

Import-funksjon:

[Lukk](#)

Last inn data

For å laste inn egne data må de lagres i en **CSV-fil med en spesiell struktur. Klikk under for å finne ut hvordan du lager en fil med korrekt format.**

 **Instruksjoner (PDF)**

 **Eksempelfil for data import (Excel)**

Last inn datafil (.CSV)

Velg fil

Ingen fil er valgt

Last inn

Avbryt

- ← Filen du nå har åpnet
- ← Laster ned kopi av eksempelfil som du kan
- ← Velg datafil til simuleringen
- ← Bekreft / avbryt Import-funksjon

Eksempelfilen:

	A	B	C	D
1	Aksetittel X-akse:	Måned		
2	Aksetittel Y-akse:	Tonn pr. Måned		
3	Kildehenvisning:	NDLA - Eksempelstatistikk		
4				
5	Måned	Epler	Pærer	Bananer
6	Januar	123	255	300
7	Februar	224	2345	2000
8	Mars	4455	2345	2000
9	April	777	1250	700
10	Mai	123	255	300
11				

Benevnelse X-akse

Benevnelse Y-akse

Kildehenvisning

Variabler datasett

Verdier datasett

Verdier X-akse

Datasett kan utvides fritt både med rekker og kolonner

2. Du kan klippe og lime data til så mange rekker og kolonner du ønsker, men husk å beholde det grunnleggende oppsettet for å unngå feil når du importerer data i simuleringen.

Tips: Det er smart å holde datasettet enklest mulig for økt lesbarhet og forståelse.

3. Når du er fornøyd eksporterer du data til **.CSV kommaseparert (UTF-8)** formatert fil.

4. Bruk

Velg fil

 knapp nederst i Import-menyen for å hente inn data og klikk

Last inn

Data du laster opp blir ikke lagret.