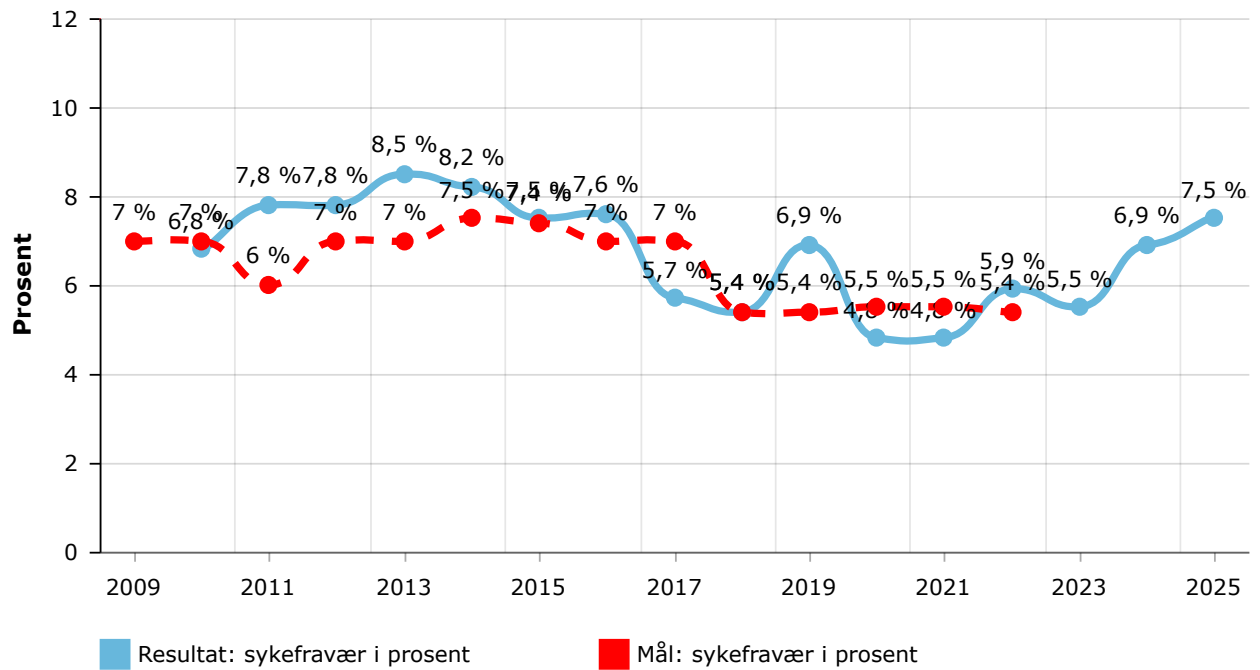


Arbeidsforhold i virksomheten

Sykefravær i prosent

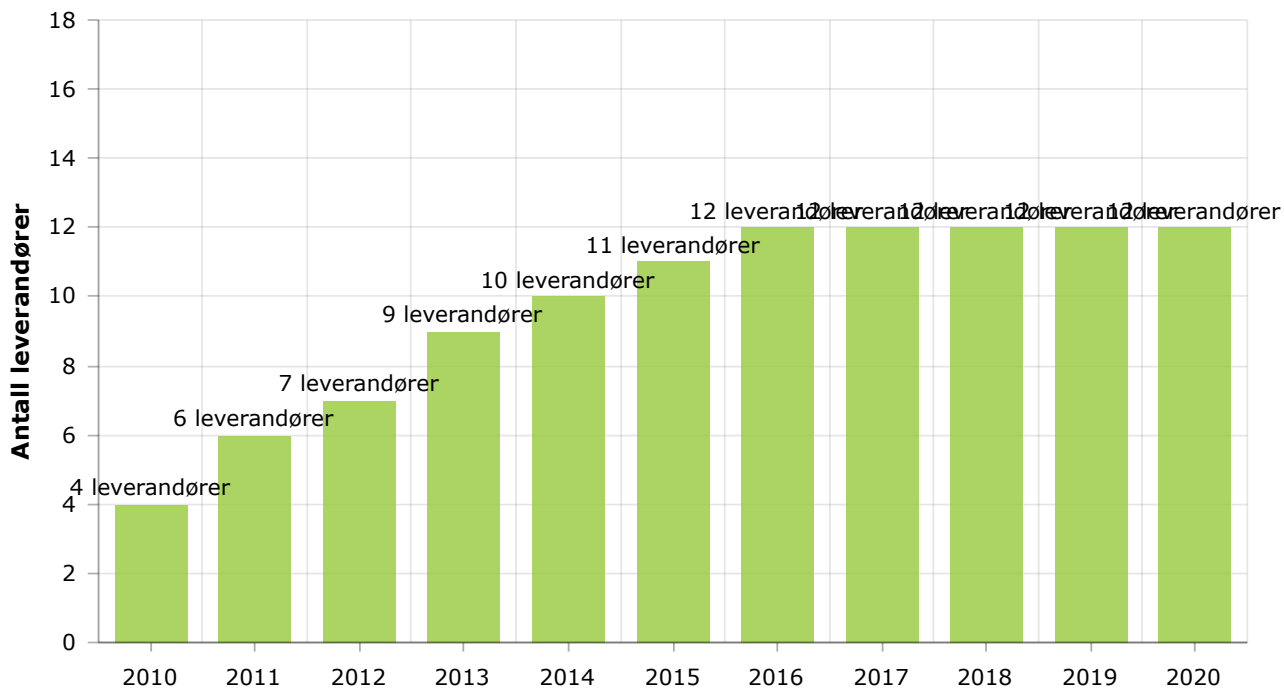


🗨️ Kommentaar til dataene

AMU har ikke funnet noe entydig årsak til økningen i sykefraværet fra 2025 og har derfor ikke satt inn noe tiltak utover det som er målsetningen for skolen. Målet for 2026 er å få sykefraværet ned på 6,6 %.

★ Innkjøp

Antall leverandører som har et sertifisert miljøledelsessystem som Miljøfyrtårn, ISO 14001, EMAS eller tilsvarende.

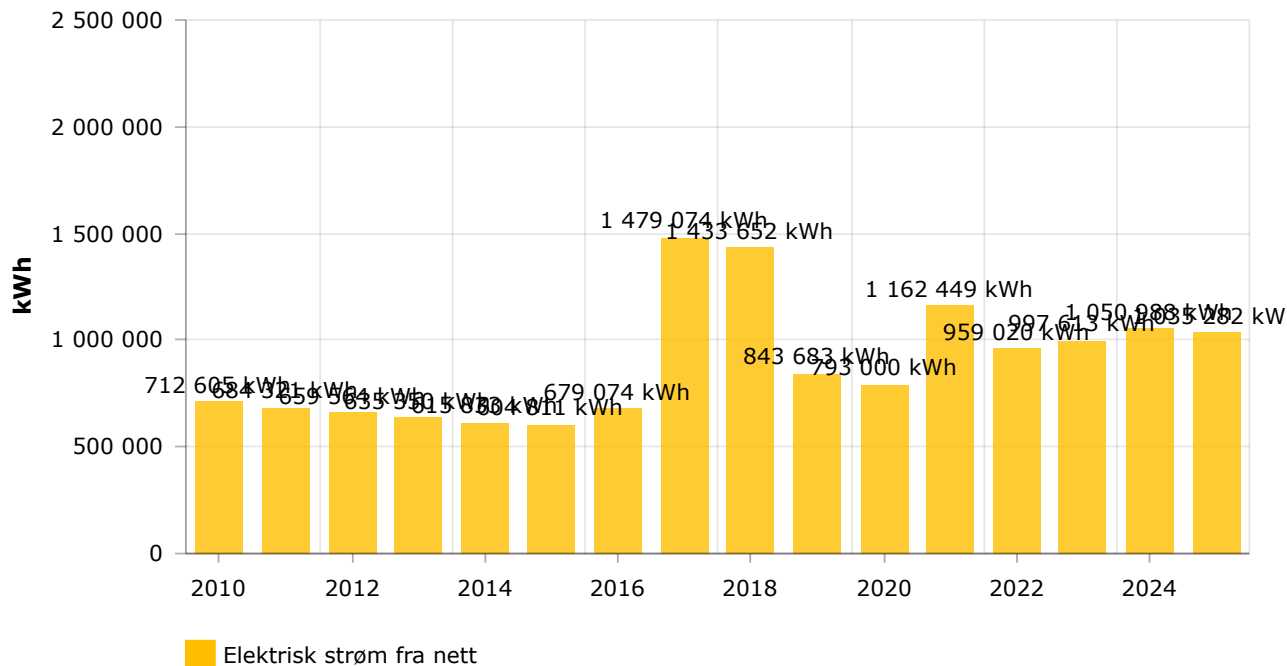


Indikatoren ble fjernet fra og med rapporteringsåret 2021. Tidsserien slutter dermed med rapporteringsåret 2020. Indikatoren erstattes av "Andel av innkjøpsvolum fra leverandører med sertifisert miljøledelsessystem".

Klimagassutslipp

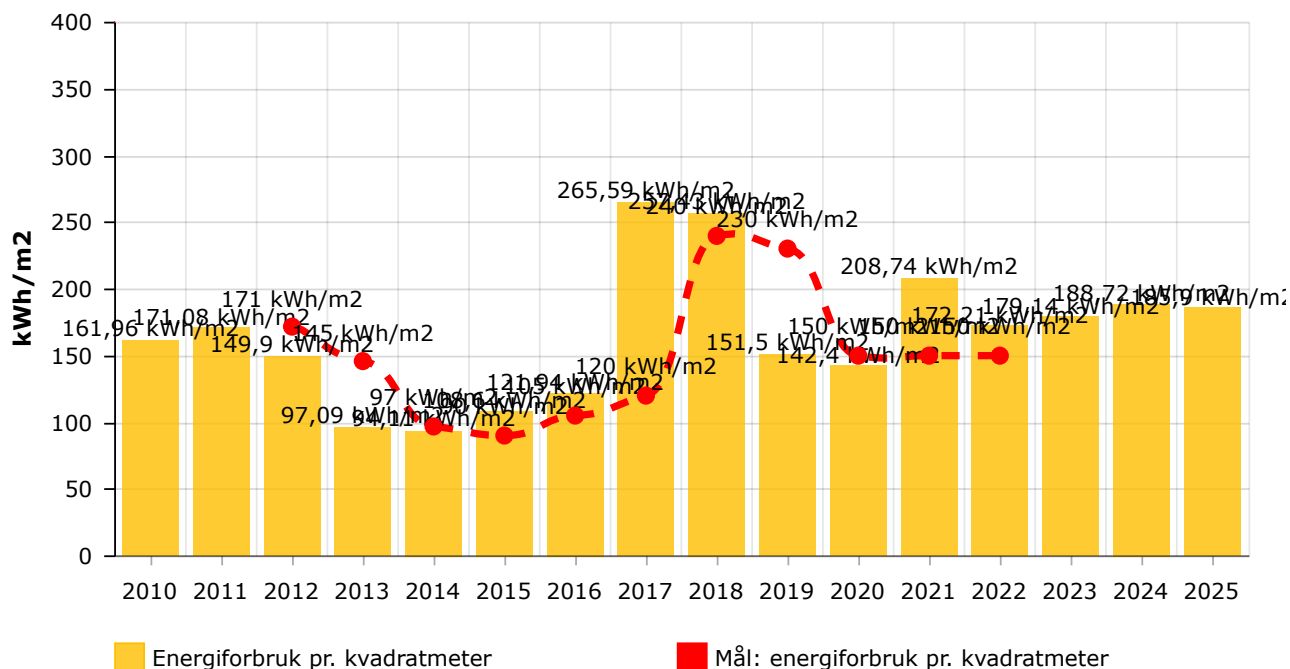
Energiforbruk

↓ -1% fra 2024

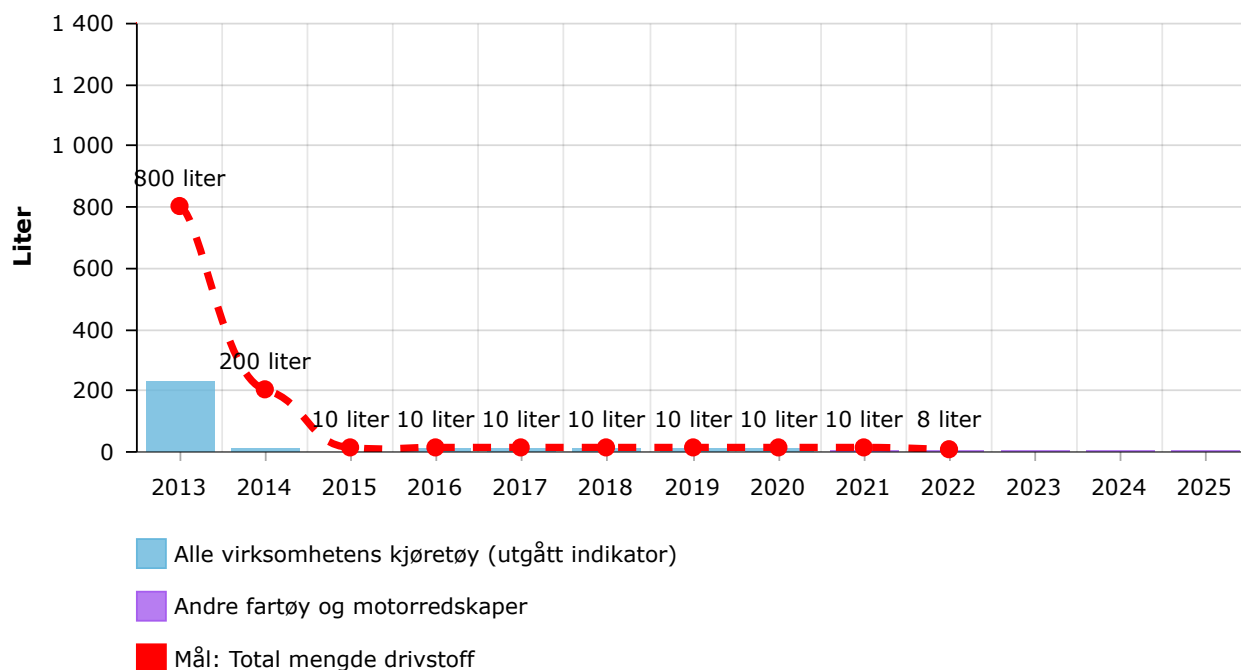


Forbruk av drivstoff rapportert under stasjonær forbrenning er omregnet til kWh med følgende omregningsfaktorer: - Bensin: 9,028 kWh/liter - Diesel: 10,08 kWh/liter - Biobrensel: 4,5 kWh/kg - Fyringsolje: 10,08 kWh/liter - Biofyringsolje: 9,0 kWh/liter - Naturgass (LNG): 13,3 kWh/kg - Biogass: 14 kWh/kg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

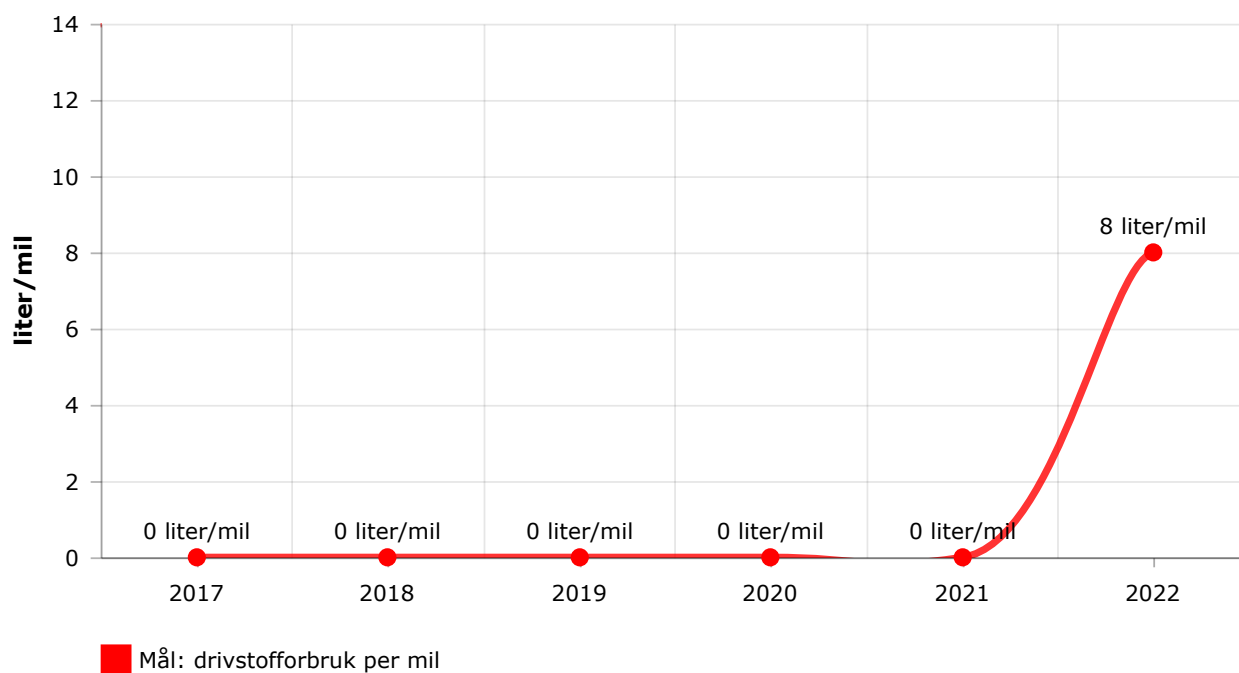


Drivstofforbruk, totalt



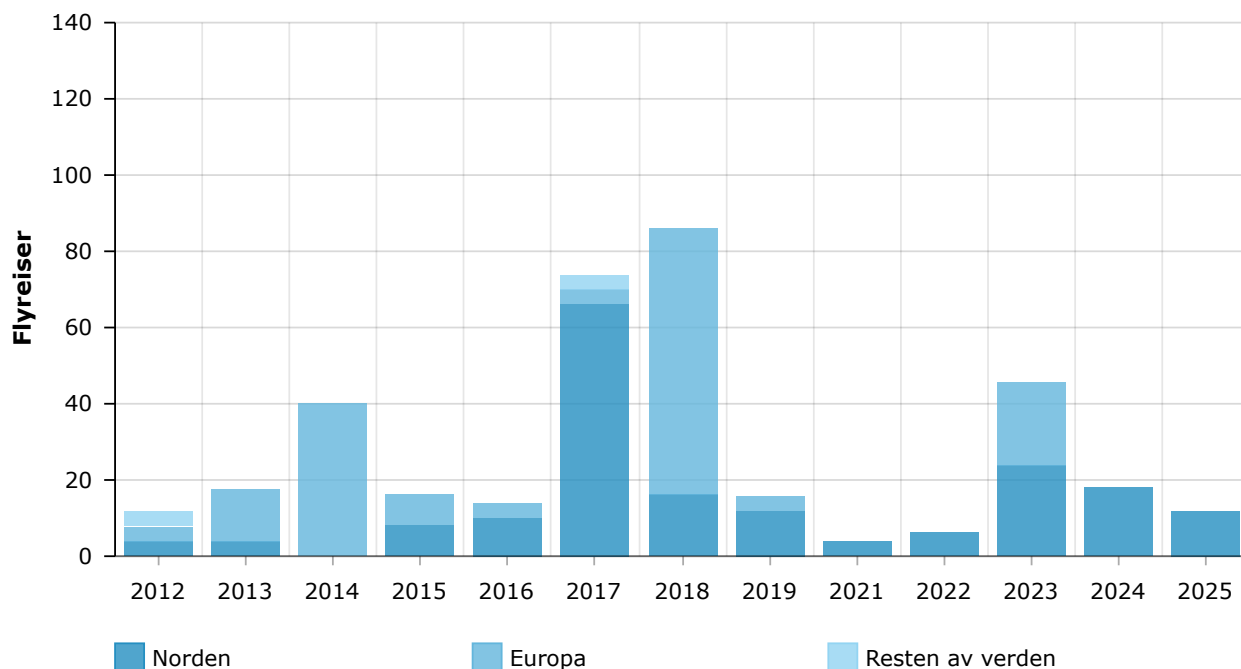
Forbruk av drivstoff rapportert i kg er omregnet til liter med følgende omregningsfaktorer: -
 Biogass: 0,717 kg/liter - Propan: 0,54 kg/liter - Naturgass: 0,74 kg/liter

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.

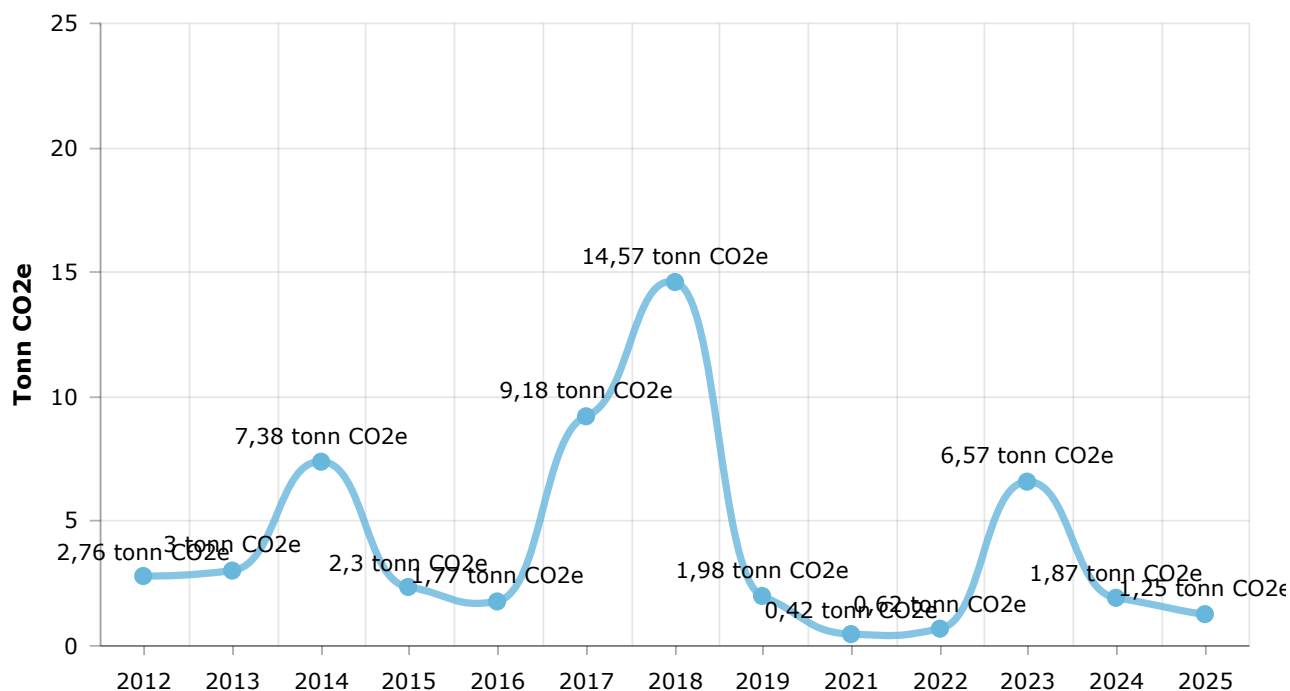
Flyreiser



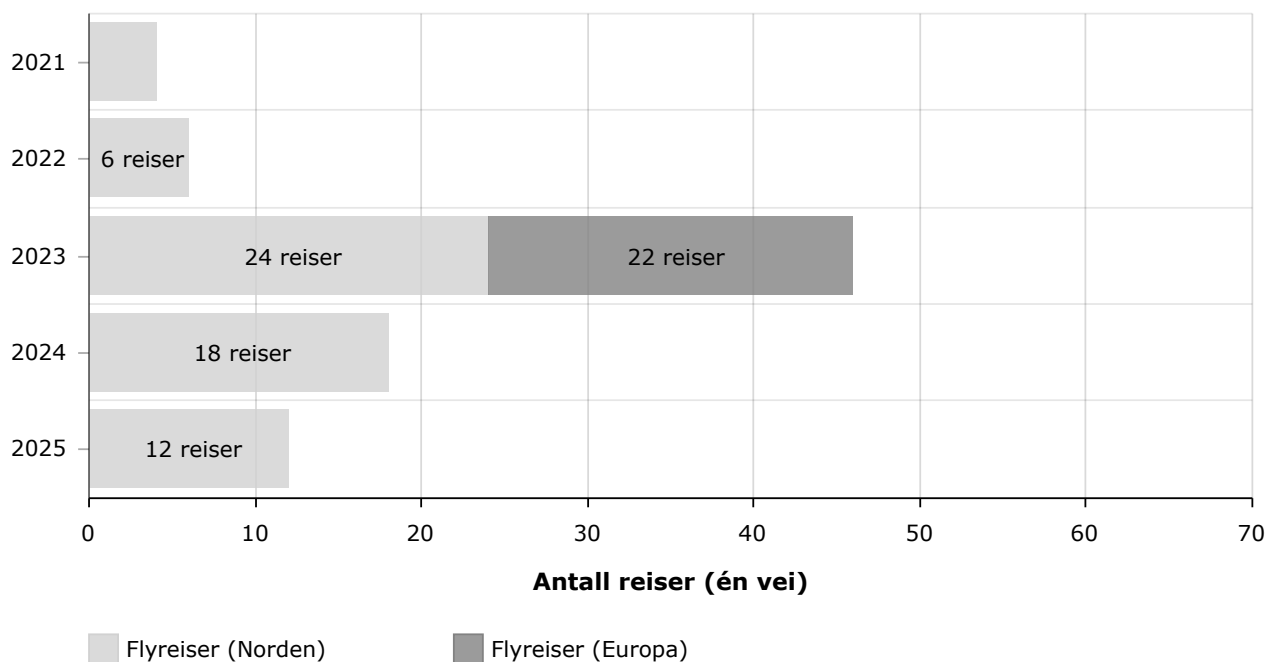
NB! F.o.m. 2021-rapporten regnes 1 flyreise som en reise 1 vei, og tidligere rapporterte reiser blir dermed ganget med 2. Flyreiser rapportert i person-km eller direkte i CO2-utslipp blir ikke med i denne grafen.

Klimagassutslipp fra flyreiser

↓ -33% fra 2024

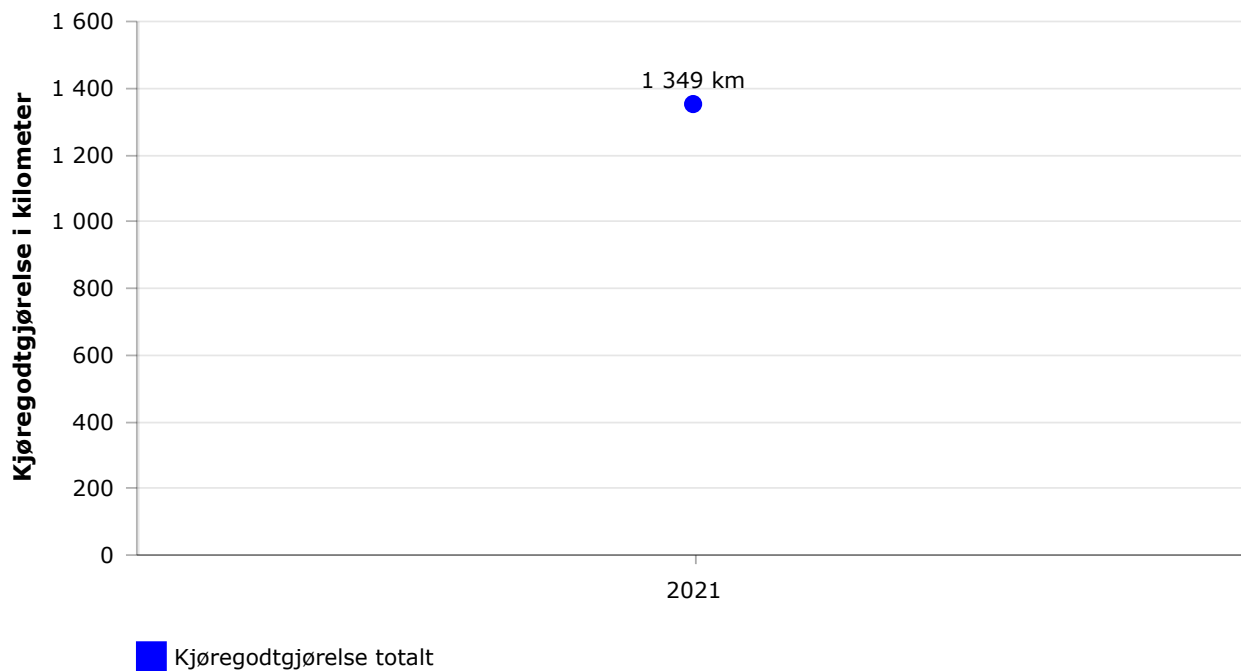


Tjenestereiser



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

Kjøregodtgjørelse for tjenestereiser



🗨️ Kommentar til dataene

Skolen har ingen egne kjøretøy og har kun et begrenset antall parkeringsplasser som ansatte med spesielle behov kan søke om å få benytte. Det er parkeringsplasser med ladestasjon for el-biler utenfor skolens hovedinngang. Skolen ligger rett ved kollektivknutepunktet Helsfyr og ansatte og elever oppfordres til å bruke kollektivtransport til og fra skole/jobb/møter etc. Skolen pleier også å benytte offentlig transport i forbindelse med elevarrangementer, ekskursjoner o.l. Vaktmester har brukt 8 liter bensin i 2025 til gressklipper, kanttrimmer etc. Det er også egen sykkelparkering for ansatte og elever ved skolen.

Skolen gjennomfører årlig tiltak for å få ansatte til å sykle til jobb. Skolen har også hatt tilbud om Sykkelservice vår og høst i 2025.

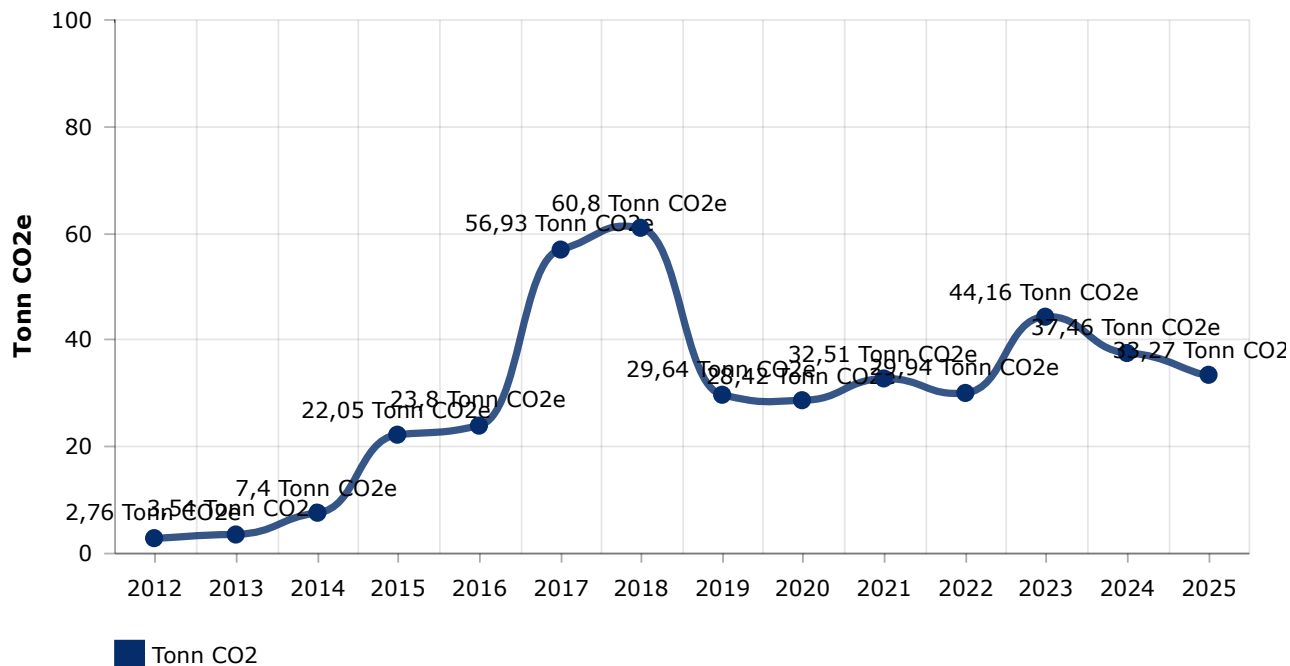
Skolen prøver å holde antall flyreiser på et minimum og bruker kun fly hvor reiseavstanden er for lang til at det er hensiktsmessig å reise med andre offentlige transportmidler. I 2025 er det foretatt 12 tjenestereiser med fly i Norden.

Vi har ikke noen tall på kjøregodtgjørelse i 2025.

⚡ Klimaregnskap


Klimagassutslipp fra scope 1, 2 og 3

↓ -11% fra 2024



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.

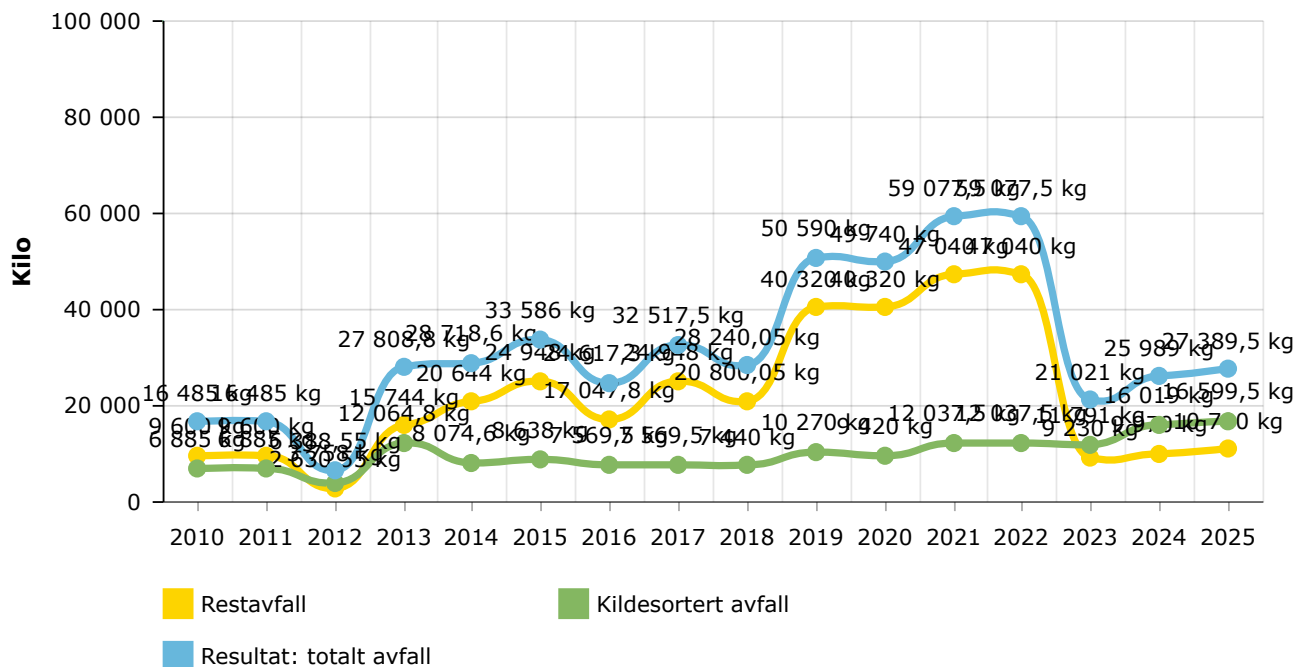
Naturmangfold og arealbruk

 Kommentar til dataene

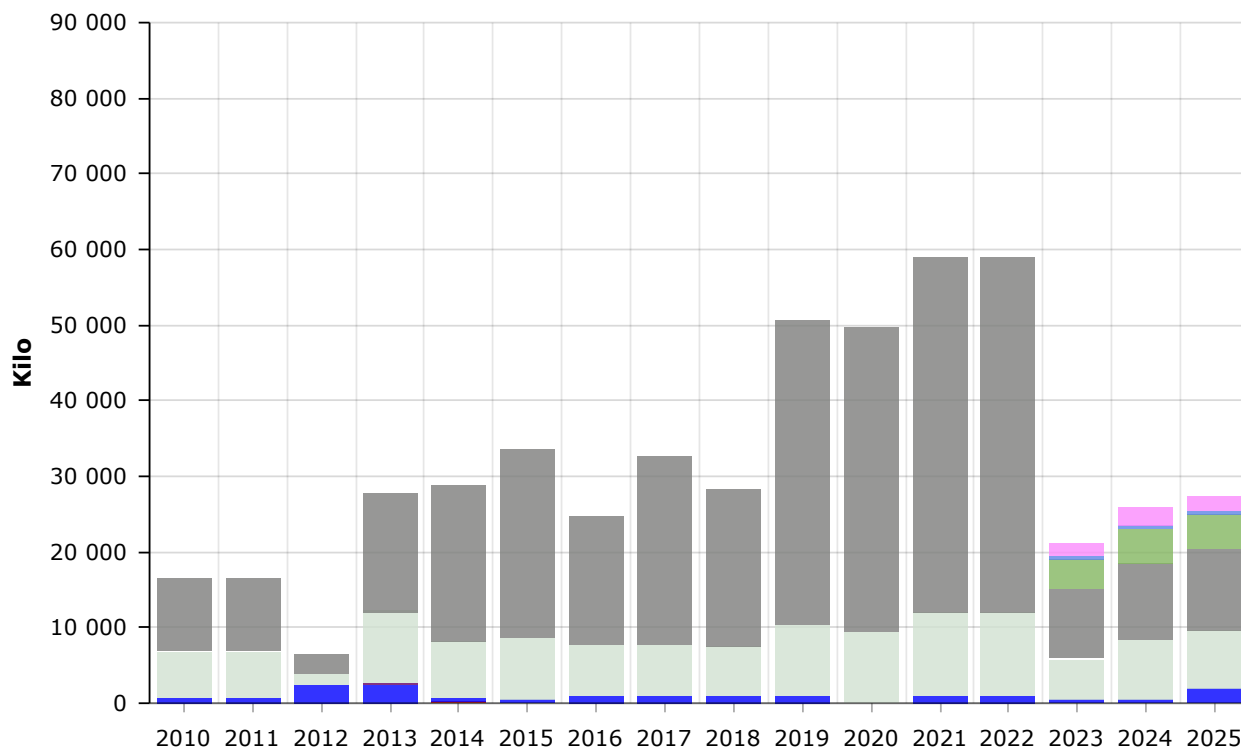
Ikke relevant for v r virksomhet.

Ressursbruk og sirkulærøkonomi

Totalt avfall

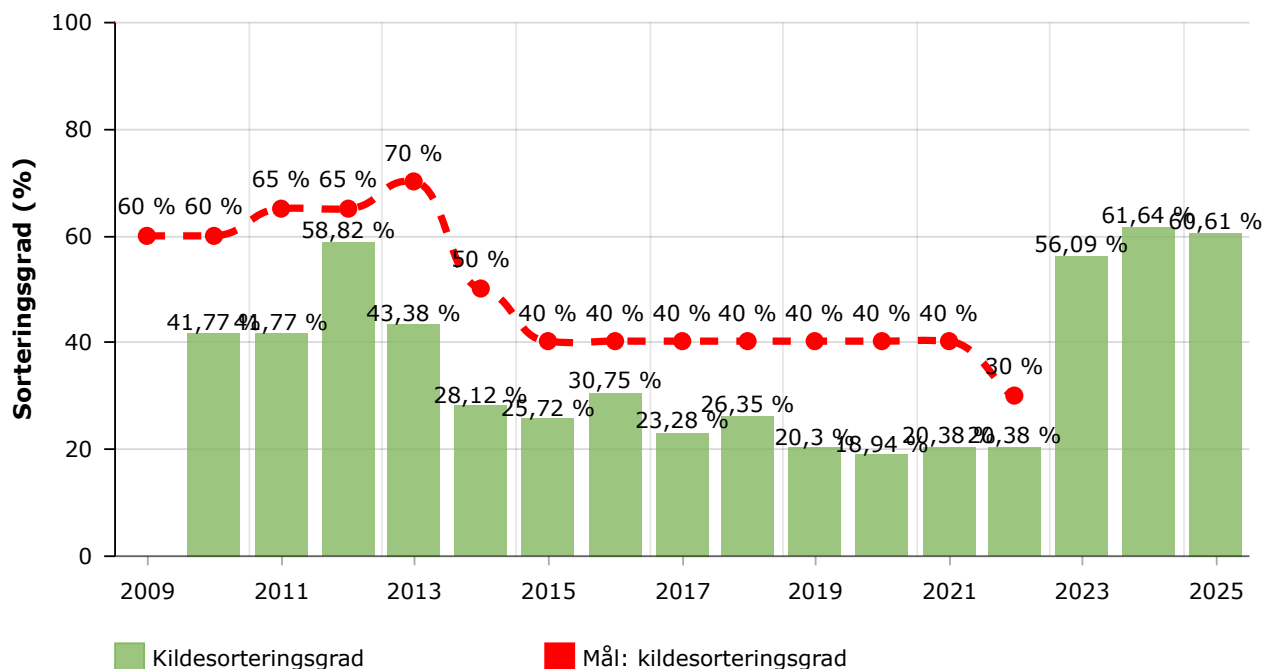


Avfallsmengder per avfallskategori

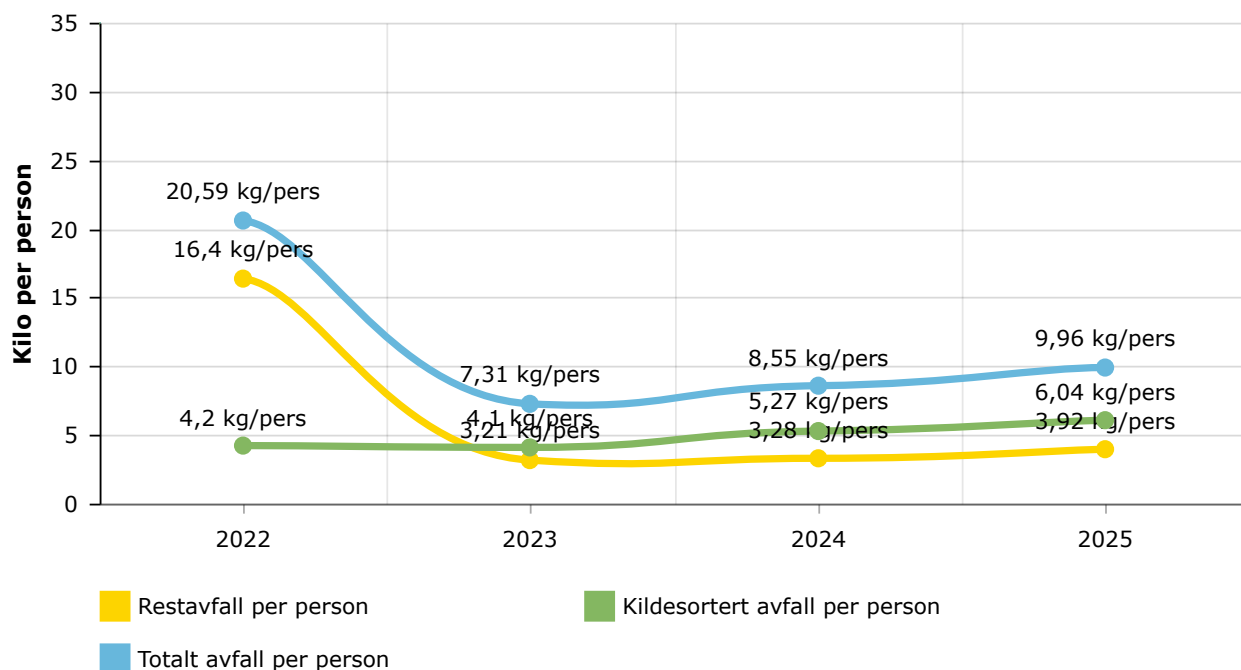


- Farlig avfall
- EE-avfall
- Glass og metall (utgått indikator)
- Annet (utgått indikator)
- Papir, papp og kartong
- Emballasjeplast og annen mykplast (utgått indikator)
- Restavfall
- Organisk avfall
- Glass (ikke emballasje)
- Metall (ikke emballasje)
- Glass- og metallemballasje
- Plastemballasje

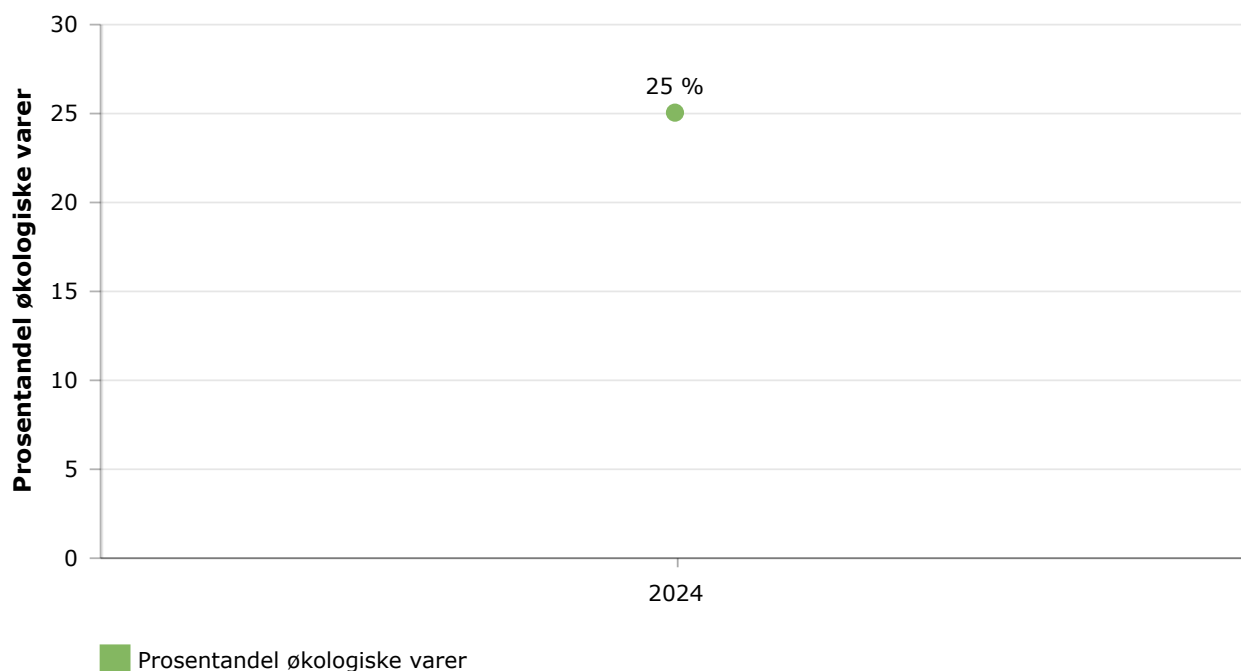
Sorteringsgrad



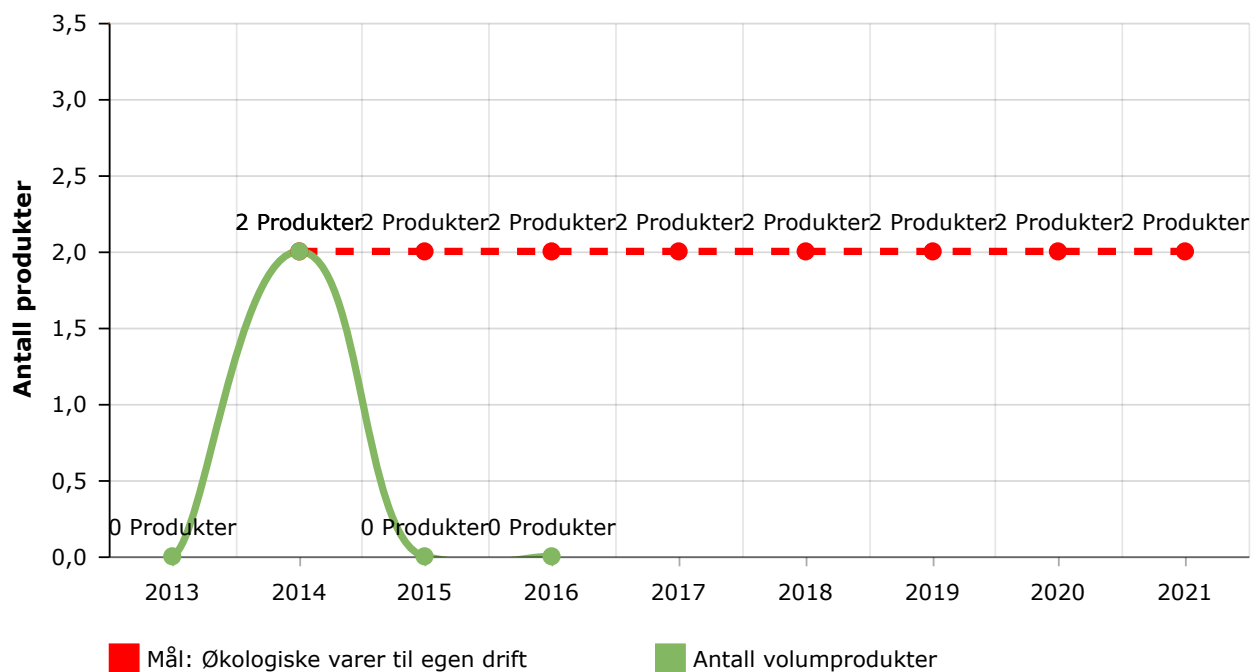
Avfall fordelt på antall elever



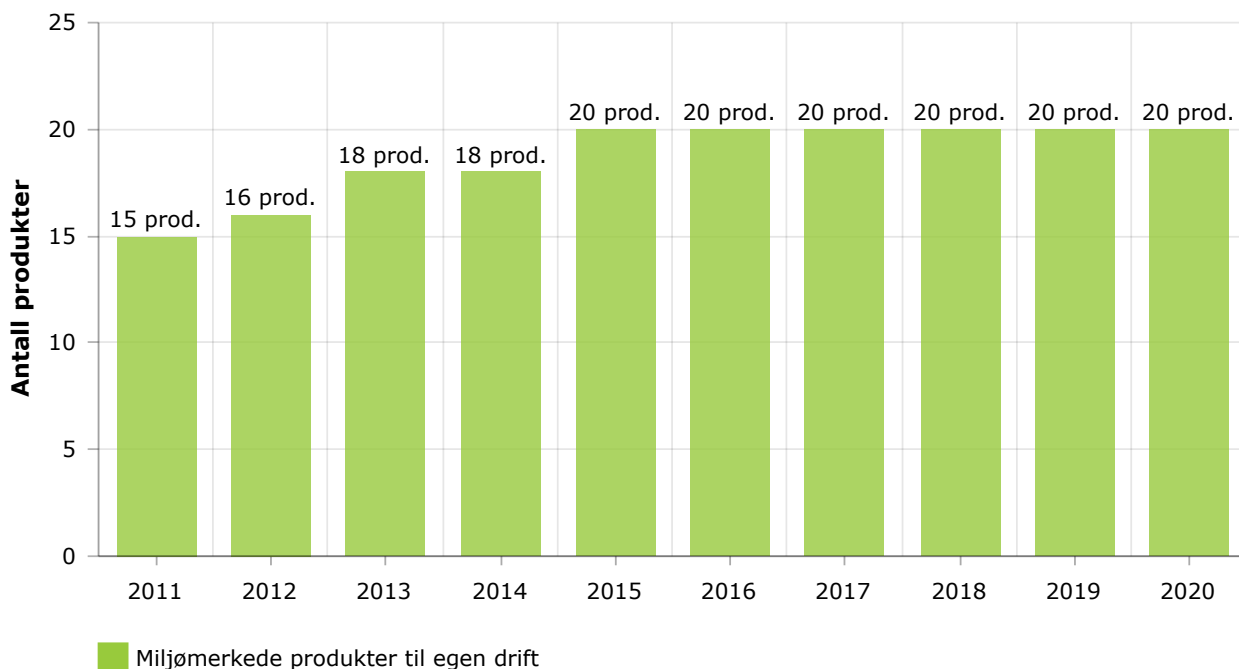
Prosentandel økologiske varer



Antall økologiske volumprodukter

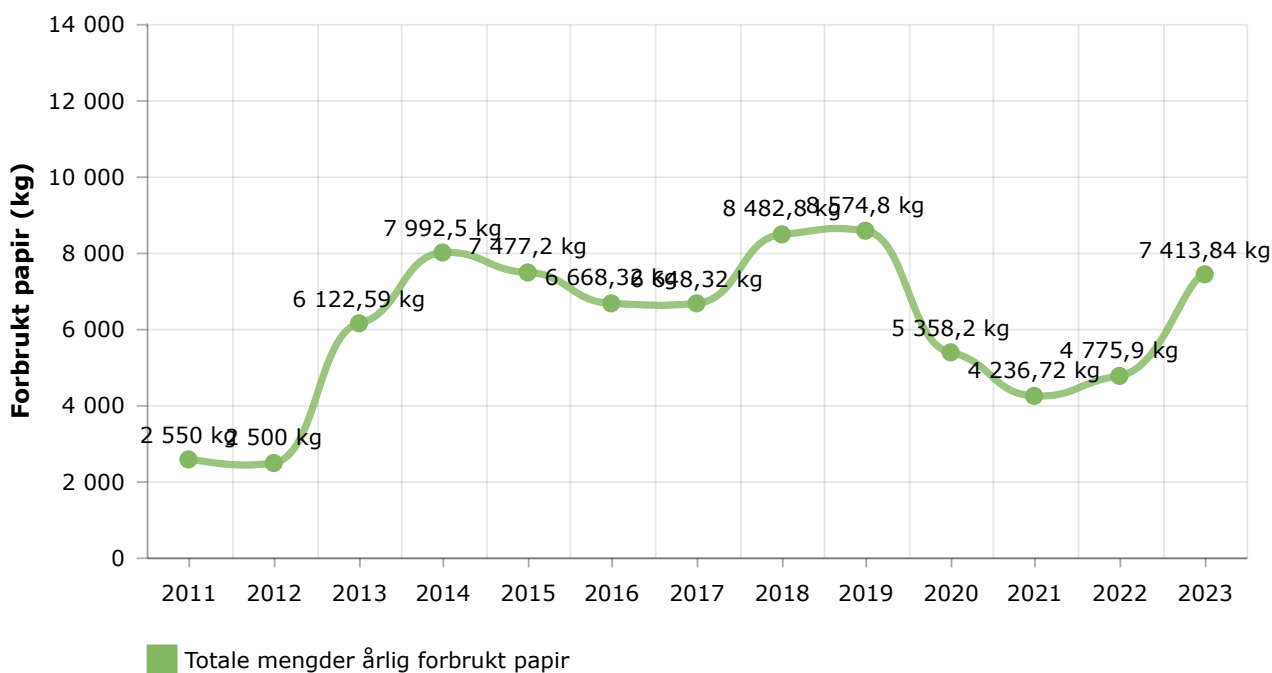


Antall miljømerkede produkter



Indikatoren ble fjernet fra og med rapporteringsåret 2021. Tidsserien slutter dermed med rapporteringsåret 2020.

Total mengde forbrukt papir



🗨️ Kommentar til dataene

Oslo VO Helsfyr leier lokaler av PS Eiendom og tidligere år har tallene vært basert på antall leverte containere per år. For 2025 (som i 2024) er tallene basert på avfallsrapport fra RagnSells og Norsk Gjenvinning. Tallene i rapporten er i kg. Skolen deler avfallsmottaket med Forsvarets personellservice som disponerer ca. 18% av byggets grunnflate. De flyttet ut i 2025 så tallene i rapporten er det totale avfallet som er rapportert i 2025 uten fratrukk av Forsvarets personellservice sin andel.

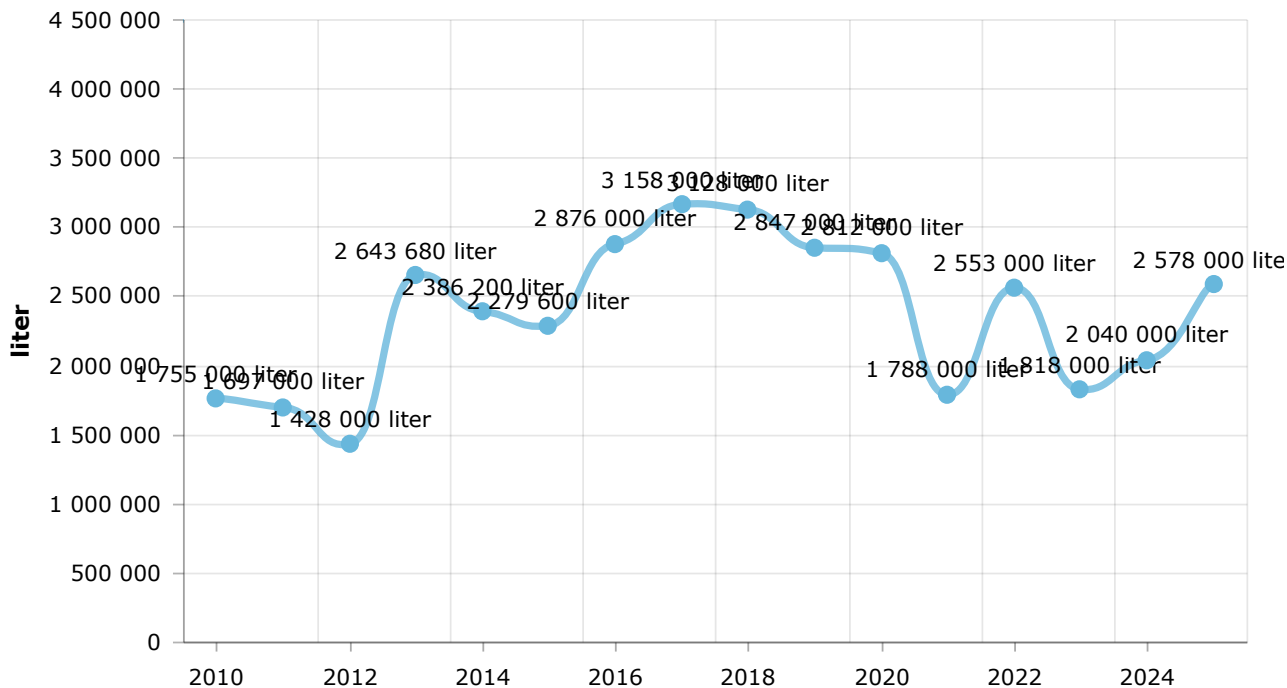
- Det ble levert 790 kg ren papp i 2025.
- Det ble levert 6825 Kg kontorpapir i 2025.
- Kjøkken- og matavfall: Det er rapportert inn 4677 kg matavfall for 2025.
- Glass og metall: Det er innlevert 523 kg blandet glass og metall for 2025.
- Plast: Det er innlevert 1850 kg blandet plast for 2025.
- Skolen kildesorterer tonerpatroner til skrivere/kopimaskiner: 250 kg (12 esker a 20 kg).
- Blandet EE-avfall: Rapport fra Norsk Gjenvinning viser innlevert 1655 kg blandet EE-avfall for 2025.
- Virksomheten kildesorterer også batterier. Dette utgjør ca 7 kg og leveres som spesialavfall årlig. Dette er småbatterier fra klokker og andre apparater. Tall innhentet fra skolens vaktmester.
- Virksomheten kildesorterer ca. 100 lyspærer og 50 lysrør årlig. Disse har en ca. vekt på 150 gr. per enhet.
- Skolen har ikke hatt ordinær kantinedrift i 2025. Vi har salg av enkel mat fra Frigg selvbetjente kantineløsning (automater).

Skolen har som mål å øke andelen kildesortert avfall. Det er innført kildesorteringssystem (jfr UDE/Osloskolen i 2020). Dette arbeidet ble fullført våren 2023 med nye beholdere for kildesortering i alle klasserom og i alle fellesrom. Disse ble oppdatert i 2025 og vi fikk også oppdatert merkingen av disse beholderne. Skolen har kontinuerlig fokus på kildesortering og dette følges opp av AMU, miljøgruppa og deltakerrådet på skolen.

Vann

Vannforbruk

↑ 26% fra 2024



🗨️ Kommentar til dataene

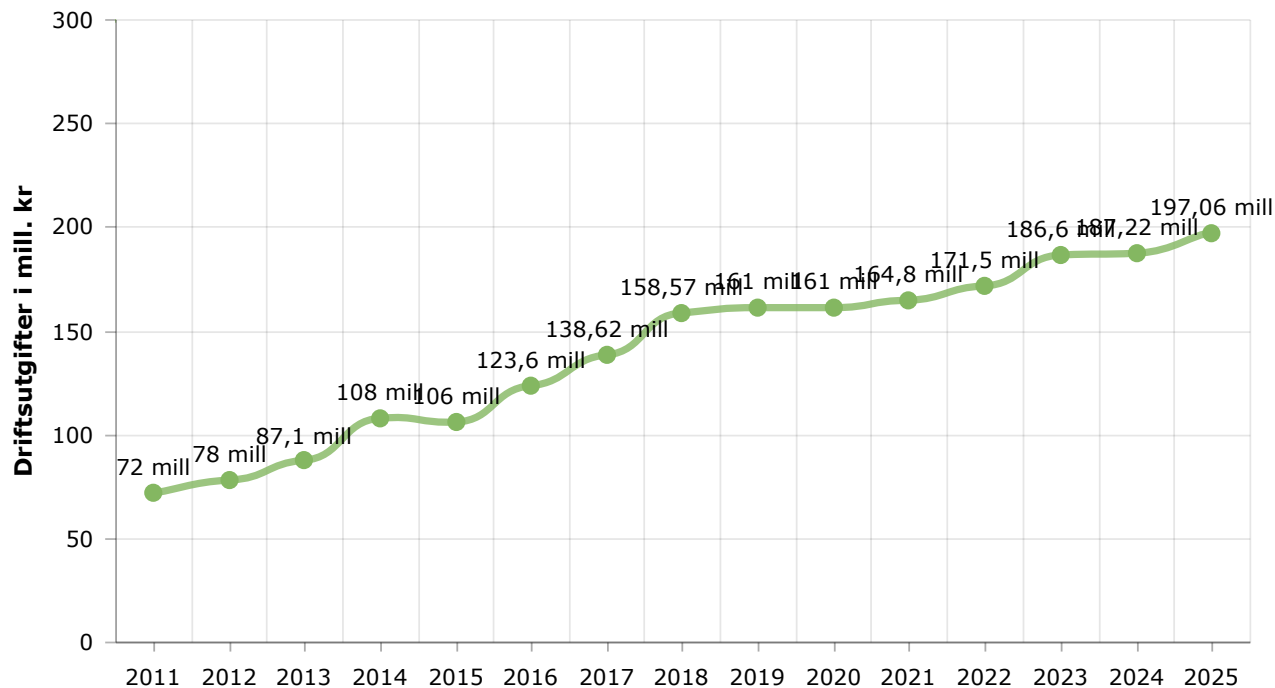
Bygget har egen vannmåler som vaktmester leser av. Forbruket registreres i eget skjema med ukentlig forbruk av vann i antall liter. Vannforbruket i 2025 har gått opp noe sammelignet med 2024. Noe av grunnen til dette kan være at Forsvarets peresonellservice sin andel ikke er trukket fra i 2025. De flyttet ut i 2025 og tidligere år har deres andel vært trukket fra totalen uten å vite hva deres faktiske forbruk var.

Hele bygget har installert Dyson-kraner som totalt sett skal gi et lavere vannforbruk.

Virksomhetsstyring

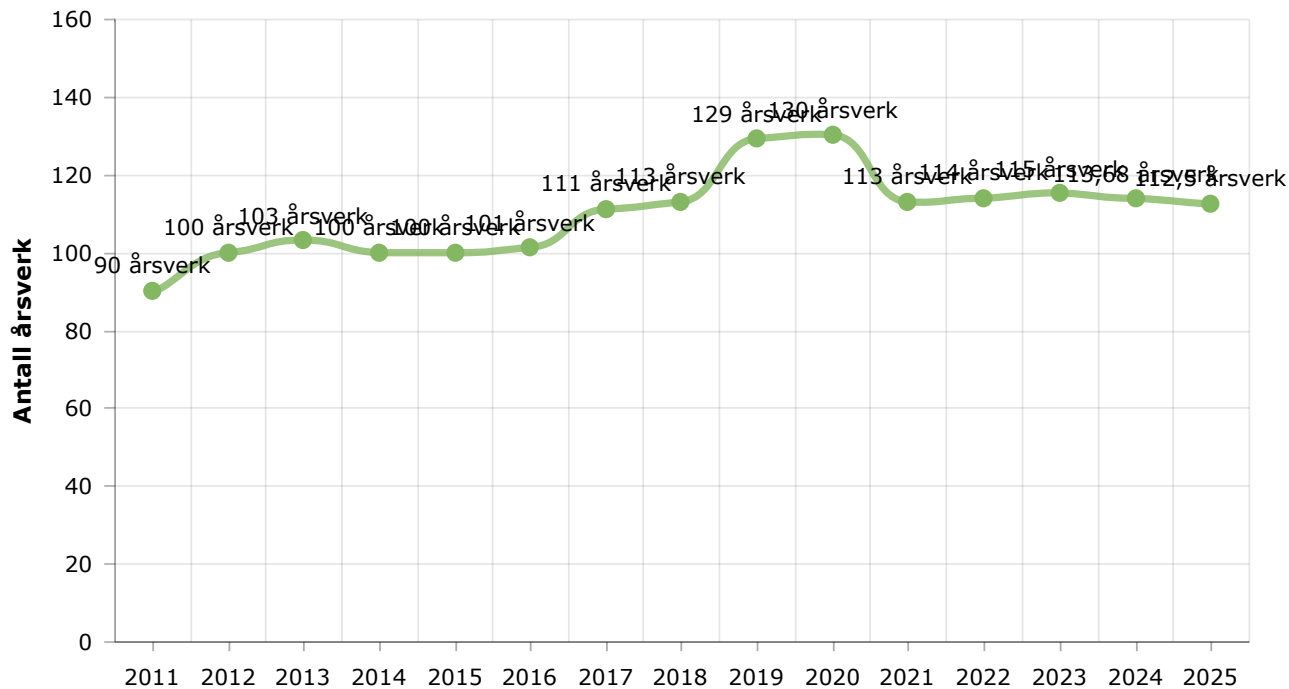
Årlige driftsutgifter (eksklusive avskrivninger)

↑ 5% fra 2024



Antall årsverk for rapporteringsåret

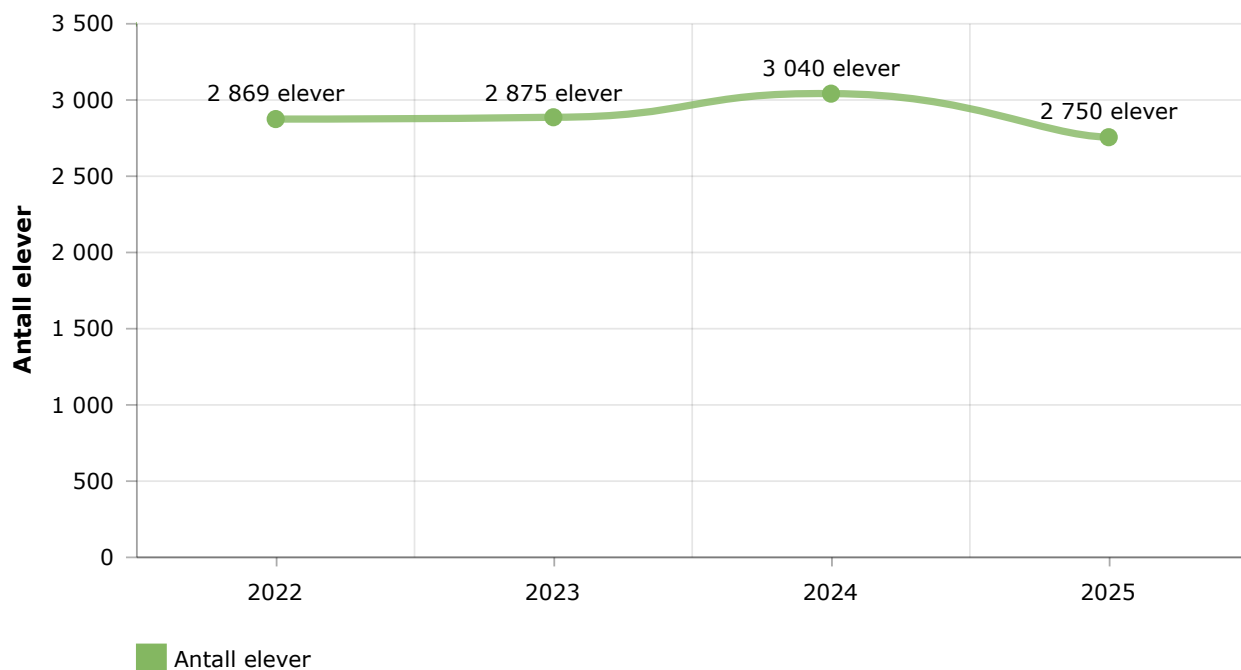
↘ -1% fra 2024



Tallet skal være et gjennomsnitt for året

Antall elever

↘ -9% fra 2024



■ Antall elever

🗨️ Kommentar til dataene

Tekst fra 2024:

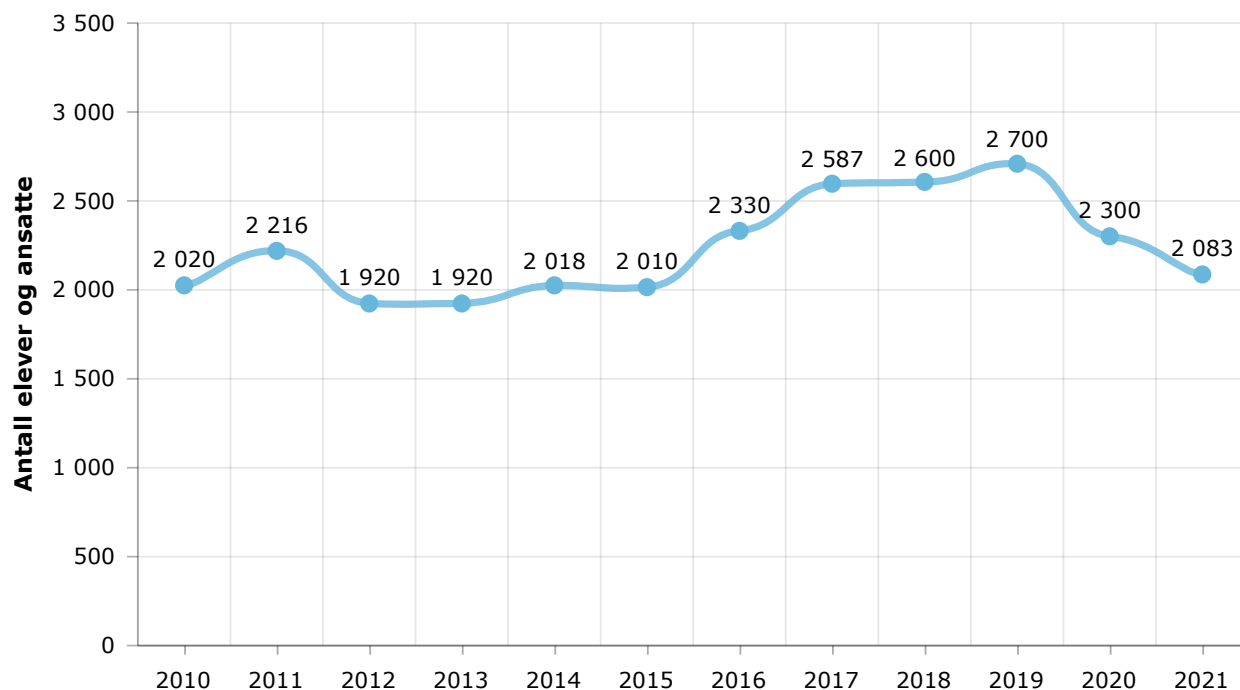
I skoleåret 2024 har Oslo VO Helsfyr hatt 130 ansatte (inkl midlertidige og vikarer) fordelt på 113 årsverk. Tallene som er lagt til grunn er innhentet fra skolens økonomiavdeling. I 2024 har skolen hatt totalt 3040 elever.

Omsetningen (totale driftsutgifter) for 2025 er marginalt høyere enn i 2024. Dette samsvarer godt med antall årsverk sammenlignet med 2024. Alle tall er innhentet fra økonomiansvarlig og deltakerkontoret ved Oslo VO Helsfyr.

Antall deltakere for 2025 er 4965. Dette tallet avviker endel fra 2025 og kan være telt på en annen måte enn tidligere år. Elevtallet det siste halvåret har vært lavere enn forrige år så det reelle tallet vil nok ligge mellom 2500 og 3000. Derfor er 2750 satt inn som elevtall i rapporten.

★ Omsetning og årsverk

Antall elever og ansatte



Egne indikatorer

Skoler med AKS

År	↓	Ja	↑	Nei	↑
2025				✓	
2024				✓	

antall skoler med AKS

kildesorteringsguide i undervisningsrom

År	↓	Ja	↑	Nei	↑
2025		✓			
2024		✓			

Antall skoler med oppdatert kildesorteringsguide

Skoler som bruker Loopfront

År	↓	Ja	↑	Nei	↑
2025		✓			
2024		✓			

Antall skoler som benytter loopfronts ombruksplattform