

# Filudtræk (DAR)

Siden beskriver filudtræk, der udstilles på Datafordeleren fra Danmarks Adresseregister (DAR).

Få en introduktion til **Filudtræk på Datafordeleren**, hvis du har brug for en generel og mere teknisk indføring i filudtræk på Datafordeleren.

Få en guide til at downloade og opsætte abonnementer på filudtræk i Selvbetjeningen i **Guide til filudtræk på Selvbetjeningen**.

Under **kodelister på Danmarksadresser.dk**, kan du finde de værdier forretningsproces, forretningsområde og forretningshændelse kan tage.

- Generelt for DAR filudtræk
- DAR Totaludtræk
  - Prædefinerede filudtræk
    - DAR Totaludtræk Complete XML
    - DAR Totaludtræk Complete JSON
    - DAR Totaludtræk DeltaDaily XML
    - DAR Totaludtræk DeltaDaily JSON
  - Brugerdefineret filudtræk
- DAR Aktuelt Totaludtræk
  - Prædefinerede filudtræk
    - DAR Aktuelt Totaludtræk XML
    - DAR Aktuelt Totaludtræk JSON
    - Parametre

---

## Generelt for DAR filudtræk

[Til toppen](#)

<b>Formater</b>	XML, JSON
<b>DLS version</b>	2.3.4
<b>Sikkerhedszone</b>	0 – Indeholder ikke fortrolige eller følsomme data
<b>Tværgående</b>	Nej
<b>Dato- og tidsformat</b>	Datoformat følger ISO 8601 <b>Date and time format</b> . Alle datoer skrives med andre ord i formatet yyyy-mm-ddTHH:MM:SS.ssssss, hvor tidsangivelsen kan udelades. Tidszonen kan angives enten ved (2019-02-05T07:50:14.687580+01:00 (for normaltid/vintertid)), (2019-07-05T07:50:14.687580+02:00 (for sommertid)) eller ved at benytte Z (2019-07-05T07:50:14.687580Z).

---

## DAR Totaludtræk

[Til toppen](#)

### Beskrivelse

Udtræk af al data i DAR ud fra de angivne parametre.

Totaludtræk for DAR ud fra specificeret virkningsperiode, registreringsperiode og DAF registreringstidspunkt.

## Prædefinerede filudtræk

[Til toppen](#)

De prædefinerede filudtræk vil indeholde alle data tilbage i tid og frem til de aktuelle opdateringer på Datafordeleren.

De prædefinerede filudtræk er opsat efter udtrækkets default værdier.

Du kan på "Filudtræk på Datafordeleren" se en oversigt over [Default tidsparmetre på de prædefinerede filudtræk på ejendoms- og adresseområdet](#).

## DAR Totaludtraek Complete XML

<b>Tjenestenavn</b>	DAR Totaludtræk
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAR Totaludtraek Complete XML
<b>Inputparametre</b>	Inputparametrene følger defaultværdierne fra det brugerdefineret filudtræk, som dette filudtræk er opbygget efter.
<b>Format</b>	XML
<b>Minimumsinterval for abonnement</b>	Ugentlig
<b>Lagringstid</b>	30 dage
<b>Forventes klar</b>	Mandag 04:00:00

## DAR Totaludtraek Complete JSON

<b>Tjenestenavn</b>	DAR Totaludtræk
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAR Totaludtraek Complete JSON
<b>Inputparametre</b>	Inputparametrene følger defaultværdierne fra det brugerdefineret filudtræk, som dette filudtræk er opbygget efter.
<b>Format</b>	JSON
<b>Minimumsinterval for abonnement</b>	Ugentlig
<b>Lagringstid</b>	30 dage
<b>Forventes klar</b>	Mandag 04:00:00

## DAR Totaludtraek DeltaDaily XML

<b>Tjenestenavn</b>	DAR Totaludtræk
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAR Totaludtraek DeltaDaily XML
<b>Inputparametre</b>	Inputparametrene følger defaultværdierne fra det brugerdefineret filudtræk, som dette filudtræk er opbygget efter.
<b>Format</b>	XML
<b>Minimumsinterval for abonnement</b>	Dagligt
<b>Lagringstid</b>	30 dage
<b>Forventes klar</b>	00:00:00

## DAR Totaludtraek DeltaDaily JSON

<b>Tjenestenavn</b>	DAR Totaludtræk
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAR Totaludtraek DeltaDaily JSON
<b>Inputparametre</b>	Inputparametrene følger defaultværdierne fra det brugerdefineret filudtræk, som dette filudtræk er opbygget efter.
<b>Format</b>	JSON
<b>Minimumsinterval for abonnement</b>	Dagligt
<b>Lagringstid</b>	30 dage
<b>Forventes klar</b>	00:00:00

## Brugerdefineret filudtræk

[Til toppen](#)

<b>Tjenestenavn</b>	DAR-Totaludtraek
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAR Totaludtræk
<b>Minimumsinterval for abonnement</b>	Dagligt
<b>Type</b>	Brugerdefineret
<b>Lagringstid for udtræk</b>	30 dage
<b>Adgangsniveau</b>	Kendt bruger – der skal oprettes en webbruger og tjenestebruger med brugernavn og adgangskode.

### Inputparametre

Since Previous (Deltafiler)
Vælger du checkboksen med Since Previous vil den første levering indeholde alle data, som du har sat dit abonnement op til. Efterfølgende vil du via dit abonnement modtage deltafiler med ændringer eller opdateringer af data.

Navn	Type	Beskrivelse	Default Værdi	UUID fra Udstillingsmodel
<b>Virknin gFra</b>	Stre ng	Tidspunktet hvorfra forvaltningsobjekterne har virkning.	NULL	EAID_AB768062_FD24_4960_8AA1_C6BFF90C00C5
<b>Virknin gTil</b>	Stre ng	Tidspunktet hvortil forvaltningsobjekterne har virkning.	NULL	EAID_3058C5FD_9824_48ba_B62C_C24587BF6537
<b>Regist ring Fra</b>	Stre ng	Tidspunktet hvorfra dataobjekterne er registreret i registeret.	NULL	EAID_96862BAA_95CA_46aa_A6A0_757327A10BF7
<b>Regist ring Til</b>	Stre ng	Tidspunktet hvortil dataobjekterne er registreret i registeret.	NULL	EAID_301BF58F_26E7_4d1f_B7B6_3881F8C1B0A5
<b>DAFTi mesta mpFra</b>	Stre ng	Dataobjekter registreret i Datafordeleren før dette tidspunkt medtages ikke i resultatet.	NULL	
<b>DAFTi mesta mpTil</b>	Stre ng	Dataobjekter registreret i Datafordeleren efter dette tidspunkt medtages ikke i resultatet.	Now()	

<b>Status</b>	List<Strin g>	Dataobjekternes status i den pågældende version, dvs. elementets tilstand i den samlede livscyklus.	NULL	
---------------	---------------	---	------	--

### Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "DAR_2.3.4_DARTotal.schema.json" indeholder output som JSON-schema	<b>Skema - filudtræk og webservices (DAR)</b>

### Eksempel

Alle sager som var gældende mellem 22-03-2015 og 22-03-2017.

VirkningFra	2015-03-22 00:00:00
VirkningTil	2017-03-22 00:00:00
RegistreringFra	NULL
RegistreringTil	NULL
DAFTimestampFra	NULL
DAFTimestampTil	NULL
Status	3
output_format	json

## DAR Aktuelt Totaludtræk

[Til toppen](#)

### Beskrivelse

Filudtræk baseret på REST tjenesten DAR (Rest).

Totaludtræk for DAR ud fra specificeret virkningsperiode, registreringsperiode og DAF registreringstidspunkt.

### Prædefinerede filudtræk

De prædefinerede filudtræk vil indeholde de aktuelt gældende og registrerede DAR data.

De prædefinerede filudtræk er opsat efter udtrækkets default værdier.

Du kan på "Filudtræk på Datafordeleren" se en oversigt over [Default tidsparmetre på de prædefinerede filudtræk på ejendoms- og adresseområdet](#).

#### BEMÆRK

De to filudtræk DAR Aktuelt Totaludtræk XML og DAR Aktuelt Totaludtræk JSON er i Selvbetjeningen placeret under de frit tilgængelige fildownloads og vil derfor ikke optræde på listen over de prædefinerede filudtræk.

### DAR Aktuelt Totaludtræk XML

<b>Tjenestenavn</b>	DAR-Aktuelt-Totaludtraek
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAR Aktuelt Totaludtræk XML
<b>Inputparametre</b>	Inputparametrene følger defaultværdierne fra det brugerdefineret filudtræk, som dette filudtræk er opbygget efter.

<b>Format</b>	XML
<b>Minimumsinterval for abonnement</b>	Dagligt
<b>Forventes klar</b>	00:00:00
<b>Lagringstid for udtræk</b>	30 dage
<b>Adgangsniveau</b>	Anonym bruger – man behøver ikke at være bruger

## DAR Aktuelt Totaludtræk JSON

<b>Tjenestenaavn</b>	DAR-Aktuelt-Totaludtræk
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAR Aktuelt Totaludtræk JSON
<b>Inputparametre</b>	Inputparametrene følger defaultværdierne fra det brugerdefineret filudtræk, som dette filudtræk er opbygget efter.
<b>Format</b>	JSON
<b>Minimumsinterval for abonnement</b>	Dagligt
<b>Forventes klar</b>	00:00:00
<b>Lagringstid for udtræk</b>	30 dage
<b>Adgangsniveau</b>	Anonym bruger – man behøver ikke at være bruger

## Parametre

### Inputparametre

Navn	Type	Beskrivelse	Default Værdi	UUID fra Udstillingsmodel
Virknin gFra	Stre ng	Tidspunktet hvorfra forvaltningsobjekterne har virkning.	NOW()	EAID_AB768062_FD24_4960_8AA1_C6BFF90C00C5
Virknin gTil	Stre ng	Tidspunktet hvortil forvaltningsobjekterne har virkning.	NOW()	EAID_3058C5FD_9824_48ba_B62C_C24587BF6537
Registr eringFra	Stre ng	Tidspunktet hvorfra dataobjekterne er registreret i registeret.	NOW()	EAID_96862BAA_95CA_46aa_A6A0_757327A10BF7
Registr eringTil	Stre ng	Tidspunktet hvortil dataobjekterne er registreret i registeret.	NOW()	EAID_301BF58F_26E7_4d1f_B7B6_3881F8C1B0A5
DAFTi mesta mpFra	Stre ng	Dataobjekter registreret i Datafordeleren før dette tidspunkt medtages ikke i resultatet.	NULL	
DAFTi mesta mpTil	Stre ng	Dataobjekter registreret i Datafordeleren efter dette tidspunkt medtages ikke i resultatet.	Now()	
Status	List< Strin g>	Dataobjekternes status i den pågældende version, dvs. elementets tilstand i den samlede livscyklus.	NULL	

## Outputparametre

Metode	Skema
Den inkluderede fil "DAR_2.3.4_DARTotal.schema.json" indeholder output som JSON-schema	<b>Skema - filudtræk og webservices (DAR)</b>