

# Filudtræk (DAGI)

Oprindelig kilde	Datafordeleren
Forfatter	Datafordeleren
Oprettet	Sept 17, 2019
Version	1.0
Ændret	Nov 02, 2023
Sidehistorik	<ul style="list-style-type: none"><li>Se sidehistorik</li></ul>

Siden beskriver filudtræk, der udstilles på Datafordeleren fra Danmarks Administrative Geografiske Inddeling (DAGI).

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**.

- Generelt for DAGI filudtræk
- DAGI10MULTIGEOM
  - Prædefineret filudtræk
    - DAGI10MULTIGEOM GML\_HF
    - DAGI10MULTIGEOM GPKG\_HF
    - DAGI10MULTIGEOM\_GML321
    - DAGI10MULTIGEOM\_SHP
    - DAGI10MULTIGEOM\_TAB
  - Brugerdefineret filudtræk
    - DAGI10MULTIGEOM
- DAGI10MULTIGEOMHIST
  - Prædefineret filudtræk
    - DAGI10MULTIGEOMHIST GML\_HF
    - DAGI10MULTIGEOMHIST GPKG\_HF
    - DAGI10MULTIGEOMHIST\_GML321
    - DAGI10MULTIGEOMHIST\_SHP
    - DAGI10MULTIGEOMHIST\_TAB
  - Brugerdefineret filudtræk
    - DAGI10MULTIGEOMHIST
- DAGI250MULTIGEOM
  - Prædefineret filudtræk
    - DAGI250MULTIGEOM GML\_HF
    - DAGI250MULTIGEOM GPKG\_HF
    - DAGI250MULTIGEOM\_GML321
    - DAGI250MULTIGEOM\_SHP
    - DAGI250MULTIGEOM\_TAB
- DAGI500MULTIGEOM
  - Prædefineret filudtræk
    - DAGI500MULTIGEOM GML\_HF
    - DAGI500MULTIGEOM GPKG\_HF
    - DAGI500MULTIGEOM\_GML321
    - DAGI500MULTIGEOM\_SHP
    - DAGI500MULTIGEOM\_TAB
- DAGI2000MULTIGEOM
  - Prædefineret filudtræk
    - DAGI2000MULTIGEOM GML\_HF
    - DAGI2000MULTIGEOM GPKG\_HF
    - DAGI2000MULTIGEOM\_GML321
    - DAGI2000MULTIGEOM\_SHP
    - DAGI2000MULTIGEOM\_TAB

# Generelt for DAGI filudtræk

[Til toppen](#)

Registrernavn i Selvbetjeningen	DAGIM
DLS version	1.29
Sikkerhedszone	0 – Indeholder ikke fortrolige eller følsomme data
Adgangsniveau	Kendt bruger – der skal oprettes en webbruger og tjenestebruger med brugernavn og adgangskode.

## Projektioner

Projektion	Beskrivelse
25832	UTM Zone 32 ETRS89

# DAGI10MULTIGEOM

[Til toppen](#)

Tjenesteversion ("udgave" i Selvbetjeningen)	1.1.1
--	-------

## Prædefineret filudtræk

### DAGI10MULTIGEOM GML\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1) Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOM GML_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOM GML_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Prædefineret GML_HF
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

### DAGI10MULTIGEOM GPKG\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GeoPackage Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOM GPKG_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOM GPKG_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Prædefineret GPKG
Format	GPKG
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI10MULTIGEOM\_GML321

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1).

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOM_GML321
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOM_GML321
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Prædefineret GML
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI10MULTIGEOM\_SHP

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i Esri Shape.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOM_SHP
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOM_SHP
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Prædefineret SHAPE
Format	SHP (Esri Shape)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI10MULTIGEOM\_TAB

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i MapInfo TAB.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOM_TAB
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOM_TAB
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Prædefineret TAB
Format	TAB (MapInfo)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

---

## Brugerdefineret filudtræk

### DAGI10MULTIGEOM

[Til toppen](#)

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOM
Tjenestevisningsnavn	Danmarks administrative geografiske inddelinger - multigeometri10

Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Brugerdefineret
Minimumsinterval for abonnement	Ugentligt
Lagringstid for udtræk	7 dage
Arkiveringstid	7 dage
Formater	TAB (MapInfo) SHP (Esri Shape) GML321 (GML v3.2.1)

### Inputparametre

Det er på det brugerdefineret filudtræk muligt at vælge mellem to parametre.

- **DAGI10MULTIGEOM** - Kommunekode fx 0101  
Klik og se [Liste med kommunekoder](#)
- **Output format** - GML321, SHP eller TAB

## DAGI10MULTIGEOMHIST

[Til toppen](#)

Tjenesteversion ("udgave" i Selvbetjeningen)	1.1.0
---	-------

### Prædefineret filudtræk

#### DAGI10MULTIGEOMHIST GML\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1) Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOMHIST GML_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOMHIST GML_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Historisk Prædefineret GML_HF
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI10MULTIGEOMHIST GPKG\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GeoPackage Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOMHIST GPKG_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOMHIST GPKG_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Historisk Prædefineret GPKG
Format	GPKG
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI10MULTIGEOMHIST\_GML321

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1).

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOMHIST_GML321
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOMHIST_GML321
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Historisk Brugerdefineret
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI10MULTIGEOMHIST\_SHP

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i Esri Shape.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOMHIST_SHP
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOMHIST_SHP
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Historisk Prædefineret SHAPE
Format	SHP (Esri Shape)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI10MULTIGEOMHIST\_TAB

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i MapInfo TAB.

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOMHIST_TAB
Tjenestevisningsnavn	DAGI10MULTIGEOMHIST_TAB
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Historisk Prædefineret TAB
Format	TAB (MapInfo)

Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## Brugerdefineret filudtræk

### DAGI10MULTIGEOMHIST

[Til toppen](#)

Tjenestenavn	DAGI10MULTIGEOMHIST
Tjenestevisningsnavn	Danmarks administrative geografiske inddelinger - multigeometri10, med historik
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:10.000 Historisk Brugerdefineret
Minimumsinterval for abonnement	Ugentligt
Lagringstid for udtræk	7 dage
Arkiveringstid	7 dage
Formater	TAB (MapInfo) SHP (Esri Shape) GML321 (GML v3.2.1)

#### Inputparametre

Det er på det brugerdefineret filudtræk muligt at vælge mellem to parametre.

- **DAGI10MULTIGEOM** - Kommunekode fx 0101

Klik og se [Liste med kommunekoder](#)

- **Output format** - GML321, SHP eller TAB

The screenshot shows the 'Datafordeler' web application. The top navigation bar has 'FILUDTRÆK' highlighted. Below it, a breadcrumb trail reads 'Filudtræk > Opret > Parametre'. The main content area is titled 'DAGI10MULTIGEOM'. It contains two input fields: one for the service name 'DAGI10MULTIGEOM' with the value '0101' and a clear button (X), and another for 'output\_format' with the value 'GML321'. At the bottom of the form is a button labeled 'FORRIGE'.

### DAGI250MULTIGEOM

[Til toppen](#)

Tjenesteversion ("udgave" i Selvbetjeningen)	1.1.2
---	-------

## Prædefineret filudtræk

### DAGI250MULTIGEOM GML\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1) Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI250MULTIGEOM GML_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI250MULTIGEOM GML_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:250.000 Prædefineret GML_HF
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

### DAGI250MULTIGEOM GPKG\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GeoPackage Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI250MULTIGEOM GPKG_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI250MULTIGEOM GPKG_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:250.000 Prædefineret GPKG
Format	GPKG
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

### DAGI250MULTIGEOM\_GML321

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1).

Tjenestenavn	DAGI250MULTIGEOM_GML321
Tjenestevisningsnavn	DAGI250MULTIGEOM_GML321
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:250.000 Prædefineret GML
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

### DAGI250MULTIGEOM\_SHP

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i Esri Shape.

Tjenestenavn	DAGI250MULTIGEOM_SHP
Tjenestevisningsnavn	DAGI250MULTIGEOM_SHP
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:250.000 Prædefineret SHAPE
Format	SHP (Esri Shape)

Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI250MULTIGEOM\_TAB

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i MapInfo TAB.

Tjenestenavn	DAGI250MULTIGEOM_TAB
Tjenestevisningsnavn	DAGI250MULTIGEOM_TAB
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:250.000 Prædefineret TAB
Format	TAB (MapInfo)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI500MULTIGEOM

[Til toppen](#)

Tjenesteversion ("udgave" i Selvbetjeningen)	1.1.3
---	-------

## Prædefineret filudtræk

### DAGI500MULTIGEOM GML\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1) Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI500MULTIGEOM GML_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI500MULTIGEOM GML_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:500.000 Prædefineret GML_HF
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

### DAGI500MULTIGEOM GPKG\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GeoPackage Hangfire.

Tjenestenavn	DAGI500MULTIGEOM GPKG_HF
Tjenestevisningsnavn	DAGI500MULTIGEOM GPKG_HF
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:500.000 Prædefineret GPKG
Format	GPKG



Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI500MULTIGEOM\_GML321

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1).

Tjenestenavn	DAGI500MULTIGEOM_GML321
Tjenestevisningsnavn	DAGI500MULTIGEOM_GML321
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:500.000 Prædefineret GML
Format	GML (v3.2.1)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI500MULTIGEOM\_SHP

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i Esri Shape.

Tjenestenavn	DAGI500MULTIGEOM_SHP
Tjenestevisningsnavn	DAGI500MULTIGEOM_SHP
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:500.000 Prædefineret SHAPE
Format	SHP (Esri Shape)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI500MULTIGEOM\_TAB

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i MapInfo TAB.

Tjenestenavn	DAGI500MULTIGEOM_TAB
Tjenestevisningsnavn	DAGI500MULTIGEOM_TAB
Navn på Datafordeler.dk	Multigeometri 1:500.000 Prædefineret TAB
Format	TAB (MapInfo)
Arkiveringstid	7 dage
Forventes klar	Mandag 04:00:00
Lagringstid for udtræk	7 dage

## DAGI2000MULTIGEOM

[Til toppen](#)

<b>Tjenesteversion</b> ("udgave" i Selvbetjeningen)	1.1.2
--	-------

## Prædefineret filudtræk

### DAGI2000MULTIGEOM GML\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1) Hangfire.

<b>Tjenestenavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM GML_HF
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM GML_HF
<b>Navn på Datafordeler.dk</b>	Multigeometri 1:2.000.000 Prædefineret GML_HF
<b>Format</b>	GML (v3.2.1)
<b>Arkiveringstid</b>	7 dage
<b>Forventes klar</b>	Mandag 04:00:00
<b>Lagringstid for udtræk</b>	7 dage

### DAGI2000MULTIGEOM GPKG\_HF

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1) Hangfire.

<b>Tjenestenavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM GPKG_HF
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM GPKG_HF
<b>Navn på Datafordeler.dk</b>	Multigeometri 1:2.000.000 Prædefineret GPKG
<b>Format</b>	GPKG
<b>Arkiveringstid</b>	7 dage
<b>Forventes klar</b>	Mandag 04:00:00
<b>Lagringstid for udtræk</b>	7 dage

### DAGI2000MULTIGEOM\_GML321

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i GML (v3.2.1).

<b>Tjenestenavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM_GML321
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM_GML321
<b>Navn på Datafordeler.dk</b>	Multigeometri 1:2.000.000 Prædefineret GML
<b>Format</b>	GML (v3.2.1)
<b>Arkiveringstid</b>	7 dage
<b>Forventes klar</b>	Mandag 04:00:00
<b>Lagringstid for udtræk</b>	7 dage

### DAGI2000MULTIGEOM\_SHP

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i Esri Shape.

<b>Tjenestenavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM_SHP
---------------------	-----------------------

<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM_SHP
<b>Navn på Datafordeler.dk</b>	Multigeometri 1:2.000.000 Prædefineret SHAPE
<b>Format</b>	SHP (Esri Shape)
<b>Arkiveringstid</b>	7 dage
<b>Forventes klar</b>	Mandag 04:00:00
<b>Lagringstid for udtræk</b>	7 dage

## DAGI2000MULTIGEOM\_TAB

Du vælger ved denne tjeneste det prædefinerede filudtræk i MapInfo TAB.

<b>Tjenestenavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM_TAB
<b>Tjenestevisningsnavn</b>	DAGI2000MULTIGEOM_TAB
<b>Navn på Datafordeler.dk</b>	Multigeometri 1:2.000.000 Prædefineret TAB
<b>Format</b>	TAB (MapInfo)
<b>Arkiveringstid</b>	7 dage
<b>Forventes klar</b>	Mandag 04:00:00
<b>Lagringstid for udtræk</b>	7 dage

---