

# Vest-Telemark Museum

Innrapportering for 2024



Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

*Enkle serveringssteder, Felleskriterier, privat og statlig*

Sertifikat 

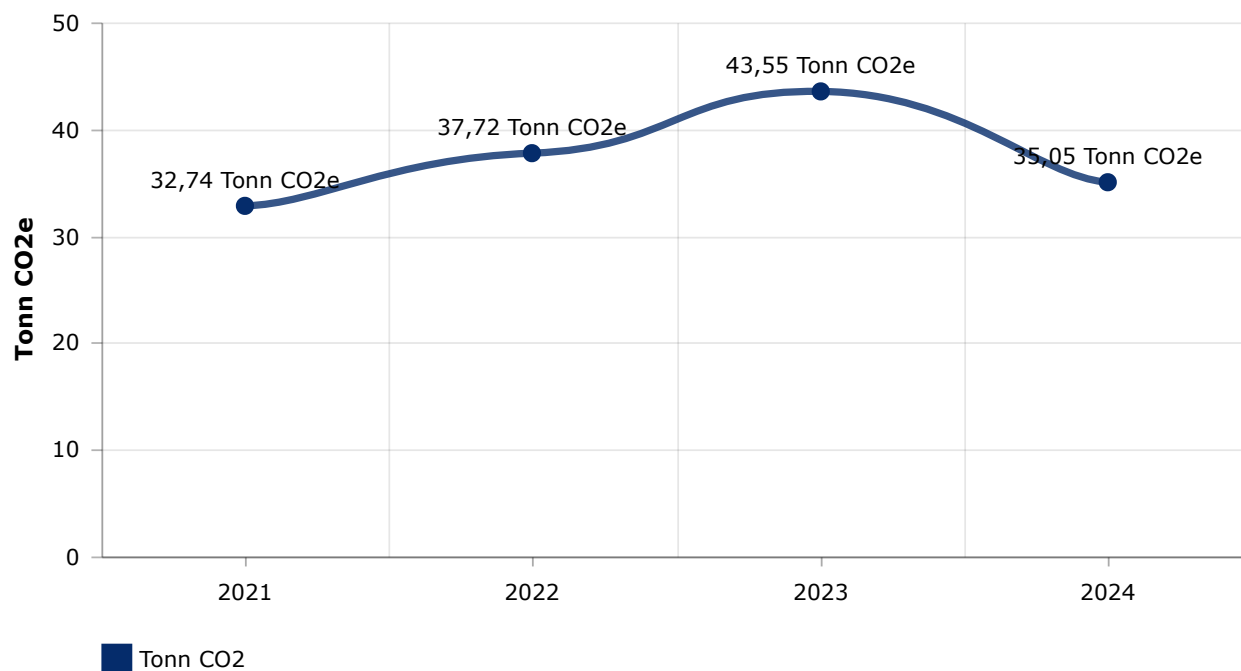
**Type:** 3-årig

**Utstedt:** 10 mai, 2024

**Utløper:** 10 mai, 2027

## Klimagassutslipp fra scope 1, 2 og 3

↓ -19% fra 2023



*I dette diagrammet er klimagassutslippet for elektrisitet beregnet etter lokasjonsbasert metode. Diagrammet viser utslipp av fossilt CO2 og sterke klimagasser, men inkluderer ikke biogent CO2.*

# Naturmangfold og arealbruk

---

## 🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

Vår museumsbonde forvaltar ein del av vårt areal. Forvaltinga er 100% økologisk og vert gjort med mann- eller hestekraft.

Våre tilsette arbeidar for å stoppe spreiging av uønska vekstar som t.d. Lupin.

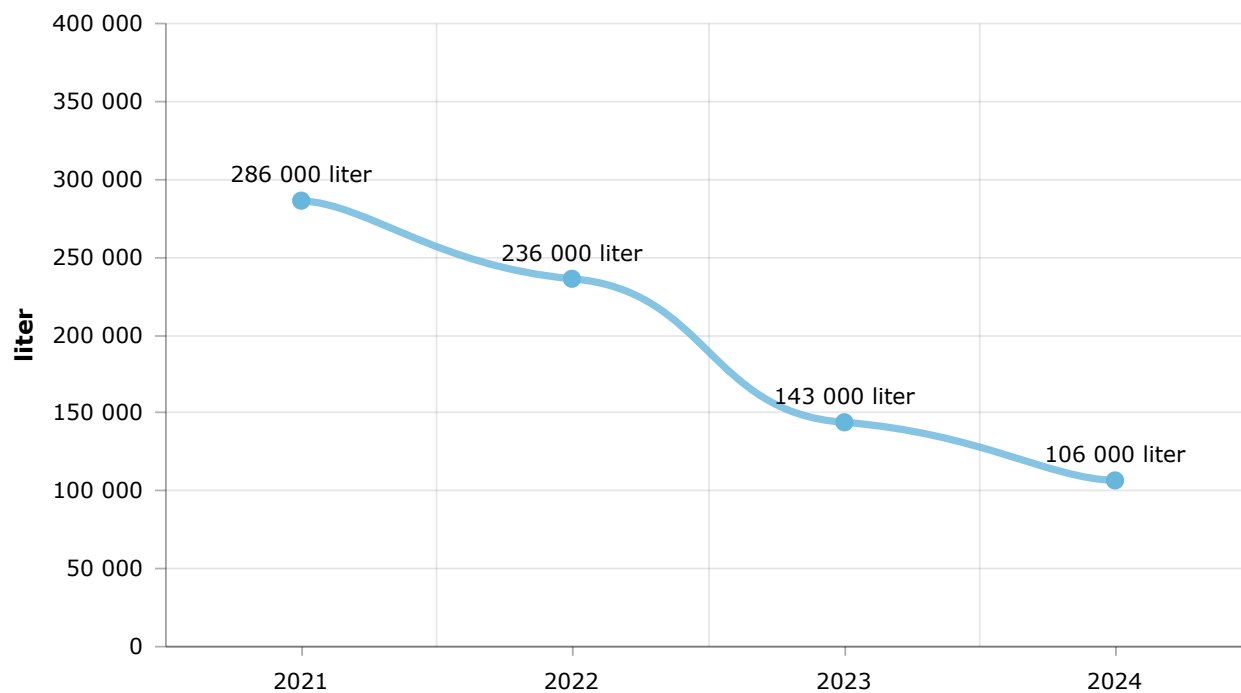
Hage med historiske vekstar vert arbeid med kontinuerleg.

I 2024 vart det anlagt kvannahage/urtehage.

# Vann

## Vannforbruk

↓ -25% fra 2023



🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

Dette gjeld kun Norsk Skieventyr. Vest-Telemark Museum Eidsborg har eige vasskjelde.

# Forurensning

---

🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

Syner til våre rutiner for innkjøp, substitusjonsvurdering og stoffkartotek.

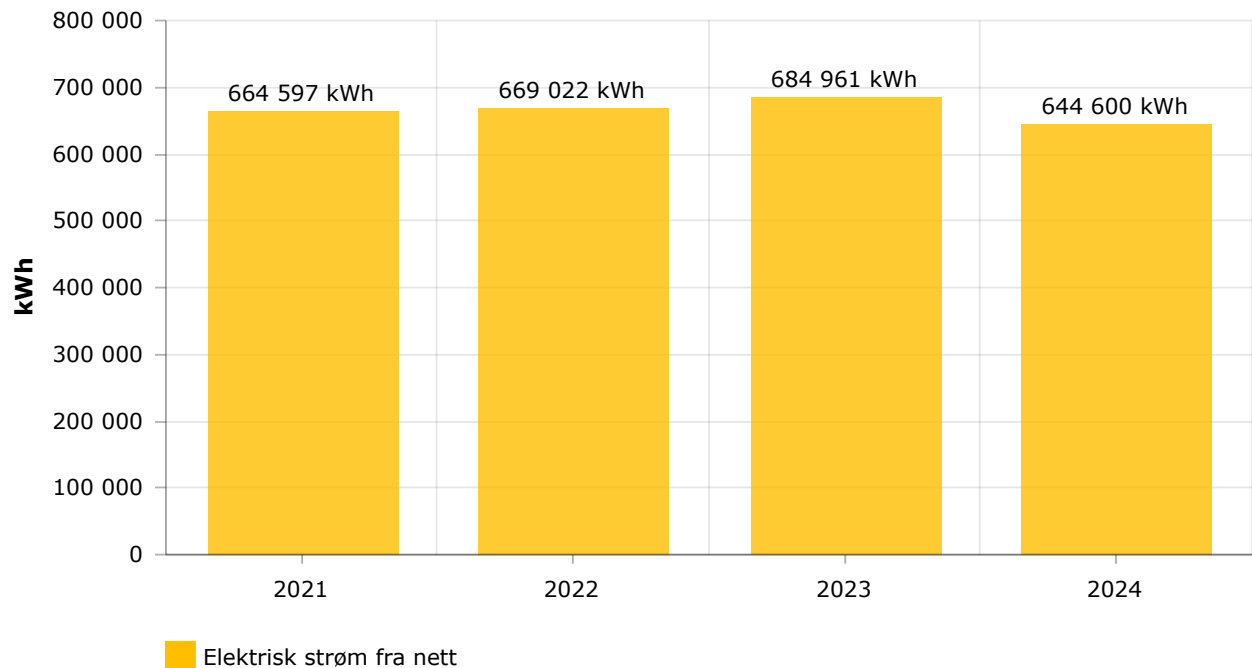
# Arbeidsforhold i virksomheten

---

# Klimagassutslipp

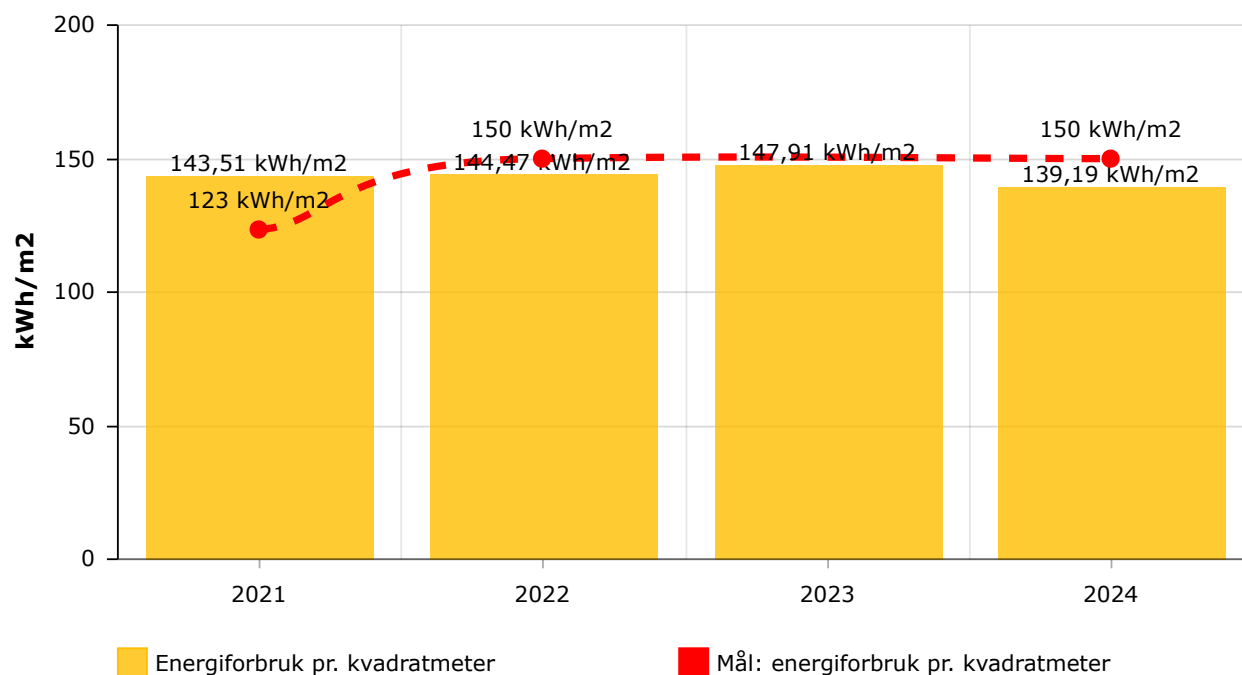
## Energiforbruk

↓ -5% fra 2023

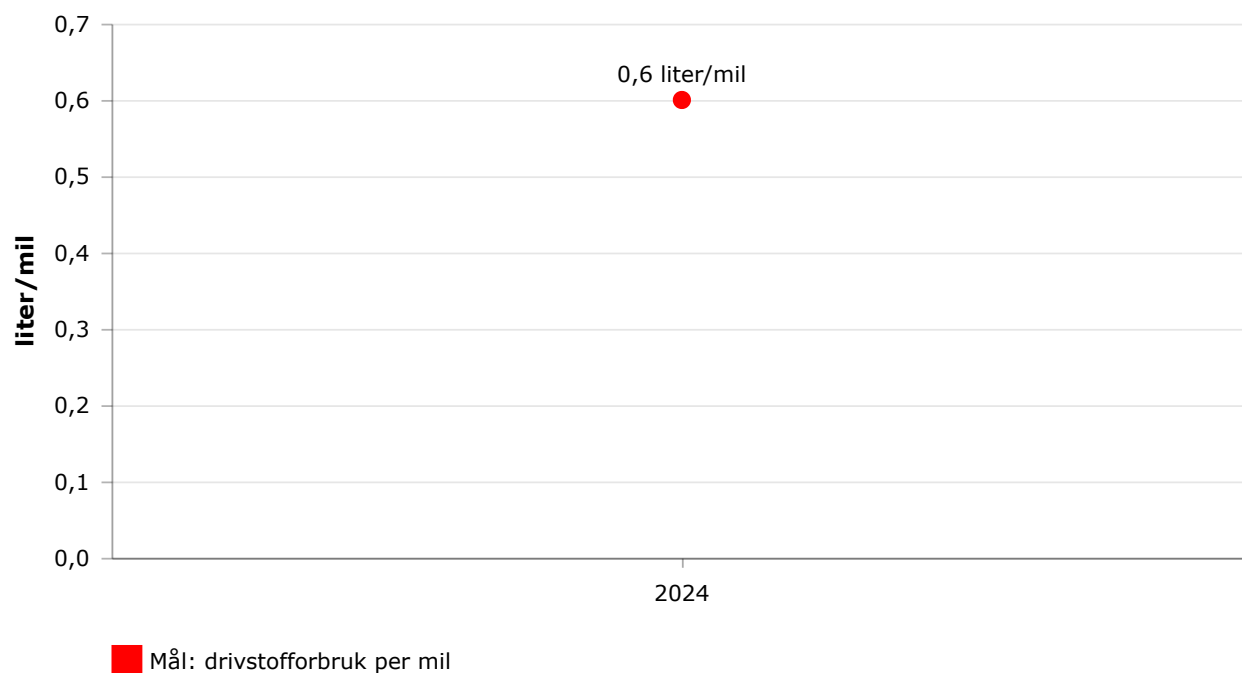


Forbruk av drivstoff rapportert under stasjonær forbrenning er omregnet til kWh med følgende omregningsfaktorer: - Bensin: 9,028 kWh/liter - Diesel: 10,08 kWh/liter - Biobrensel: 4,5 kWh/kg - Fyringsolje: 10,08 kWh/liter - Biofyringsolje: 9,0 kWh/liter - Naturgass (LNG): 13,3 kWh/kg - Biogass: 14 kWh/kg - Propan (LPG): 12,8 kWh/kg Kilde: <https://www.miljodirektoratet.no/ansvarsomrader/klima/for-myndigheter/kutte-utslipp-av-klimagasser/klima-og-energiplanlegging/tabeller-for-omregning-fra-energivarer-til-kwh/>

## Energiforbruk pr. kvadratmeter



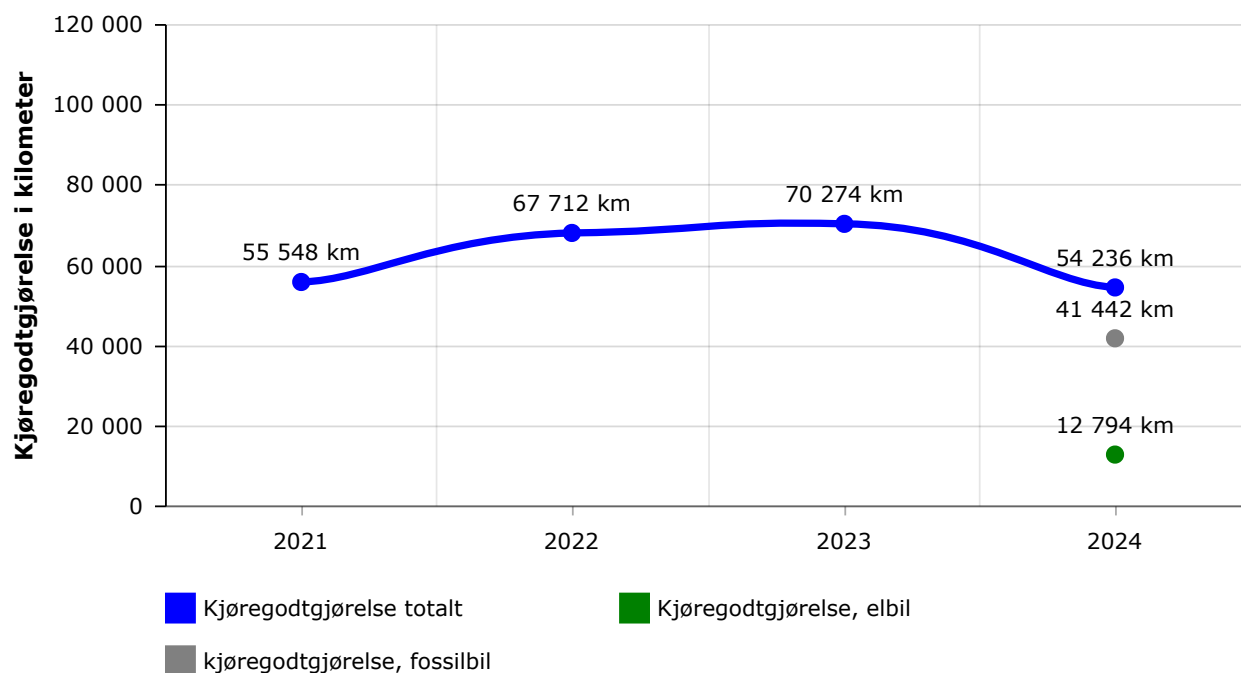
## Drivstofforbruk per mil



*Mengde elektrisitet (kWh) til el-kjøretøy er ikke inkludert i drivstofforbruket. Derimot er antall kjørte kilometer med el- kjøretøy medberegnet. Ved økt bruk av el-kjøretøy vil altså drivstofforbruket pr.mil reduseres i grafen.*



# Kjøregodtgjørelse for tjenestereiser



## Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

For 2024 har me rapportert tenestekjøring med både el- og fossilt drivstoff.

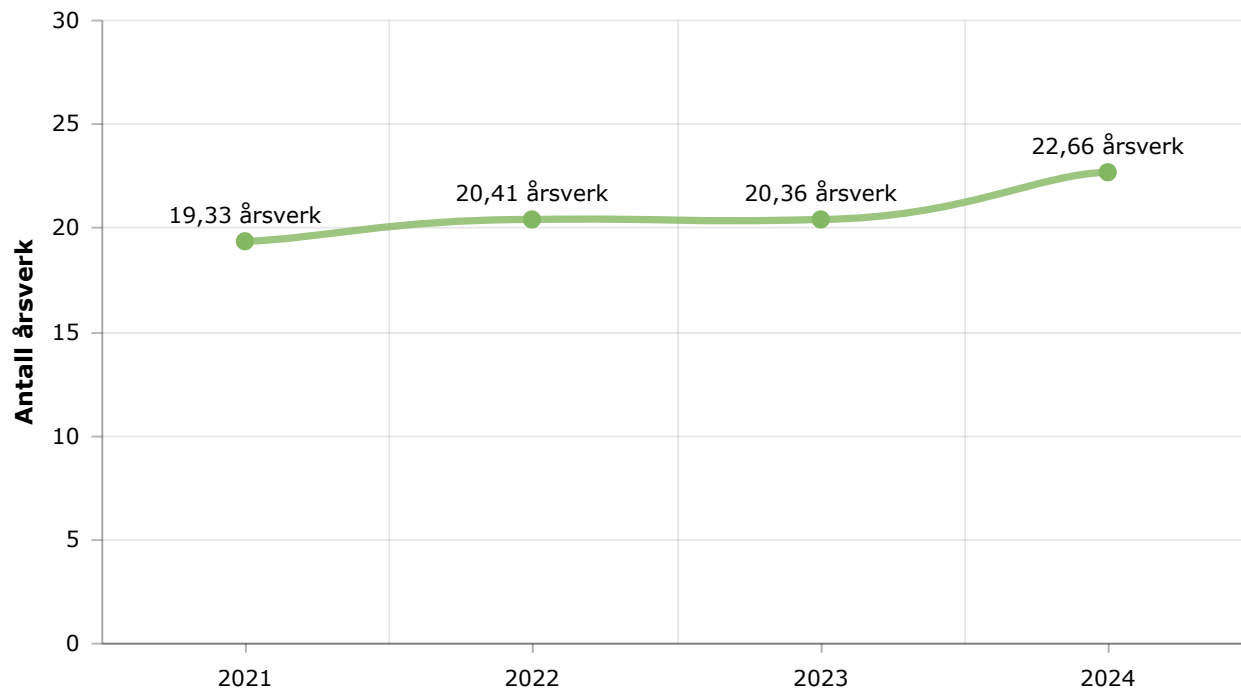
Me har ein liten nedgang på energibruk. Det er ikkje gjort noko spesifikke tiltak i 2024. Endring i aktivitet og vinterhøve vil kunne gje litt endringar.

Bevistgjerjing i høve t.d. samkjøring har gjeve ein nedgang i km tenestekjøring.

# Virksomhetsstyring

## Antall årsverk for rapporteringsåret

↑ 11% fra 2023



*Tallet skal være et gjennomsnitt for året*

### 🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

VTM har ei auke i årsverk. Dette gjeld i hovudsak prosjektarbeid.

VTM har ei auke i besøk. Me ser det som eit resultat av målretta kampanjearbeid.

# Berørte lokalsamfunn

---

## 🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

VTM er ein viktig samfunnsaktør og bidreg til positive ringverknadar for lokalsamfunnet via t.d. DKS, fagskule, arrangement, aktivitetar i høve handverk og landbruk.

VTM er ein aktiv aktør i arbeid med Berekraftig Reisemål - Vest-Telemark.

# Kunder og sluttbrukere

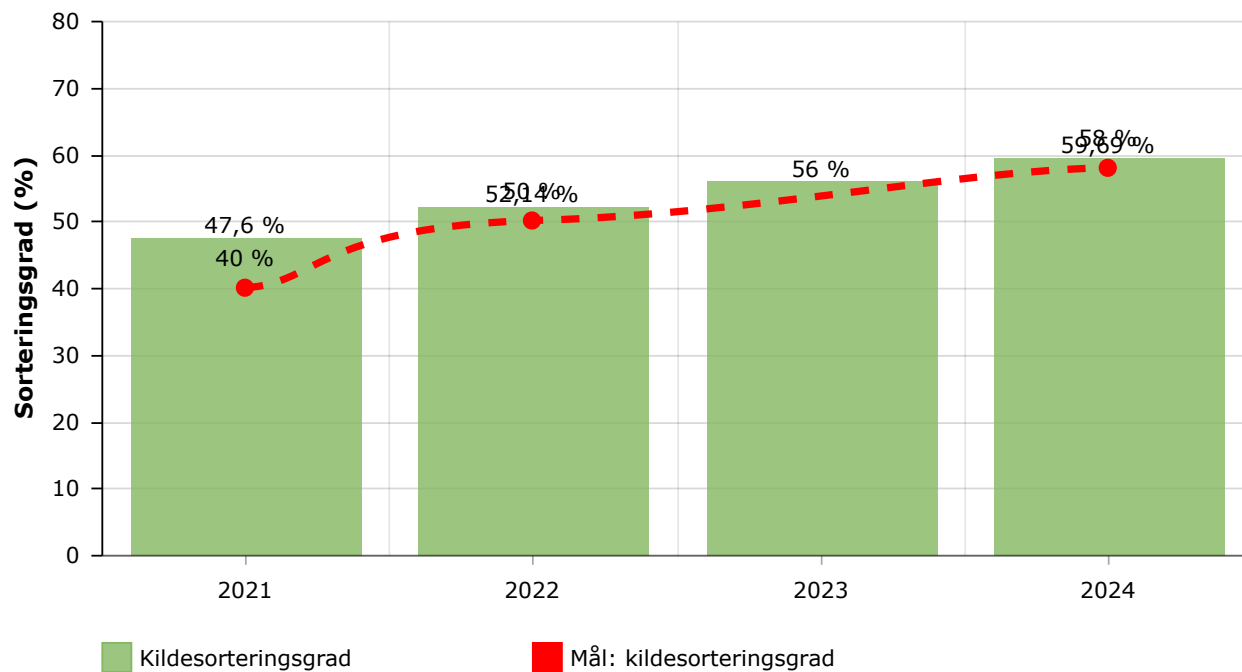
---

## 🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

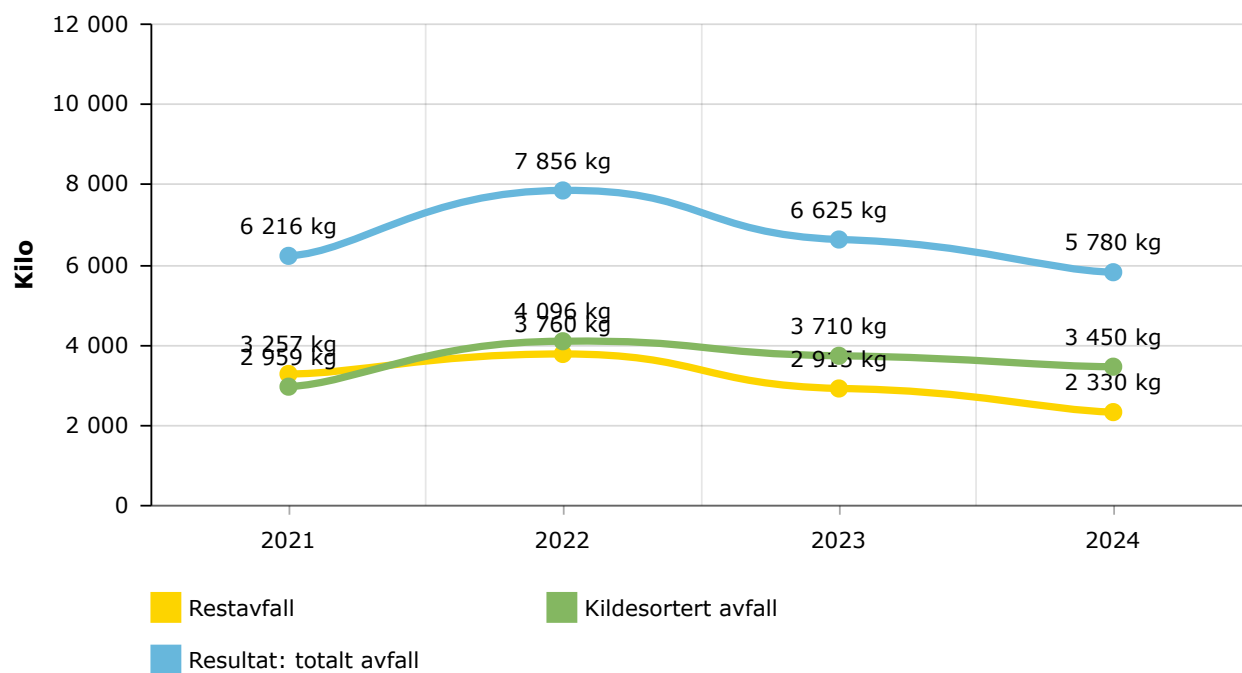
Våre kundar og sluttbrukarar er både tilreisande og lokalbefolkning. Det kan vere som skuleelev, familie, enkeltperson eller i gruppe. Interessefeltet for våre kundar er vidt. Ein kan t.d. nemne fagleg interesse, underhaldning, forskjellige kulturfelt eller tilbod som er aktivitetsskapande.

# Ressursbruk og sirkulærøkonomi

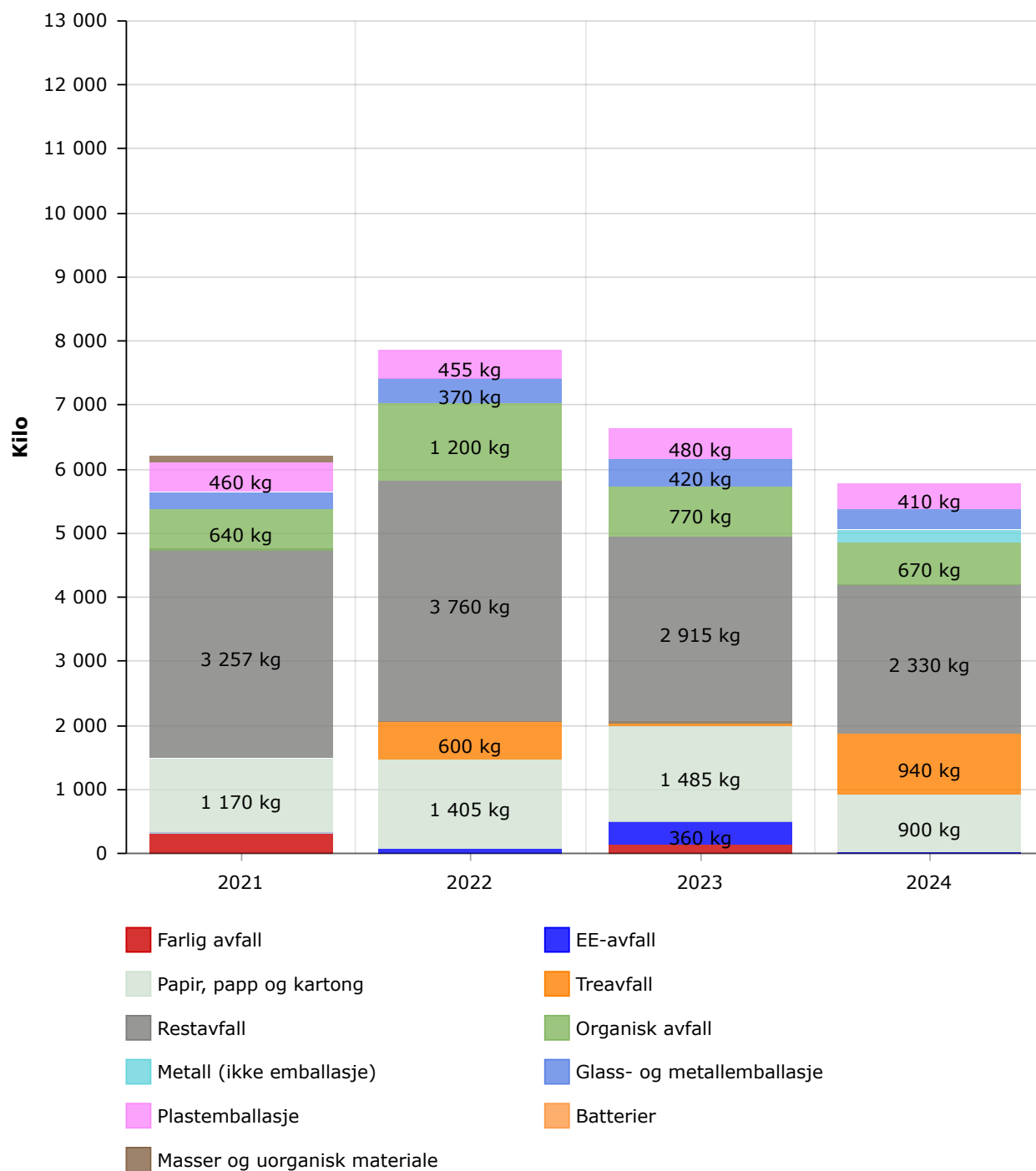
## Sorteringsgrad



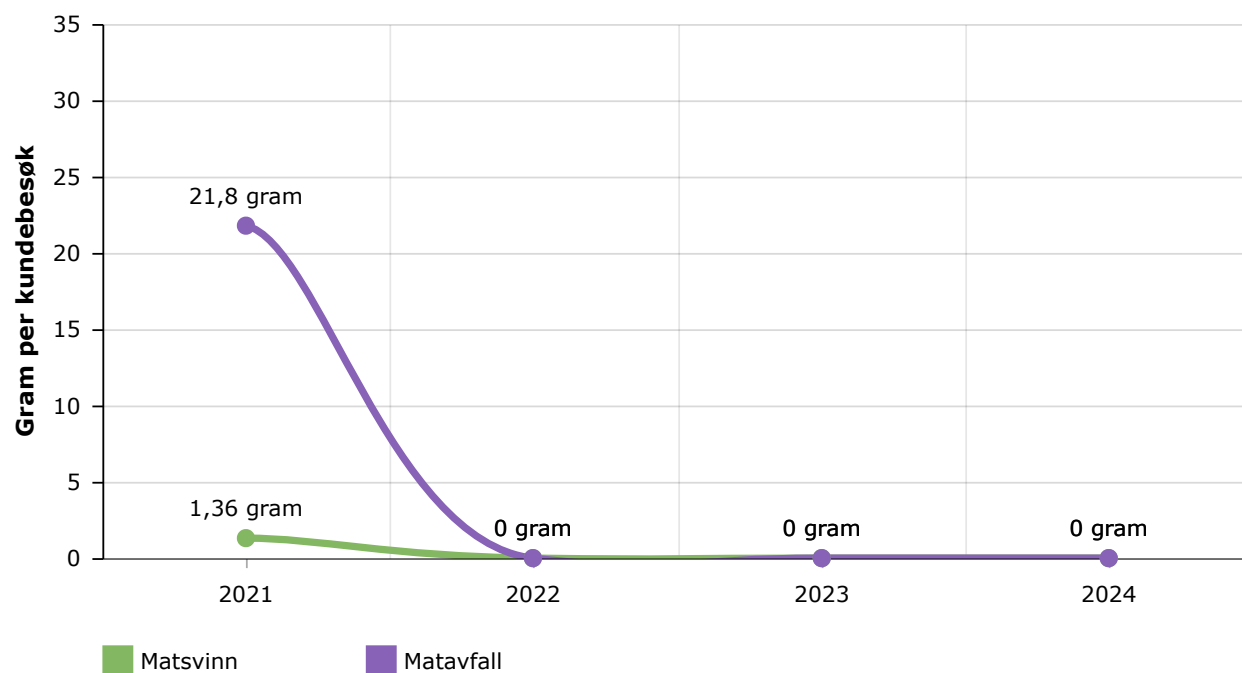
## Totalt avfall



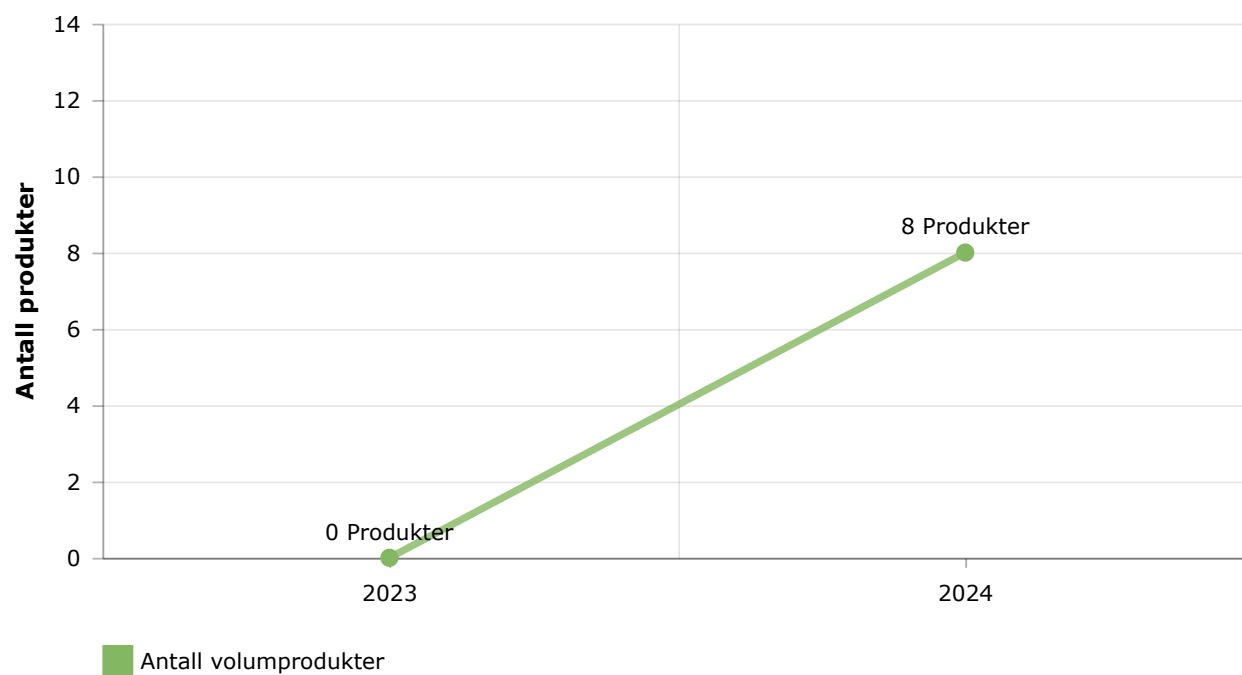
# Avfallsmengder per avfallskategori



## Matsvinn per kundebesøk



## Antall økologiske volumprodukter



🗨 Gjennomførte tiltak og kommentarer til dataene

I høve økologiske produkt rapporterer me på innkjøp frå Bama og Asko.