

# Norbil AS

## Innrapportering for 2023



Virksomheten sertifiseres etter følgende kriterier:

*Bilverksted, Felleskriterier, privat og statlig, Handel*

Sertifikat 

**Type:** 3-årig

**Utstedt:** 18 mar., 2022

**Utløper:** 18 mar., 2025

# Arbeidsmiljø

---


## Kommentarer

Hoved andel av syke fravær skyldes langtids sykemeldte med alvorlige sykdommer og en som gikk over på arbeidsavklaringspenger i 2023. Egenmeldings fravær og fravær for syke barn er normalt og innen for mål på alle ansatte.



# Avfall og ombruk

---

 Kommentarer

Data hentet fra HRS, Perpetuum, Østbø og RagnSells. Dekk oppgis i antall fra Ragnsells, spillolje, olje/fett og diesel/fyringsolje oppgis i liter, omregnet til kg hos oss.

## Energi

---

### Kommentarer

Stabilt strømforbruk, liten økning fra 2022.



# Transport

---

## Kommentarer

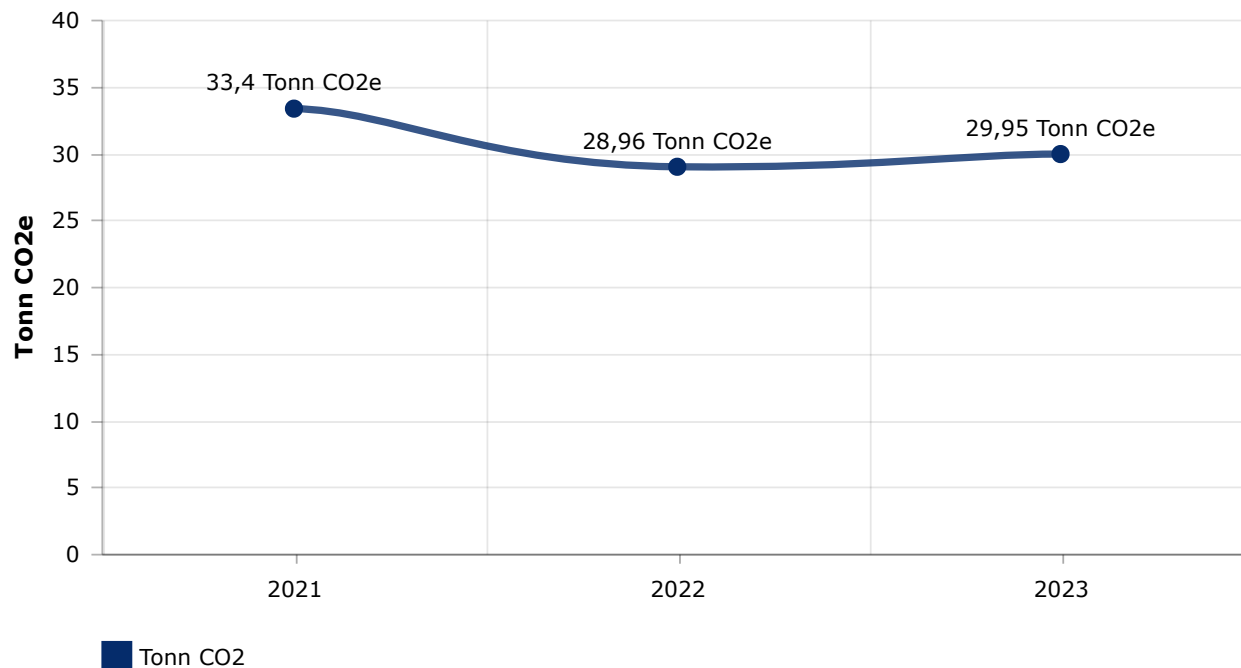
Antall flyreiser økte i 2023 dette kommer av at det i årene før var lite reising pga. covid, men ting normaliserer seg nå og det blir igjen fysiske møter.

Data regnet ut fra avstand hjem og til jobb ganget med antall dager på jobb i 2023.

# ⚡ Klimaregnskap

## Klimagassutslipp fra scope 1, 2 og 3

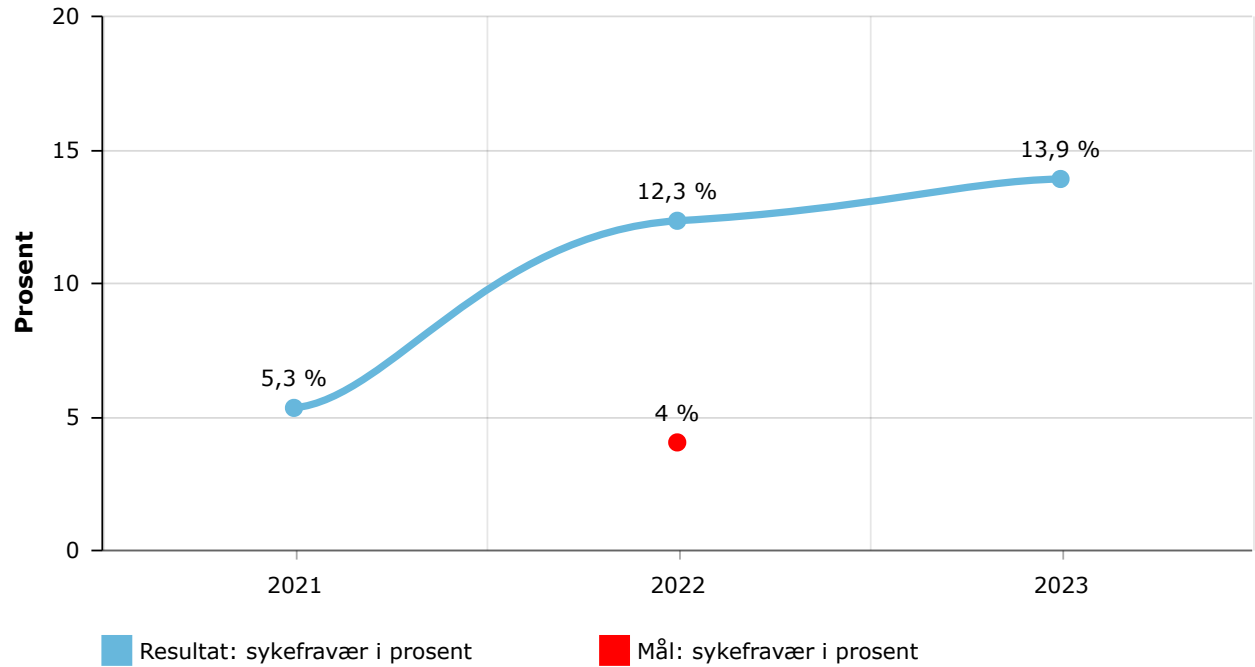
↑ 3% fra 2022



*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.*

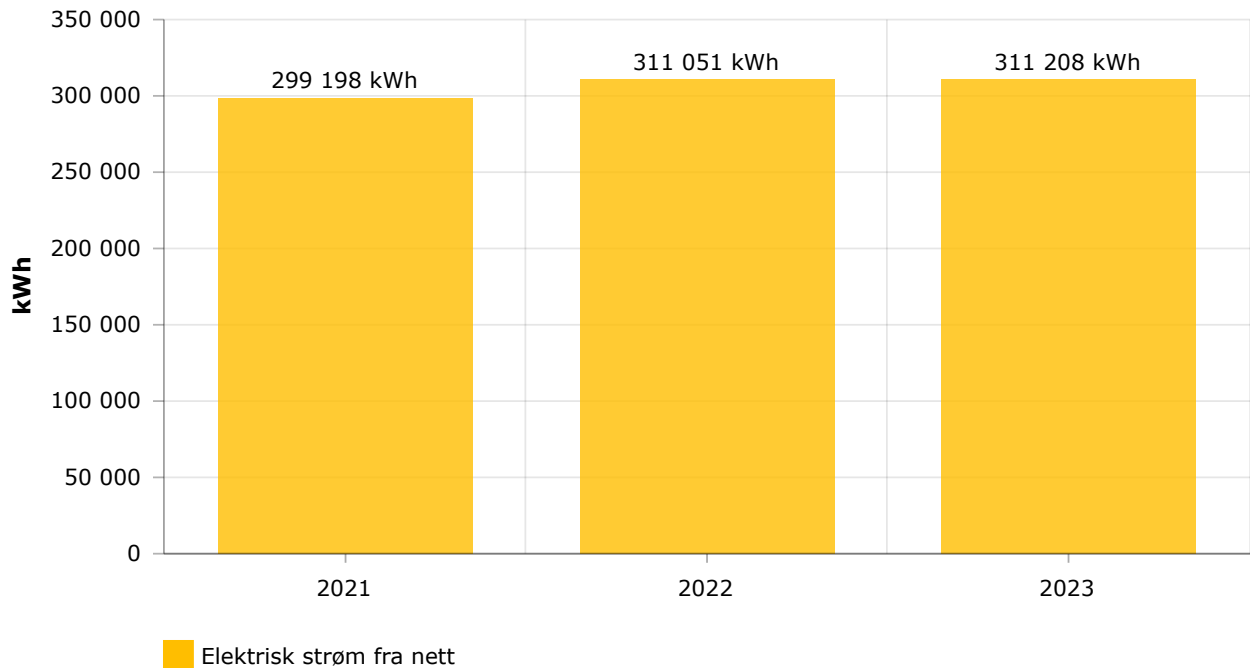
# Arbeidsforhold i virksomheten

## Sykefravær i prosent



# Klimagassutslipp

## Energiforbruk



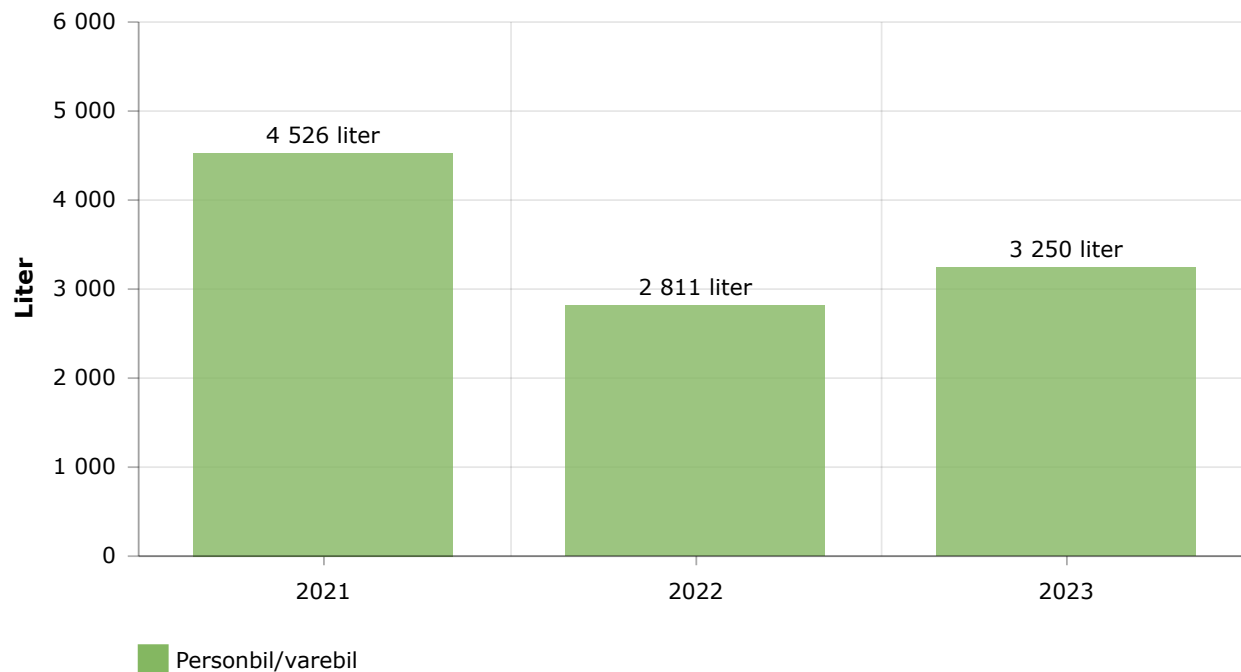
Forbruk av drivstoff rapportert under stasjonær forbrenning er omregnet til kWh med følgende omregningsfaktorer: - Bensin: 9,028 kWh/liter - Diesel: 10,08 kWh/liter - Biobrensel: 4,5 kWh/kg - Fyringsolje: 10,08 kWh/liter - Biofyringsolje: 9,0 kWh/liter - Naturgass (LNG): 13,3 kWh/kg - Biogass: 14 kWh/kg - 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/>



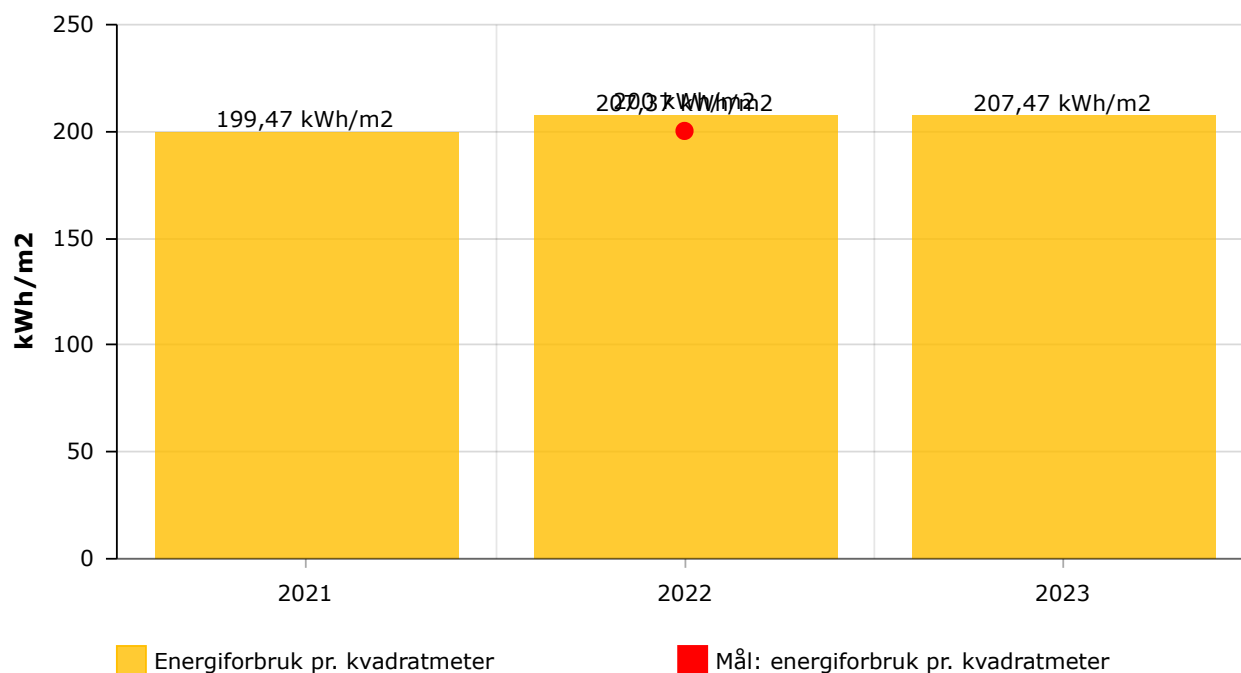
## Drivstofforbruk, totalt

↑ 15% fra 2022

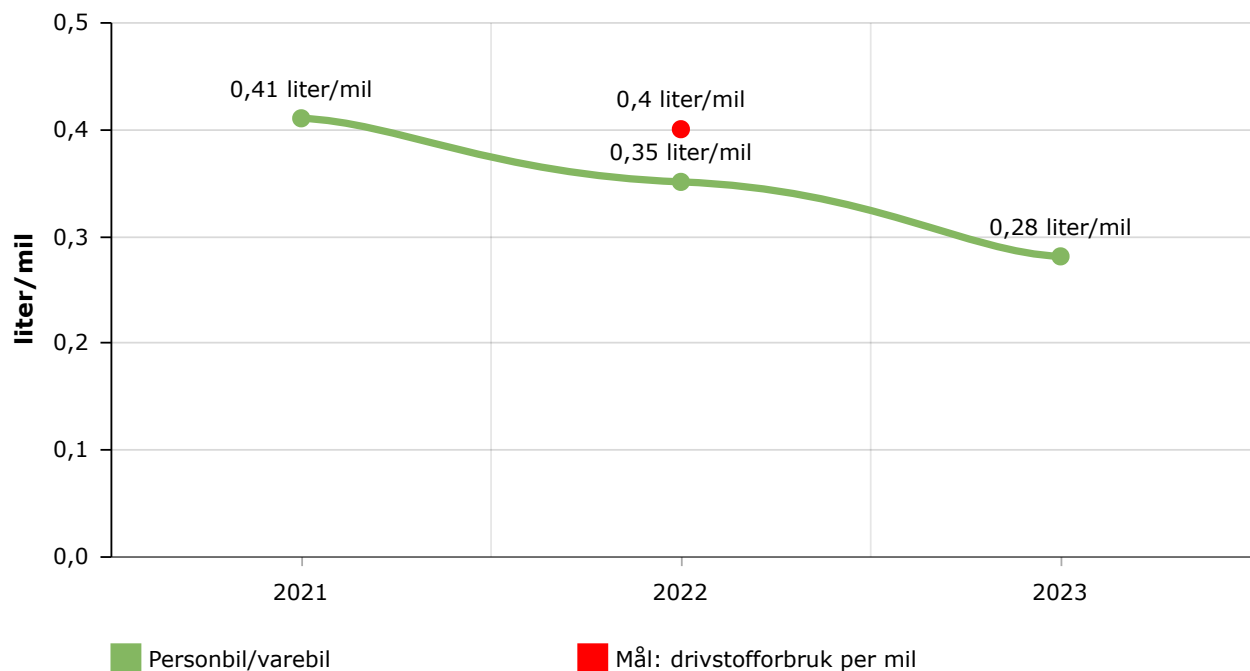


Forbruk av drivstoff rapportert i kg er omregnet til liter med følgende omregningsfaktorer: -  
Biogass: 0,717 kg/liter - Propan: 0,54 kg/liter - Naturgass: 0,74 kg/liter

## Energiforbruk pr. kvadratmeter



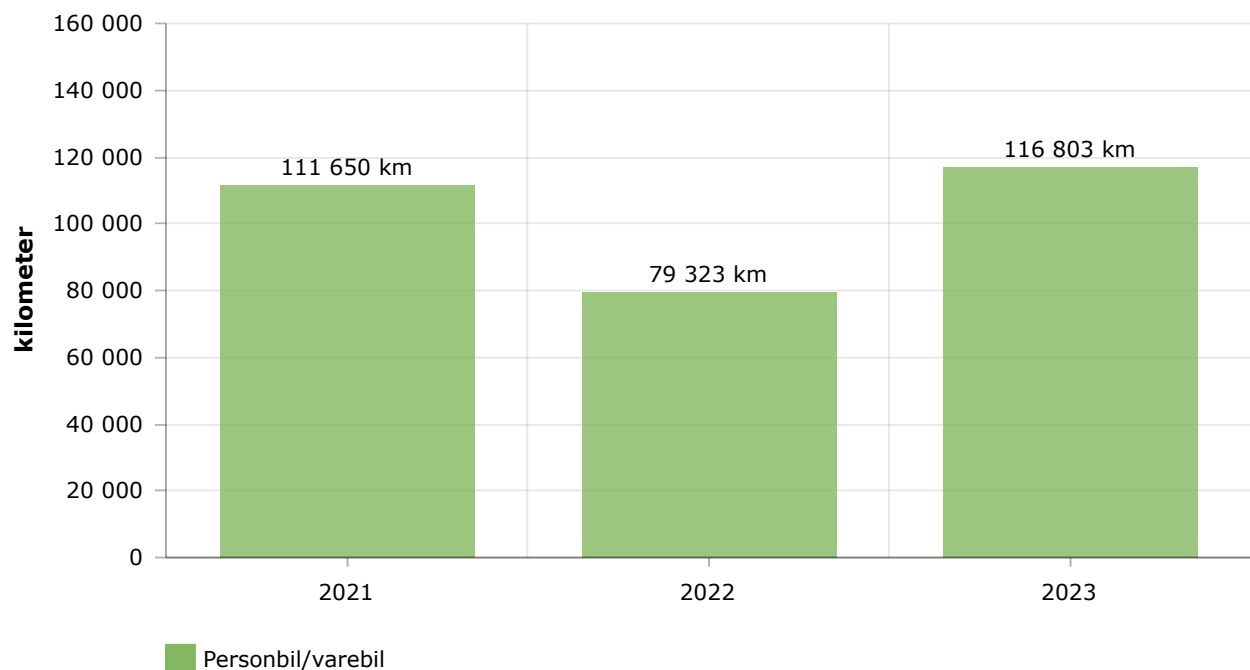
## Drivstofforbruk per mil



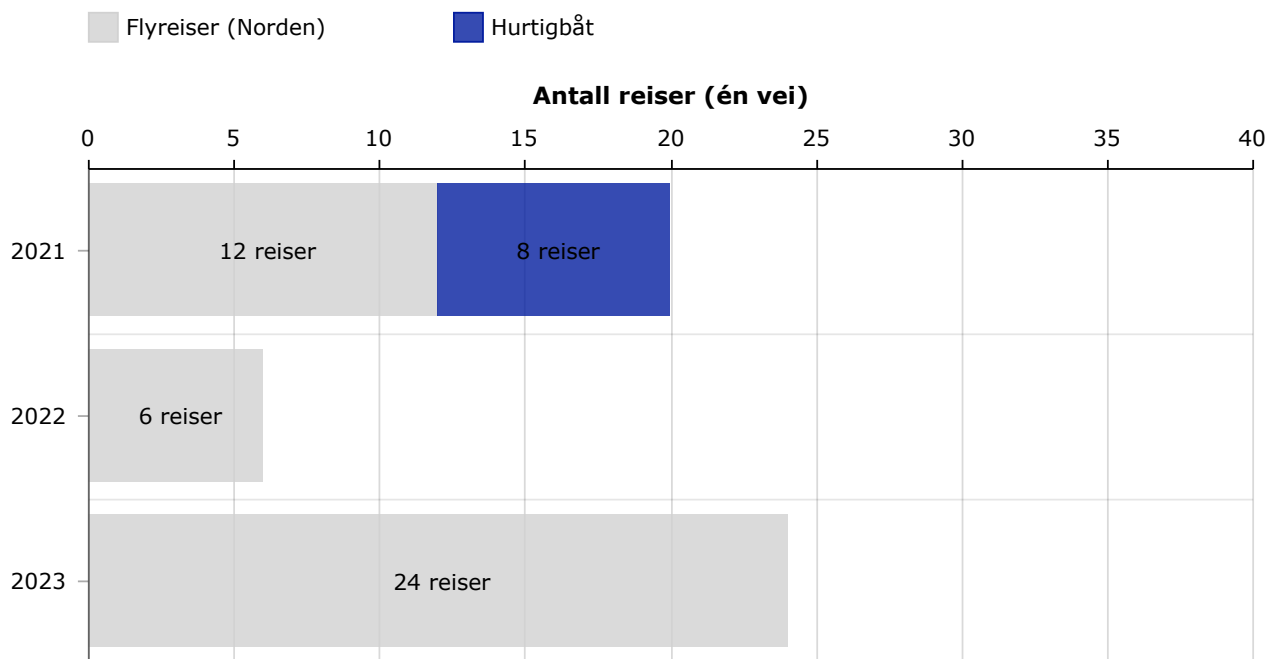
Mengde elektrisitet (kWh) til el-kjøretøy er ikke inkludert i drivstofforbruket. Derimot er antall kjørte kilometer med el- kjøretøy medberegnet. Ved økt bruk av el-kjøretøy vil altså drivstofforbruket pr.mil reduseres i grafen.

## Antall kjørte kilometer

↑ 47% fra 2022



## Tjenestereiser



Vi inkluderer flyreiser, togreiser, bussreiser (langdistanse) og hurtigbåt. Taxi og kjøregodtgjørelse vises i egne grafer. Flyreiser rapportert i person-km eller CO2-utslipp inkluderes ikke i grafen.

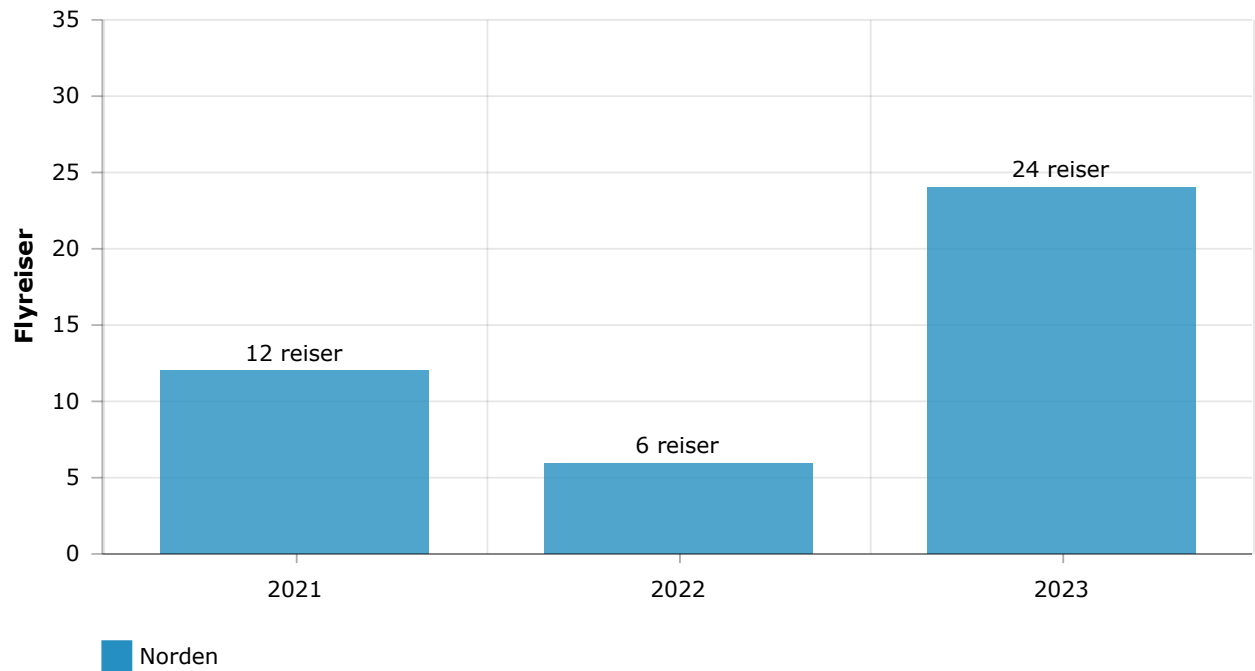
## Strømforbruk

↑ 67% fra 2022



## Flyreiser

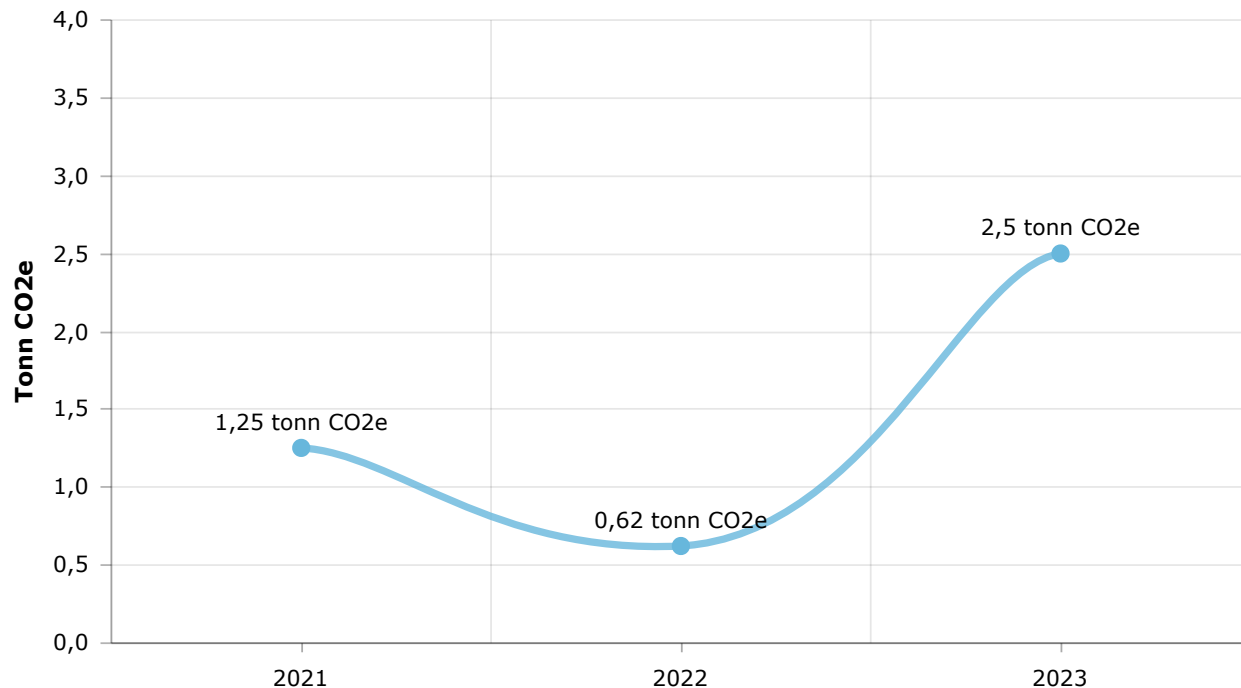
↑ 300% fra 2022



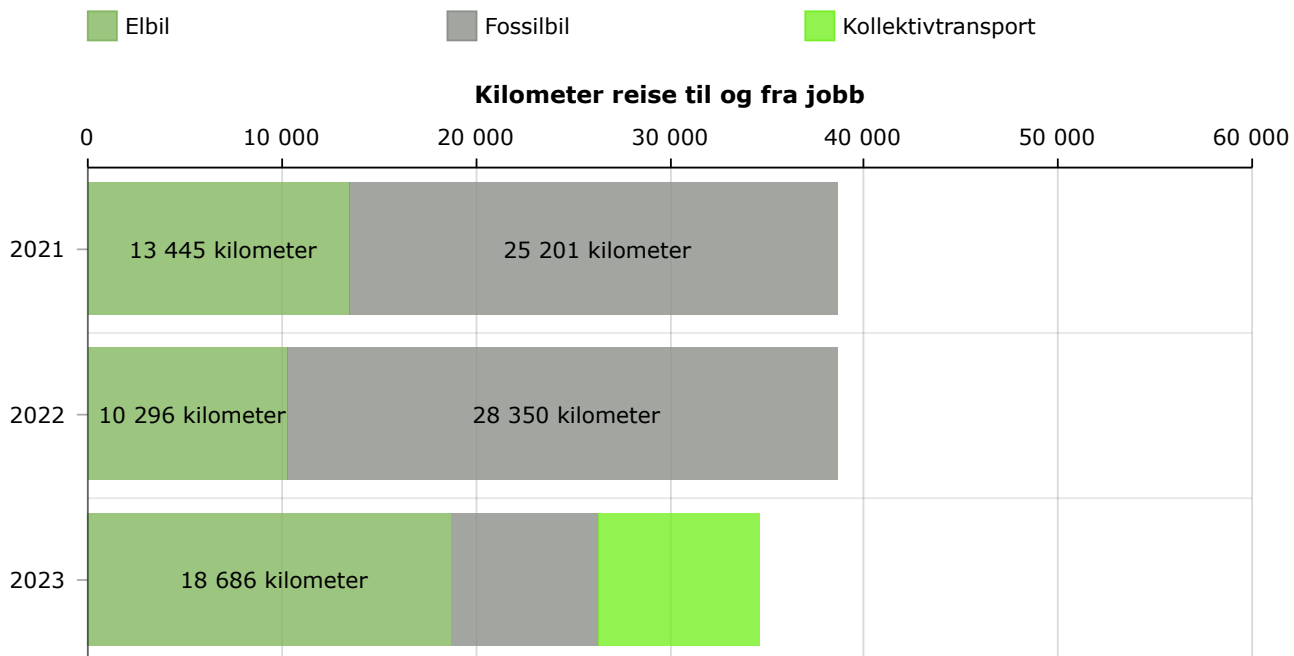
*NB! F.o.m. 2021-rapporten regnes 1 flyreise som en reise 1 vei, og tidligere rapporterte reiser blir dermed ganget med 2. Flyreiser rapportert i person-km eller direkte i CO2-utslipp blir ikke med i denne grafen.*

# Klimagassutslipp fra flyreiser

↑ 303% fra 2022



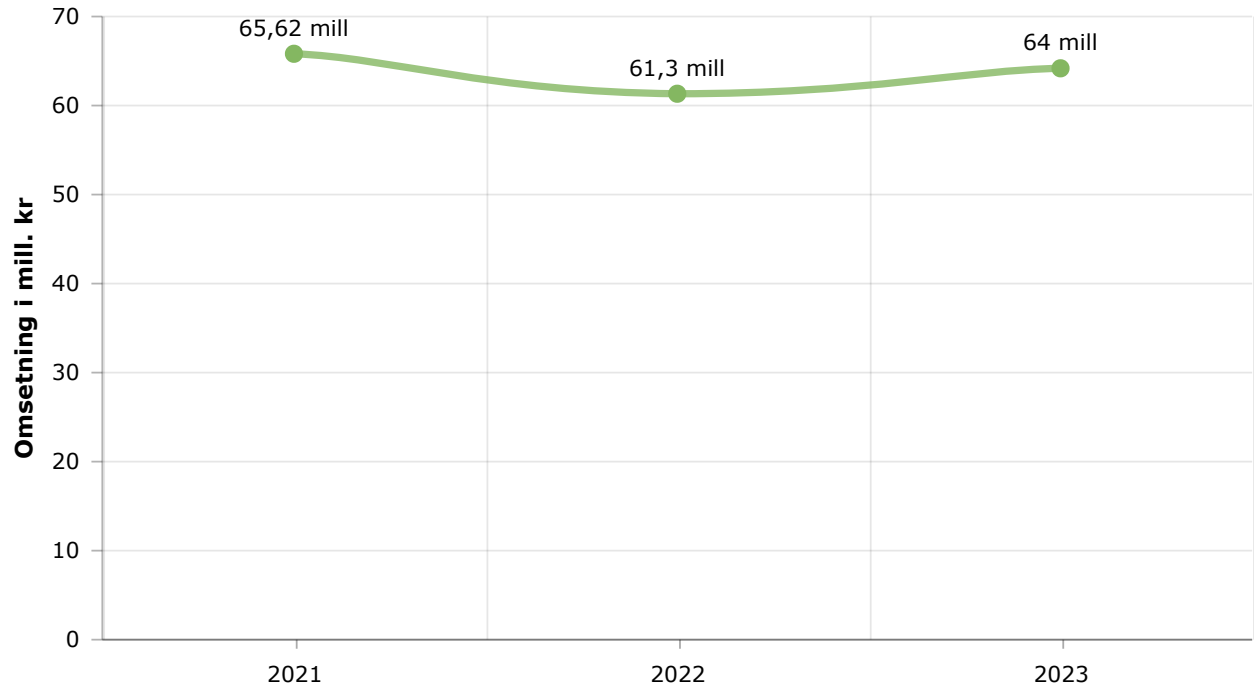
# Ansattes reiser til og fra jobb



# Virksomhetsstyring

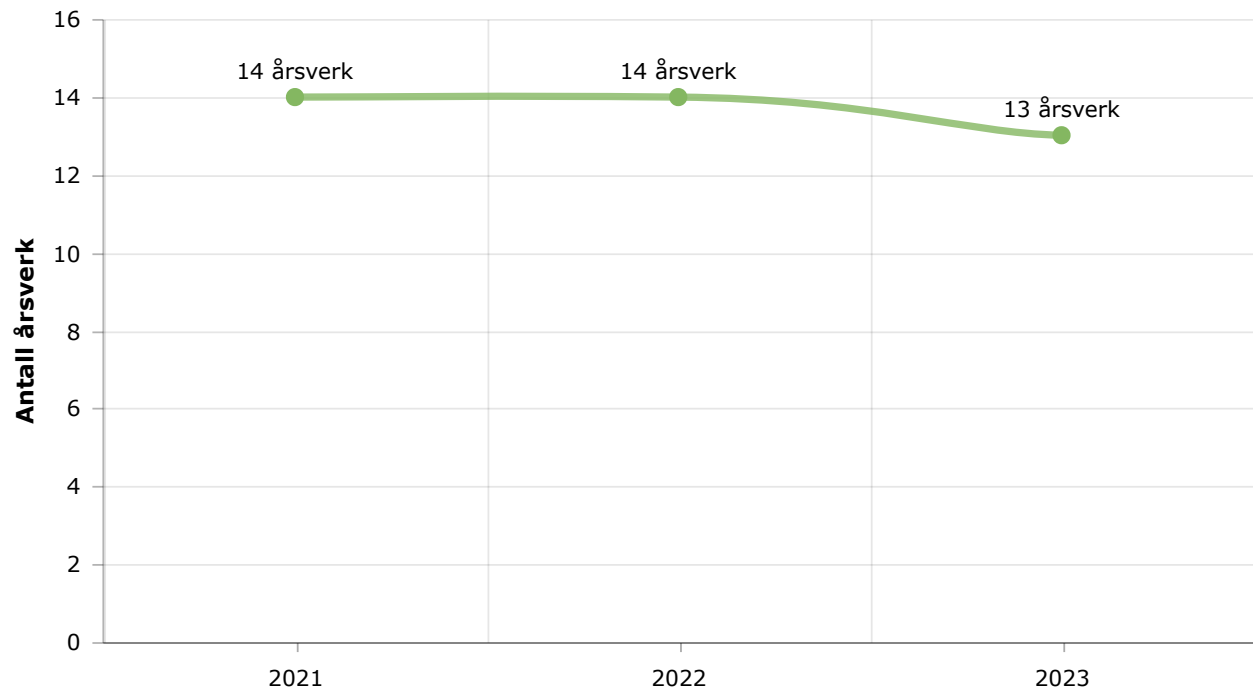
## Årlig omsetning

↑ 4% fra 2022



## Antall årsverk for rapporteringsåret

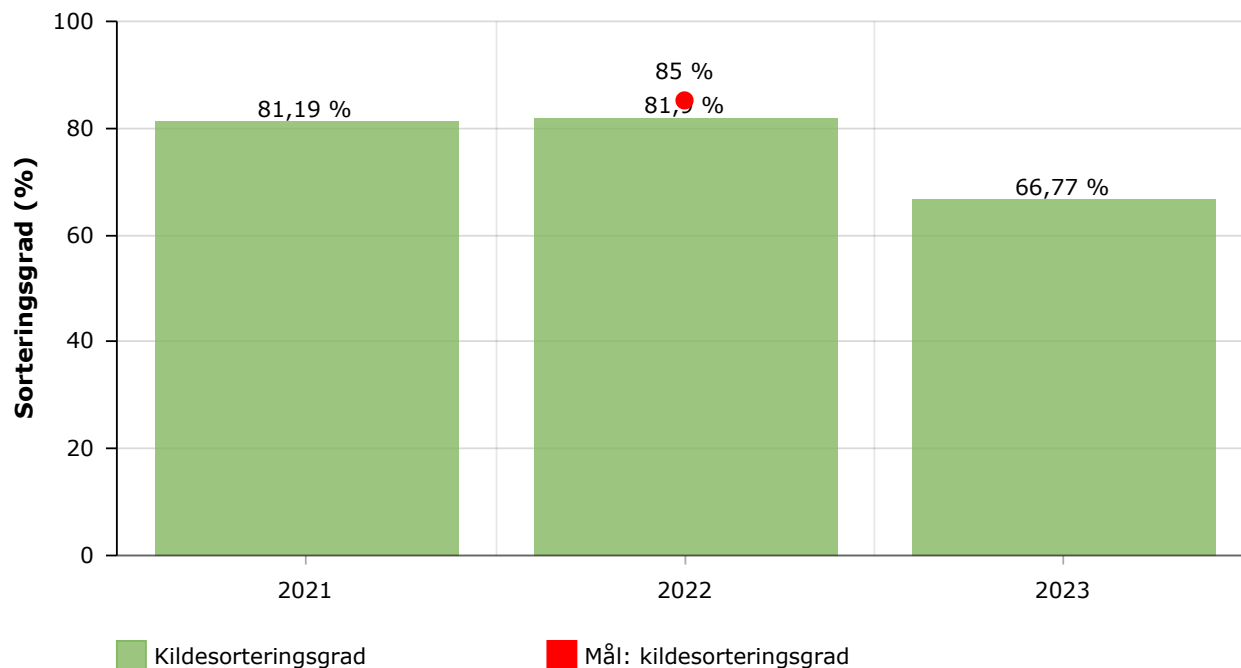
↓ -7% fra 2022



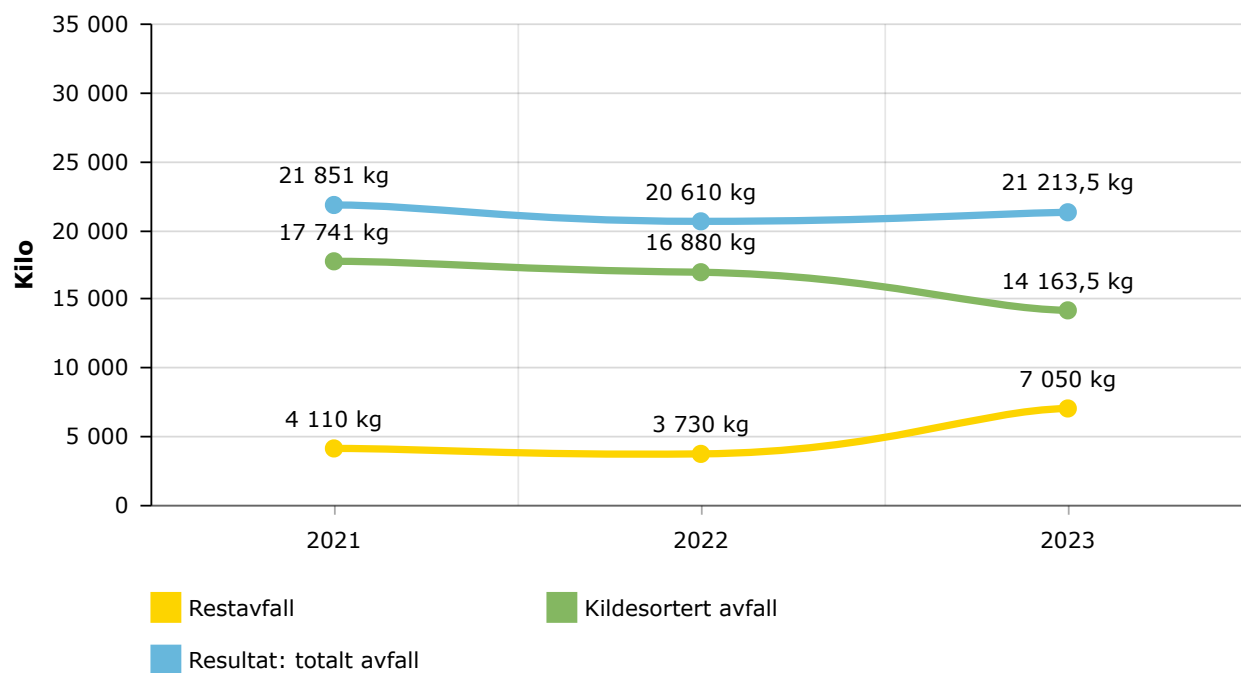
*Tallet skal være et gjennomsnitt for året*

# Ressursbruk og sirkulærøkonomi

## Sorteringsgrad

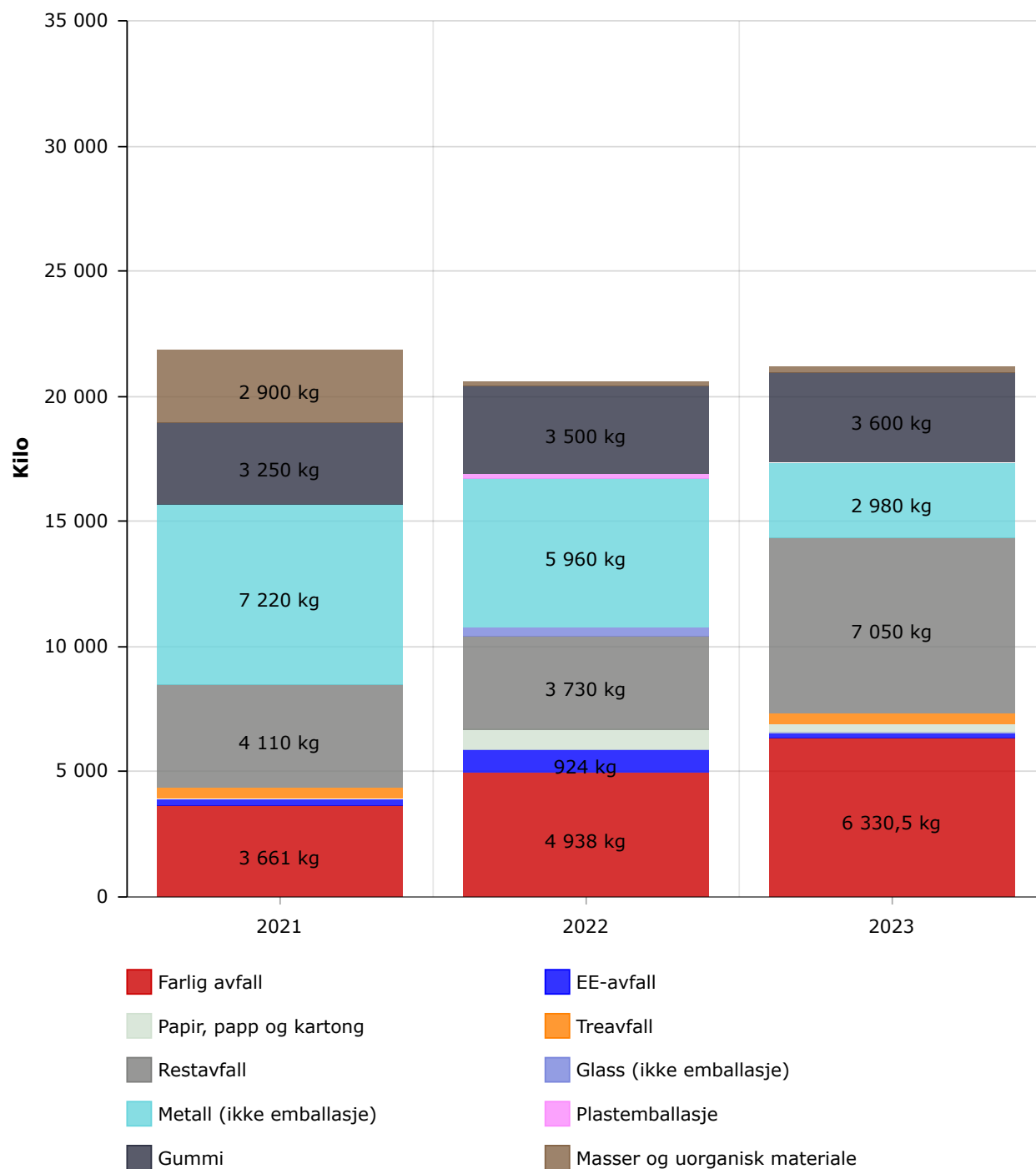


## Totalt avfall





## Avfallsmengder per avfallskategori



## Gjennomførte tiltak

---

### **Innkjøp**

Ingen større tiltak utført i 2023, vi bruker samme hovedleverandører som før og de fleste av disse er enten Iso eller Miljøfyrtårn godkjent.

### **Avfall og ombruk**

Ingen større tiltak utført i 2023, restavfall mengde økte i 2023 dette er naturlig ut fra økning i omsetning og drift.

### **Energi**

Ingen større tiltak utført i 2023. Vi presser på huseier for å montere inn varmepumper for erstatning for gamle stråleovner og utskifting av lysarmaturer til led.

### **Transport**

Økt andel el biler som bedriften benytter.

### **Arbeidsmiljø**

Flyttet medarbeider til nytt kontor med bedre innelima. Innført Lunch ordning for ansatte innkjøp av felles mat og drikke.