveringsadresse, leveringspostnummer, paragraf, indsatsnavn, produktnavn, ISO nummer, kategorinavn, hmi nummer, løbenummer, depot navn, tilhørsdepot, kørselstype, medarbejdernavn, ordretype, ordrelinje status, ordre status, taggruppe, sidste servicedato, næste servicedato, ordredato, kørselsdato, antal dage (ordredato til kørselsdato), antal ordrer

Faneblad "Paragraf og indsats":

The image shows a screenshot of a web application interface. At the top, there is a tab labeled "Paragraf og indsats (4)" with a downward arrow, indicating it is the active tab. Below the tab, there are four buttons arranged vertically: "Ordrer", "Paragraf og indsats", "Medarbejder", and "Beskrivelse". The "Paragraf og indsats" button is highlighted with a red rectangular border and contains a blue checkmark icon to its left. The other buttons are in a standard blue font.

### KPI værdi:

"Antal ordrer": Antal ordrer indenfor udsøgningsperioden

"Antal akut ordrer": Antal akut ordrer indenfor udsøgningsperioden

"Andel akut ordrer": Den procentvise andel af akutordrer

### Grafer:

"Antal ordrer pr måned": Antal ordrer fordelt på kørselstype

"Top 10: Ordre fordelt på paragraf": Antal ordre fordelt på indsatsparagraf

"Top 10: Ordre fordelt på indsats": Antal ordre fordelt på indsatsnavn

### Inputsyring:

År/måned, ordretype, produktnavn, kørselstype, paragraf, ISO nummer, ordrestatus, indsatsnavn, kørezone, HMI nr., ordrestatus, depotnavn, tilhørsdepot

#### 1. krydstabel

Paragraf, indsatsnavn, akut ordre, antal ordre

#### 2. krydstabel

År/måned, akut ordre, antal ordre

Faneblad "Medarbejdere":



**KPI værdi:**

"Antal ordrer": Antal ordrer indenfor udsøgningsperioden.

"Antal akut ordrer": Antal akut ordrer indenfor udsøgningsperioden.

"Andel akut ordrer": Den procentvise andel af akutordrer

**Grafer:**

"Antal ordrer pr måned": Ordrer fordelt på kørselstype

"Top 10: Ordrer fordelt på paragraf": Antal ordrer fordelt på indsatsparagraf

"Top 10: Ordrer fordelt på indsats": Antal ordrer fordelt på indsatsnavn

**Inputstyring:**

År/måned, ordretype, produktnavn, kørselstype, paragraf, kategori ISO nummer, ordrelinje status, indsatsnavn, kørezone, hmi, ordrestatus, depotnavn, tilhørsdepot.

1. **krydstabel:**

Medarbejdernavn, paragraf, indsatsnavn, akut ordrer, antal ordrer

2. **krydstabel**

År/måned, antal ordrer, akut ordrer

## Sundhedslogistik – kørsler

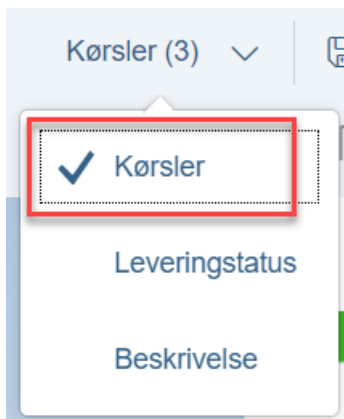
Rapporten udstiller kørselsregistreringer, der er registreret indenfor udsøgningsperioden; dvs. det tidspunkt, hvor medarbejder på sin mobile enhed aflæser en strekcode.

NB! En kørsel bliver defineret som samme bil til samme leveringsadresse på samme dag med hjælpemidler, der er scannet indenfor samme time.

**Eksempel:**

Kørsels id	Dato	Bil	Leveringsadresse <sup>1</sup>	Scanningstidspunkt	Hjlpmdl.
# 1	d. 1.1.2021	Bil Nord	Vænget 3	KI 10.02	# 0001
				KI 10.05	# 0002
				KI 10.58	# 0003
# 2				KI 11.05	# 0004

Faneblad "Kørsler":



#### KPI værdi:

"Antal kørsler": Antal kørsler indenfor udsøgningsperioden. Hvis der optræder en værdi i parentes, angiver det kørsler, der ikke er knyttet til en ordre:



"Antal borgere": Antallet af unikke borgere, der er kørt til

"Kørsler pr. borger": Antallet af kørsler divideret med antallet af unikke borgere

#### Grafer:

"Antal kørsler pr. måned (med relation til ordrer)"

"Antal kørsler fordelt på kørselstype"

#### Inputstyring:

År/måned, bilnavn, leveringsstatus

#### 1. krydstabel

Kørselstype, antal kørsler, antal borgere

<sup>1</sup> Leveringsadressen er ikke nødvendigvis det samme som borgers folkeregisteradresse. Det kommer an på, hvordan der er registreret på den tilhørende ordre:

\* Vælg adresse

\* Adresselinie 1

\* Postnummer

Folkeregisteradresse 1 - Opholdsadresse

**Folkeregisteradresse 1** Opholdsadresse

Korsbækvej 217

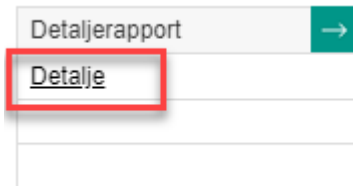
4213 Korsbæk

**Anden adresse**

## 2. krydstabel

År/måned, antal kørsler

### Detaljevisning:



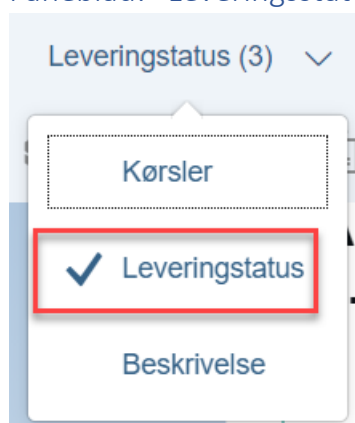
### Inputkontrol:

År/måned, leveringsstatus, bilnavn, postnummer, kørezone, leveringsstatustype, produktnavn, løbenummer, kørselstype, by, ISO

### Krydstabel:

Cpr, borgernavn, alder (nu), leveringsadresse, postnummer, by, køregruppe id, ISO nummer, produktnavn, hmi nummer, depot, tilhørsdepot, kørselstype, kørezone, løbenummer, ordrenummer, leveringsstatus, bilnavn, kørselsdato, tidspunkt, antal kørsler

### Faneblad: "Leveringsstatus":



### KPI værdi:

"Antal kørsler": Antal kørsler indenfor udsøgningsperioden

"Antal borgere": Antallet af unikke borgere, der er kørt til

"Kørsler pr. borger": Antallet af kørsler divideret med antallet af unikke borgere

### Grafer:

"Antal kørsler pr. måned"

"Top ti kørsler fordelt på leveringsstatus"

"Top ti kørsler fordelt på kørselstype"

### Inputstyring:

År/måned, bilnavn, leveringsstatus

## 1. krydstabel

Leveringsstatus, antal kørsler

Vær opmærksom på, at samme kørsel kan indeholde flere forskellige leveringsstatusser (f.eks. "Leveret" og "Returneret"). Derfor kan værdien under samlede "Antal kørsler" være større end KPI værdien "Antal kørsler":

Leveringsstatus	Antal kørsler
Forgæves kørsel, hjemtagning	7
Forgæves kørsel, til rep	9
Forgæves kørsel, udkørsel	4
Klar til udkørsel(rep)	3
Leveret	568
Leveret efter rep	5
Reparation udført hos borger	258
Returneret	306
Til rep på depot	36
I alt - obs: samme kørsel kan have flere leveringsstatusser	1.200

## 2. krydstabel

kørezone, bilnavn, antal kørsler

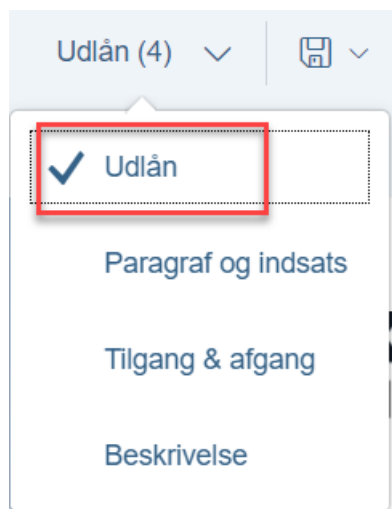
## 3. krydstabel

År/måned, antal kørsler

## Sundhedslogistik – udlån

Rapporten udstiller udlån, der er aktive indenfor udsøgningsperioden; dvs. perioden mellem leverings- og returdato. Det svarer til udlånsstatusserne "Udlånt", "Til hjemtagning" og "Til reparation"

Fane: "Udlån":



### KPI værdi

"Antal udlån (aktuelt)": Antallet af aktive udlån: Udlån uden returdato

"Antal borgere (aktuelt)": Antal unikke borgere med aktivt udlån pr dd.

"Udlån pr. borger": Antallet af aktive udlån divideret med antal borgere

### Grafer

"Udlån pr måned": Aktive udlån pr måned. Når der optræder to forskellige værdier her ...

Antal udlån (aktuelt)  
pr. 18. jun 2021

19.379

Udlån pr. måned



... skyldes det, at KPI værdien (øverst) udstiller aktuelle udlån dd., mens værdien nederst er udlån, der har været aktiv hele måneden – og dermed inkluderer udlån, der er hjemtaget i indeværende måned.

”Top 10 fordelt på ISO nummer”: Aktive udlån fordelt på ISO

”Top 10 fordelt på hmi nummer”: Aktive udlån fordelt på hmi

#### 1. krydstabel

ISO nummer, hmi nummer, produkt navn, antal udlån (aktuelt), antal borgere (aktuelt)

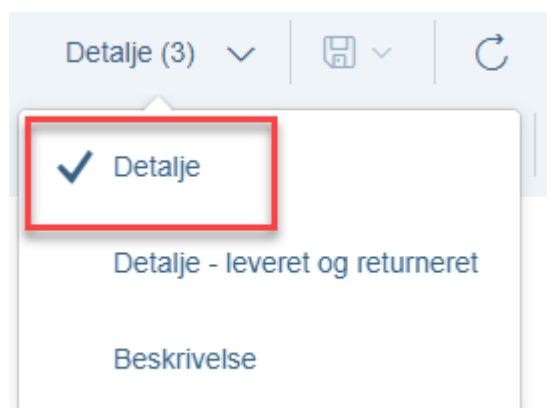
#### 2. krydstabel

År/måned, antal udlån

#### Inputstyring:

År/måned, ISO nummer, paragraf, hmi nummer, produktnavn, indsatsnavn, betalingskommune, udlånsstatus, produktmængde label, borger status, Hmi

#### Detaljevisning:



Cpr, borgernavn, alder (nu), aktuelle adresse, postnummer, kommunekode, tlf hjem, tlf mobil, borgerstatus, dødsdato, udlånsstatus, ISO nummer, kategorinavn, hmi nummer, løbenummer, produktnavn, paragraf, indsatsnavn, tilhørs lager, tilhørs depot, taggruppe, produktmængde label, dato bestilt, dato leveret, dato returneret, betalingskommune (stamdata), handlekommune (stamdata), opholdskommune (stamdata), næste servicedato, sidste servicedato, købspris, pris pr dag, antal dage (bestilt til leveret), antal dage (leveret til dd), udlån (aktuelt), antal udlån



### Inputkontrol:

År/måned, udlånsstatus, hmi, ISO nummer, produktnavn, indsatsnavn, betalingskommune, opholdskommune, handlekommune, borgerstatus, kommunekode, kategorinavn, år/måned (næste servicedato)



Rapporten udstiller udlån, der har levering- eller returdato indenfor udsøgningsperioden. Det er detaljevisning til faneblad "Leveret og returneret" (se nedenfor)

Cpr, navn, alder (nu), aktuelle adresse, telefon – hjem, telefon – mobil, borgerstatus, dødsdato, udlånsstatus, ISO nummer, ISO navn, hmi, produktnavn, paragraf, indsats, tilhørslager, tilhørsdepot, bestilt, leveret, returneret, betalingskommune, handlekommune, opholdskommune, næste servicedato, disdste servicedato, købspris, pris pr. dag, antal dage (bestilt til leveret), antal dage (leveret til dd), udlån (aktuelt), antal udlån, antal udlån afgang, antal udlån tilgang

Fane "Paragraf og indsats":



### KPI værdi

"Antal udlån (aktuelt)": Antallet af aktive udlån pr dd.: Udlån uden returdato

"Antal borgere (aktuelt)": Antal unikke borgere med aktivt udlån pr dd.

"Udlån pr. borger": Antallet af aktive udlån divideret med antal borgere

### Grafer

"Udlån pr måned": Aktive udlån pr måned

"Top 10 fordelt på paragraf": Aktive udlån fordelt på paragraf

"Top 10 fordelt på indsatsnavn": Aktive udlån fordelt på indsatsnavn

#### Inputstyring:

År/måned, ISO nummer, paragraf, hmi nummer, produktnavn, indsatsnavn, betalingskommune, borger status, Udlånsstatus

1. **krydstabel**

Paragraf, indsatsnavn, antal udlån (aktuelt), antal borgere (aktuelt)

2. **krydstabel**

År/måned, antal udlån

Fane: "Leveret og returneret":



Rapporten udstiller udlån, der har levering- eller returdato indenfor udsøgningsperioden. Detaljevisningen er tilgængelig under detaljevisning (se ovenfor)

#### KPI værdi:

"Leveret udlån": Antal udlån med dato leveret fordelt på måneder

"Returneret udlån": Antal udlån med dato returneret fordelt på måneder

"Netto udlån": Antal tilgang fratrukket antal afgang

#### Grafer:

"Leveret og returneret udlån pr måned": Forholdet mellem til- og afgang pr måned

"Top 10: fordelt på ISO nummer": Forholdet fordelt på ISO nummer

"Top 10 fordelt på hmi nummer": Forholdet fordelt på hmi nummer

#### Inputkontrol:

År/måned, ISO nummer, paragraf, hmi nummer, produktnavn, indsatsnavn, betalingskommune, borger status, udlånsstatus

1. **krydstabel**

ISO nummer, hmi nummer, produktnavn, tilgang, afgang

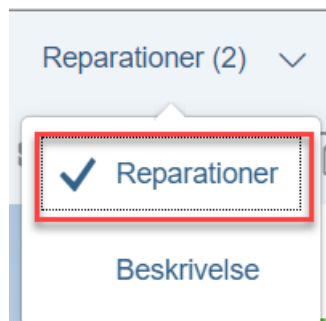
2. **krydstabel**

År/måned, tilgang, afgang

## Sundhedslogistik – reparation

Rapporten udstiller reparationsregistreringer

Fane: "Reparationer"



### KPI værdi:

"Startede reparationer": Antal påbegyndte reparationer baseret på reparationsstartdato

"Gns. reparationstimer": Gennemsnit pr reparation

"Afsluttede reparationer": Antal afsluttede reparationer baseret på reparationsslutdato

### Grafer:

"Reparationer pr. måned": Antal påbegyndt reparationer pr. måned

"Top 10: Reparationer fordelt på hmi": Påbegyndte reparationer fordelt på hmi

"Top 10: Gns. reparationstid pr. hmi (timer)": Afsluttede reparationers tidsforbrug fordelt på hmi

### Inputkontrol:

Hmi nummer, ISO nummer, produktnavn, medarbejdernavn, tilhørsdepot, reparationsstatus

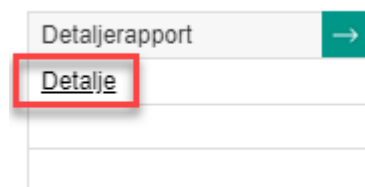
### 1. krydstabel

ISO nummer, hmi nummer, reparationsår, medarbejdernavn, antal reparationer, gns. reparationstid, gns. reparationsdage

### 2. krydstabel

År/måned, antal reparationer, gns. reparationstid, gns. reparationsdage

### Detaljevisning:



### Inputkontrol:

År/måned, Hmi, ISO, produktnavn, medarbejdernavn, tilhørsdepot, reparationsstatus

### Krydstabel:

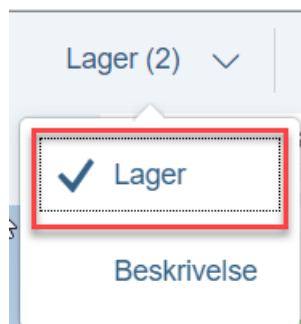
ISO nummer, hmi nummer, produktnavn, produktlabel, løbenummer, reparationsår, medarbejdernavn,

reparations startdato, reparations slutdato, reparationspris, reparationsårsag, reparationsnote, reparation for borger (flag), antal reparationer, gns. reparationstid (timer), gns. reparationsdage, antal produkter

## Sundhedslogistik – lager

Rapporten udstiller aktuelle lagerregistreringer

Fane: "Lager":



### KPI værdi:

Antal tilgængelige, returneret, reserveret, til vask, reparation, udlån, kasseret

### Grafer:

Antal hjælpemidler fordelt på depoter

### Inputkontrol:

Depotnavn, ISO nummer, hmi, produktmængde label

#### 1. krydstabel:

Depotnavn, ISO nummer, hmi nummer, leverandørnavn, samlet, tilgængelig, reserveret, udlånt, til vask, kasseret, returneret, til reparation

### Detaljevisning:



### Krydstabel:

Depotnavn, ISO, produktnavn, leverandør, lagerplacering, løbenummer, produktmængde label, sidste servicedato, næste servicedato, købsdato, købspris, samlet, tilgængelig, reserveret, udlånt, til vask, kasseret, returneret, til reparation, gns. levetid (købsdato til dd.)

### Inputkontrol:

Depotnavn, ISO nummer, HMI nr., produktmængde label (enkelt- eller gruppenumre)

### Detaljevisning:





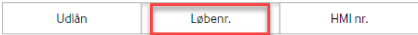
### Krydstabel:

Depotnavn, ISO, produktnavn, leverandør, lagerplacering, løbnummer, produktmængde label, seidste servicedato, næste servicedato, købsdato, købspris, samlet, tilgængelig, reserveret, udlånt, til vask, kasseret, returneret, til reparation, gns. levetid (købsdato til dd.)

### Inputkontrol:

Depotnavn, ISO nummer, HMI nr., produktmængde label (enkelt- eller gruppenumre)

## Hvor stammer data fra?

Ordre	Ordre nummer Ordre type  Kørsel type   Kørezone navn   Leveringsadresse	Ordrenummer – unikt nummer pr ordre "Direkte ekspederet", "Levering" eller "Selvafhentning" som angivet på ordren i feltet "Ordretype" "Akut", "Almindelig" osv. fra tabellen "Kørselstyper":   "Blank" betyder, at ordretypen er "Direkte ekspederet" eller "Selvafhentning", fordi feltet "Kørselstype" dermed ikke er tilgængeligt på ordren "Kørselszone" som angivet på ordren fra tabellen "Kørselszoner":   Valgte adresse på ordren, f.eks. "Folkeregisteradresse" eller "Anden adresse"
Produkt	Kategorinavn Kategori ISO nummer Produkt navn HMI nr  Produkt købspris Produkt pris pr dag Produkt løbnummer	Navn på ISO gruppen Nummer på ISO gruppen Navn på hjælpemiddel HMI nummer   Feltet "Indkøbspris" Feltet "Pris pr dag" Løbnummer Enkelt- eller gruppeløbnummer

	Produktmængde label Depotnavn Tilhørsdepot Tag gruppe Købspris	Depotplacering (aktuel placering) Depotplacering (tilhører) Feltet "Hjælpemiddel-tag" Feltet "Indkøbspris"																
Borger	Borger CPR Borger navn Levering adresse Levering postnummer  Aktuelle adresse Borger alder (nu) Telefon - hjem Telefon - mobil Borger status Dødsdato Betalingskommune Handlekommune Opholdskommune	Stamdata på borger Navn på borger Adresseangivelse på ordren Postnummer på leveringsadresse Borgers aktuelle adresse (stamdata)  Borgers alder på udtrækningstidspunktet Telefon (stamdata) Telefon (stamdata) Borgers status (stamdata) Dødsdato (stamdata)  <b>Refusionsoplysninger</b> Handlekommune <input type="text"/> Betalingskommune <input type="text"/> Opholdskommune <input type="text"/>																
Medarbejder	Medarbejder navn	Navn på medarbejder, der afgiver ordren																
Indsats	Indsatsnavn Paragraf	Indsatsnavn Indsatsparagraf																
Datoer	Bestilt Ordredato Produkt sidste service dato Produkt næste service dato Kørselsdato	Feltet "Ordredato" Feltet "Ordredato" Feltet "Sidste service udført"  Feltet "Næste service"  Kørselsdato på ordren: <div style="border: 1px solid #ccc; padding: 5px;"> <p>▼ Kørselsinformation</p> <p>* Kørselstype <input type="text" value="Akut"/></p> <p>* Kørselszone <input type="text" value="3. Stranden"/></p> <p>Leveringsdato <input type="text" value="31-01-2020"/></p> </div> Eller i ordreoverblikket:  <table border="1"> <thead> <tr> <th colspan="4">Færdigbehandlede ordrer</th> </tr> <tr> <th>Ordre ID</th> <th>Ordretype</th> <th>Kørselstype</th> <th>Leveringsdato</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>00007230</td> <td>Levering</td> <td>Almindelig</td> <td>26. aug 2019</td> </tr> <tr> <td>00008087</td> <td>Direkte ekspederet</td> <td></td> <td>20. aug 2019</td> </tr> </tbody> </table>	Færdigbehandlede ordrer				Ordre ID	Ordretype	Kørselstype	Leveringsdato	00007230	Levering	Almindelig	26. aug 2019	00008087	Direkte ekspederet		20. aug 2019
Færdigbehandlede ordrer																		
Ordre ID	Ordretype	Kørselstype	Leveringsdato															
00007230	Levering	Almindelig	26. aug 2019															
00008087	Direkte ekspederet		20. aug 2019															
Status	Ordre status Indsats status Ordrelinje status	Aktual status på ordre, "Aktiv" eller "Afsluttet" Aktual status på indsats Aktual status på de enkelte hjælpemidler på ordren																