

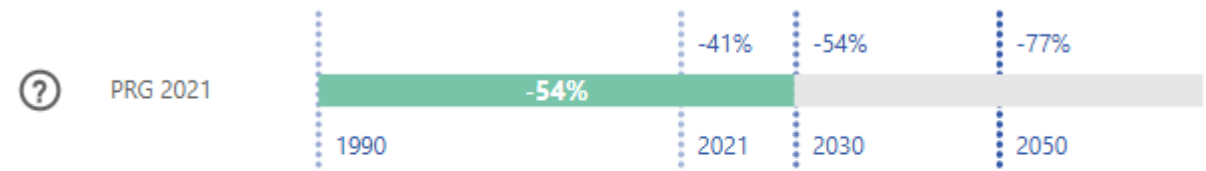
Septembre 2025
Données de l'Invent'Air V2025



Suivi Objectifs SRADDET

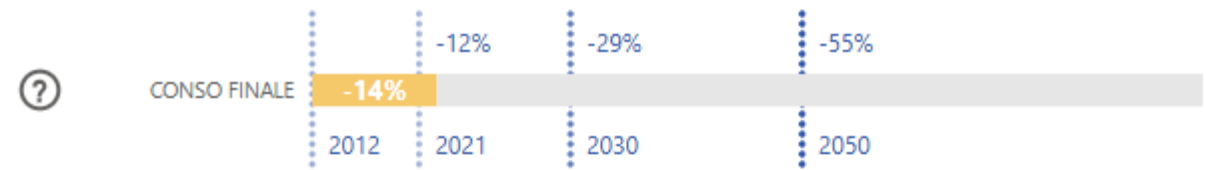


Objectif régionaux et position du territoire sur la thématique <<Climat>> en 2023



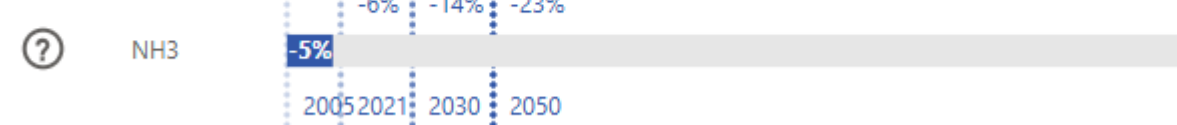
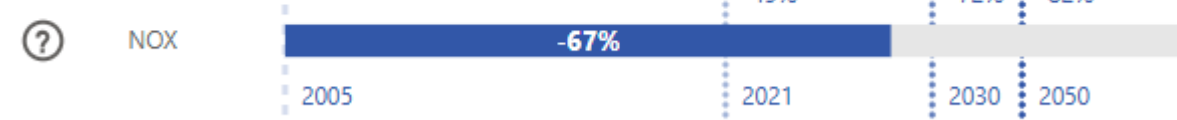
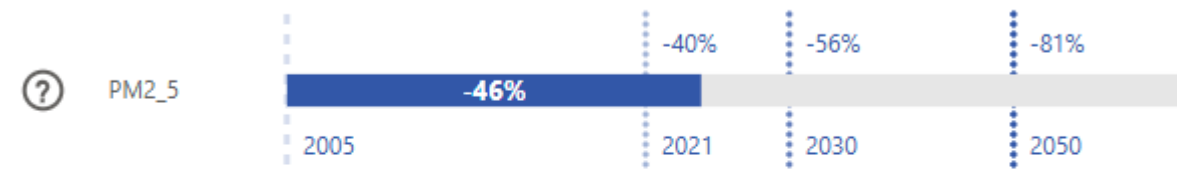
ATMO Grand Est - Invent'Air V2025

Objectifs régionaux et position du territoire sur la thématique <<Energie>> en 2023



ATMO Grand Est - Invent'Air V2025

Objectifs régionaux et position du territoire sur la thématique <<Air>> en 2023

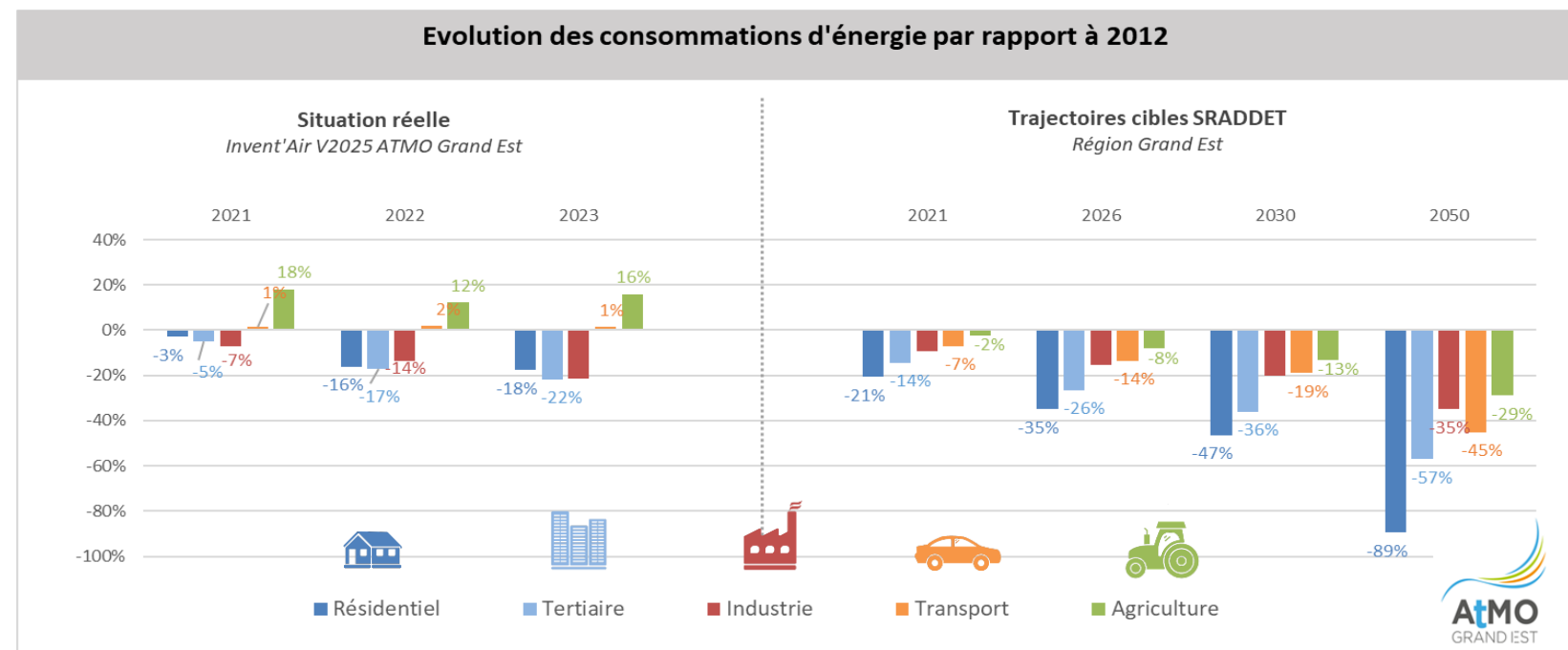
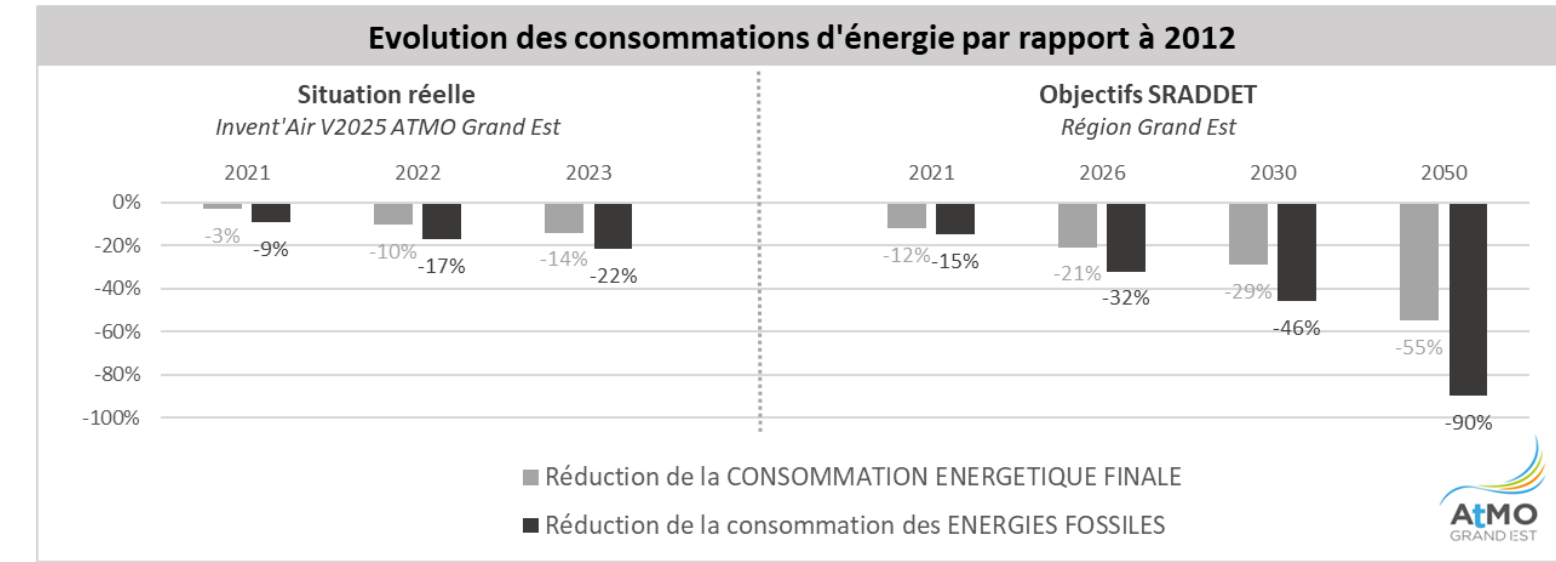


ATMO Grand Est - Invent'Air V2025

Consommations d'énergie

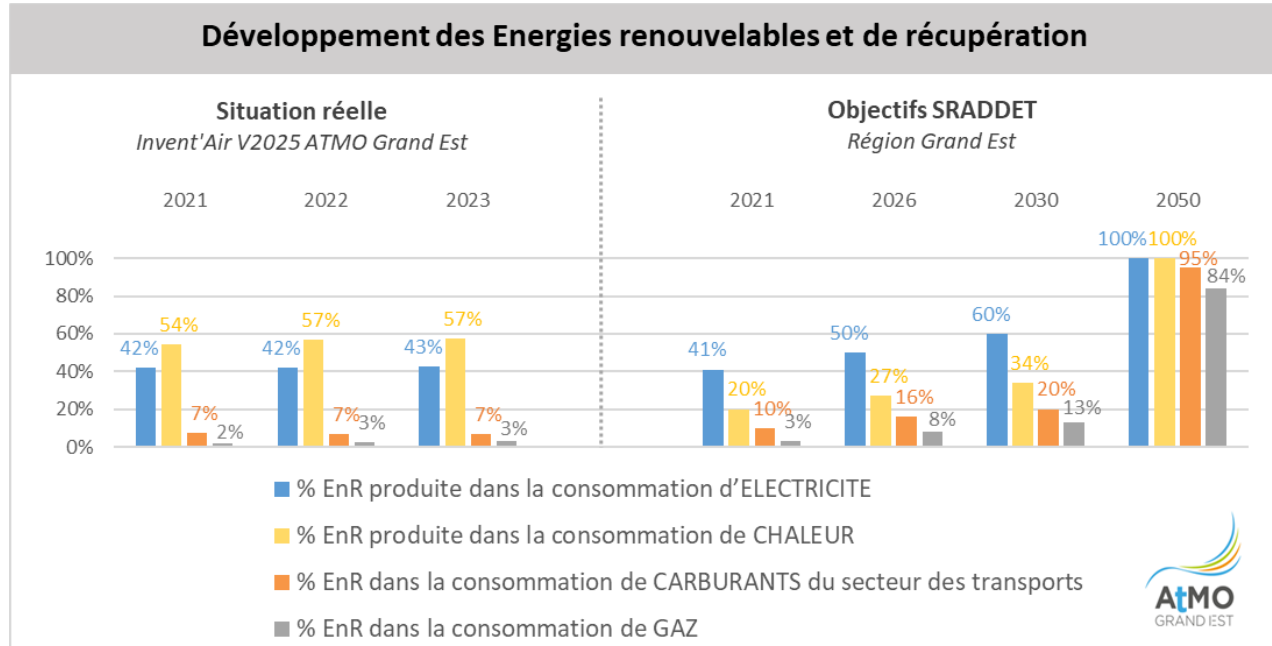
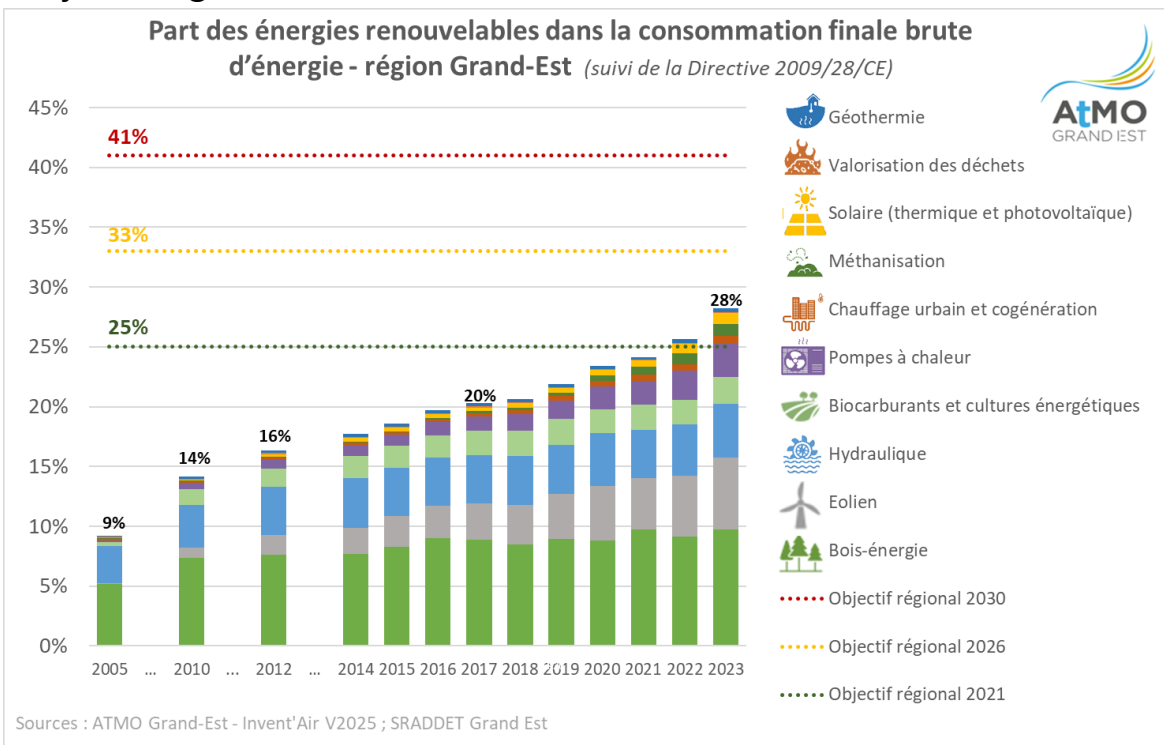
Transport = transport routier + autres transports

Industrie = industrie (hors branche énergie) + Branche énergie



Energies renouvelables

Objectif régional 2050 => 100 %



% EnR dans la consommation d'énergie, peu importe la provenance des EnR :

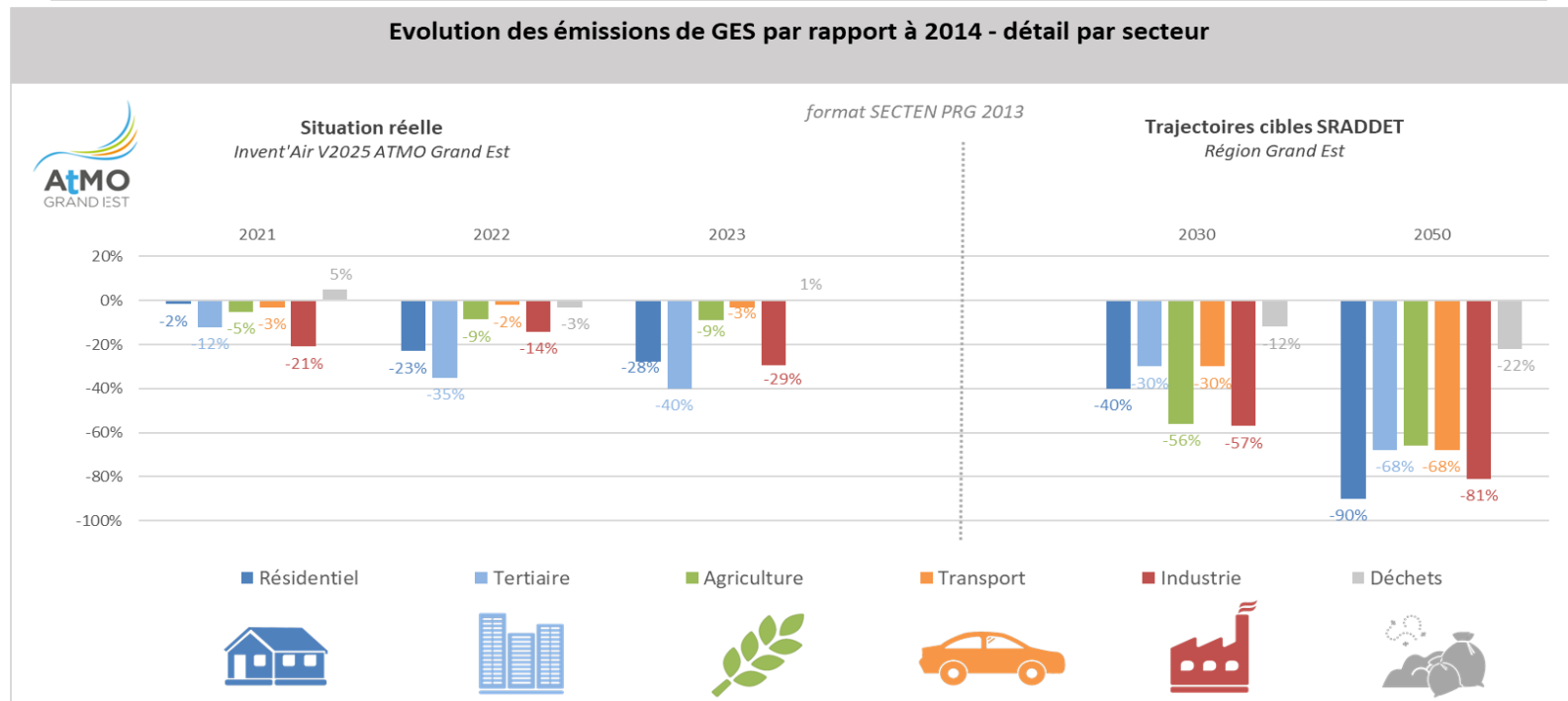
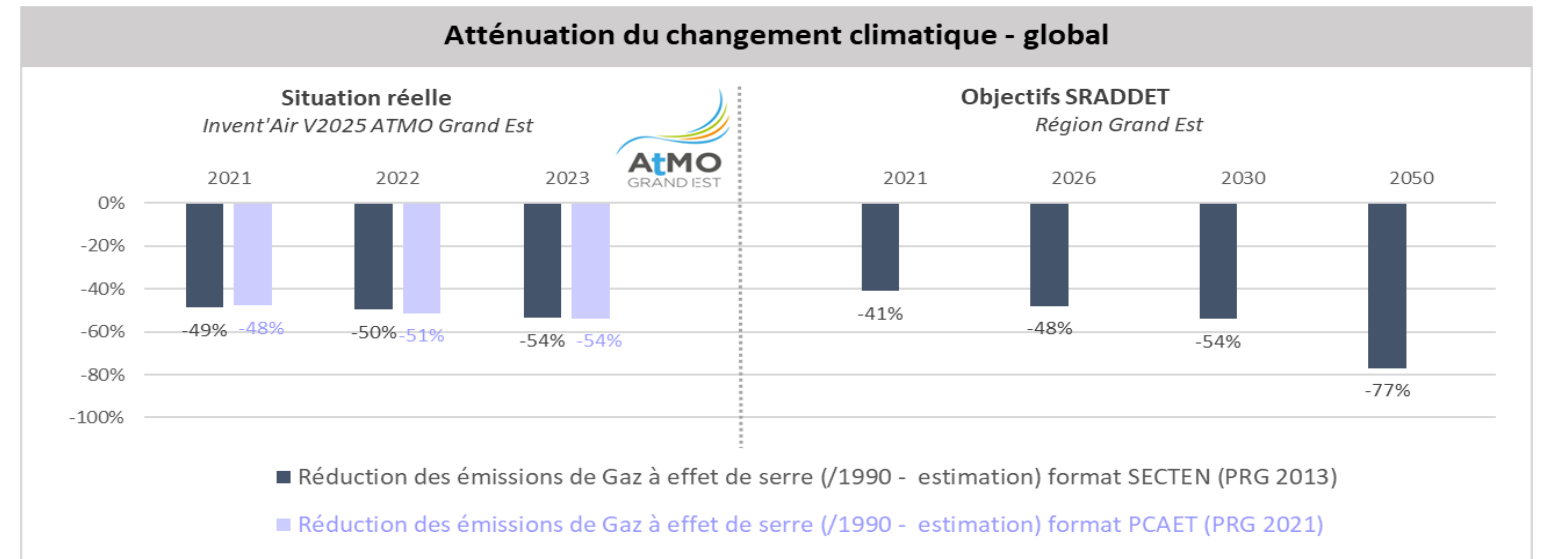
Biocarburant => % national intégré à la pompe

Bois énergie => consommation de bois énergie

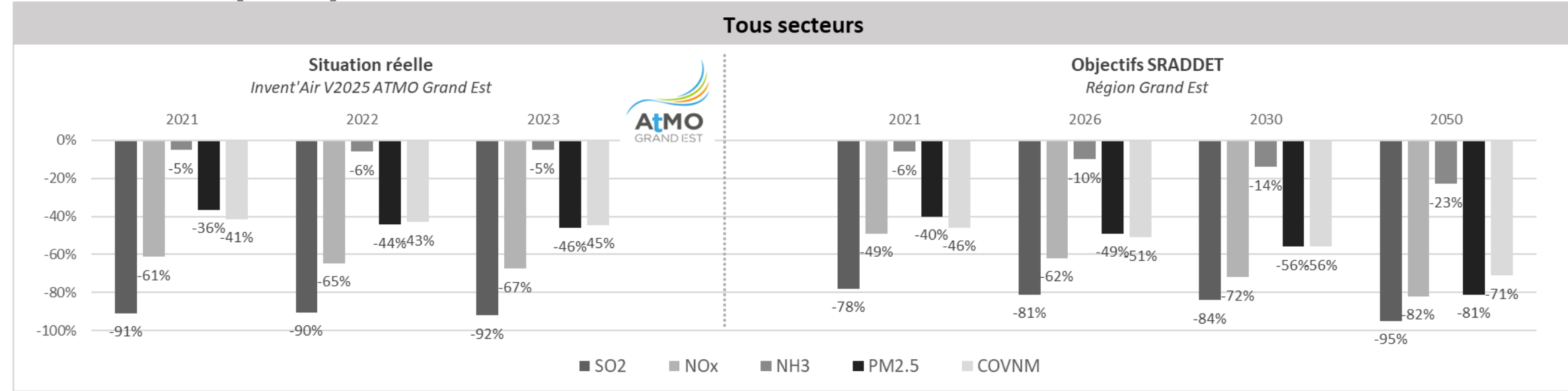
Chauffage urbain => chaleur produite à partir d'EnR qui est consommée sur le territoire

Electricité renouvelable => prise en compte de la production locale

Gaz à effet de serre



Polluants atmosphériques

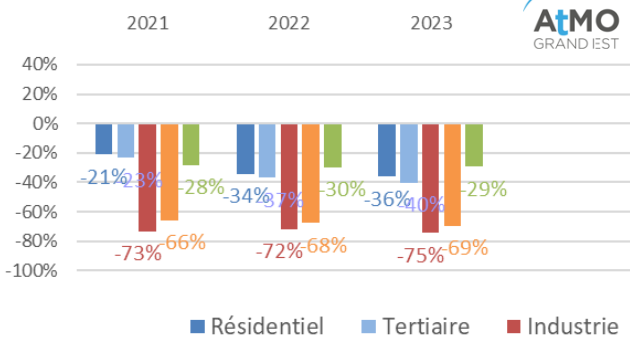


Polluants atmosphériques

Evolution des émissions de PM2.5 par rapport à 2005

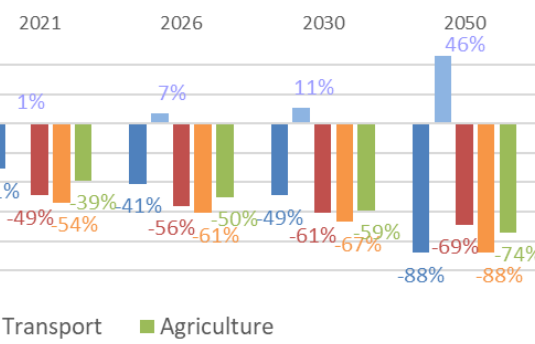
Situation réelle

Invent'Air V2025 ATMO Grand Est



Trajectoires cibles SRADDET

Région Grand Est



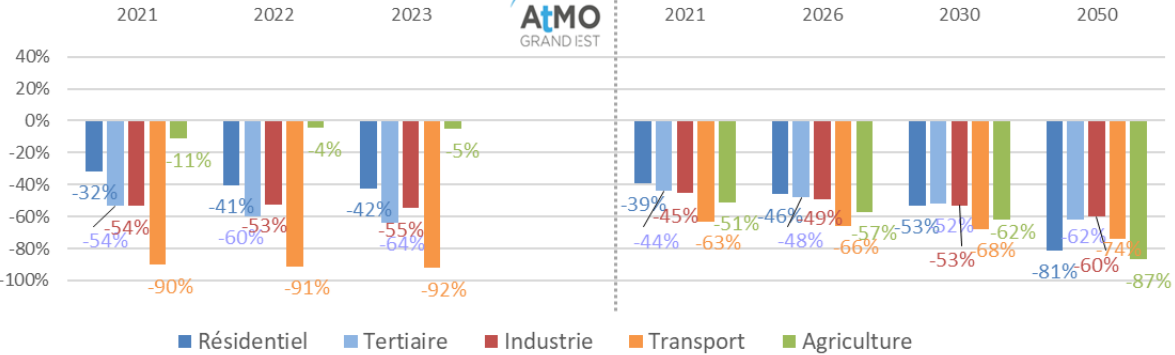
Evolution des émissions de COVNM par rapport à 2005

Situation réelle

Invent'Air V2025 ATMO Grand Est

Trajectoires cibles SRADDET

Région Grand Est



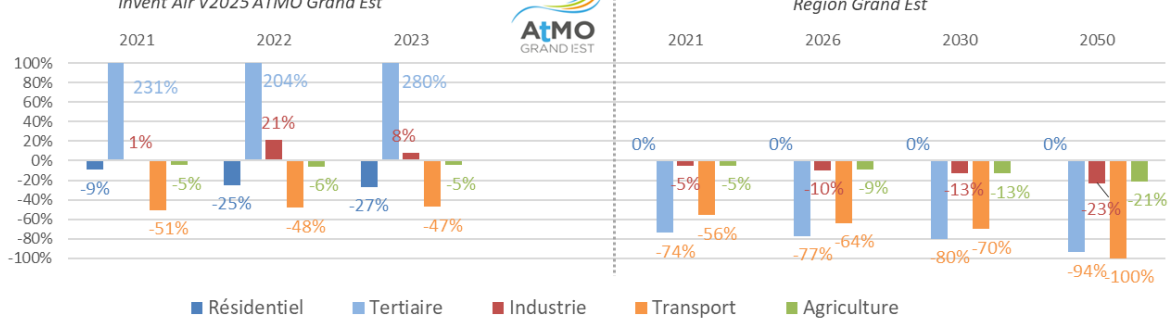
Evolution des émissions de NH3 par rapport à 2005

Situation réelle

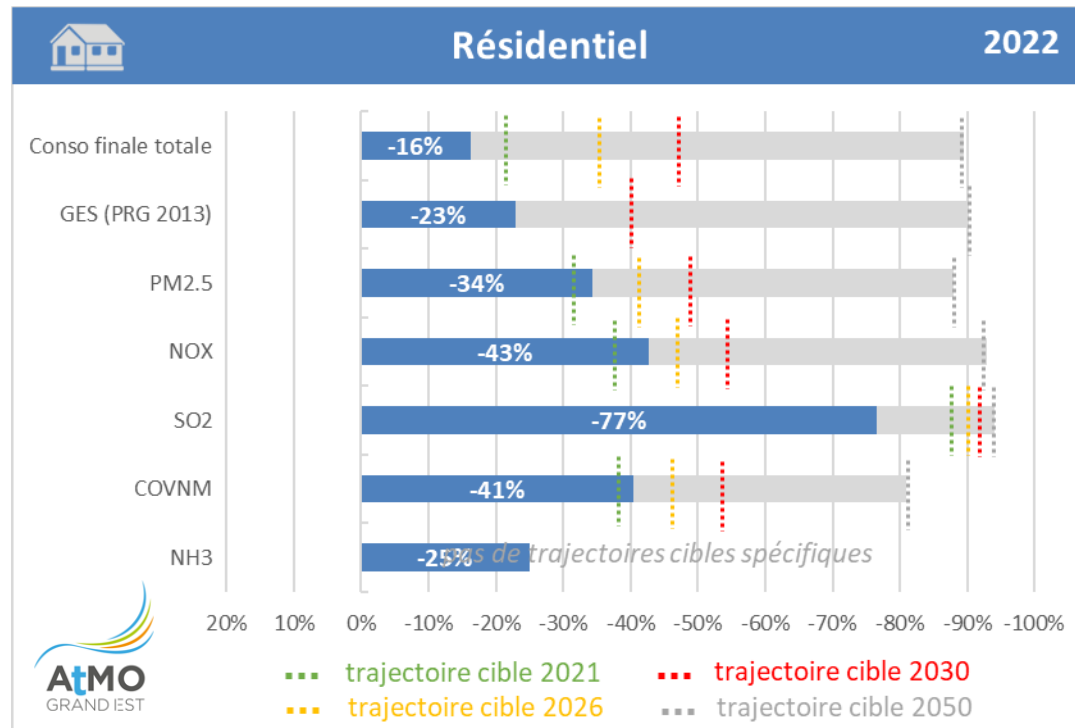
Invent'Air V2025 ATMO Grand Est

Trajectoires cibles SRADDET

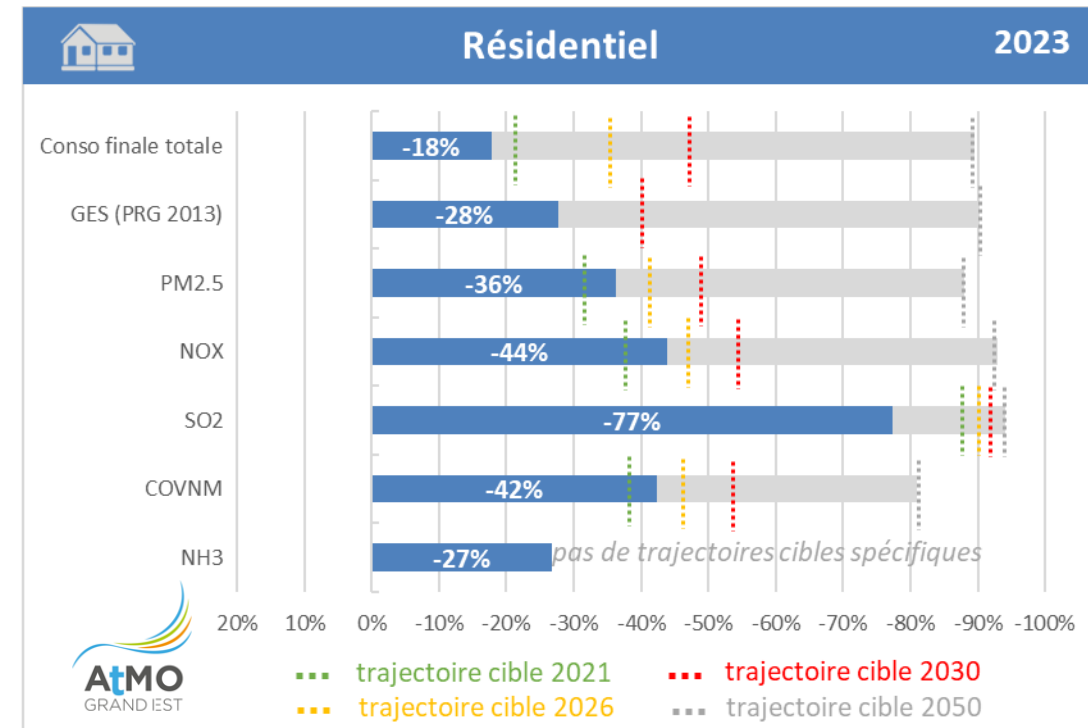
Région Grand Est



Suivi des trajectoires cibles par secteurs

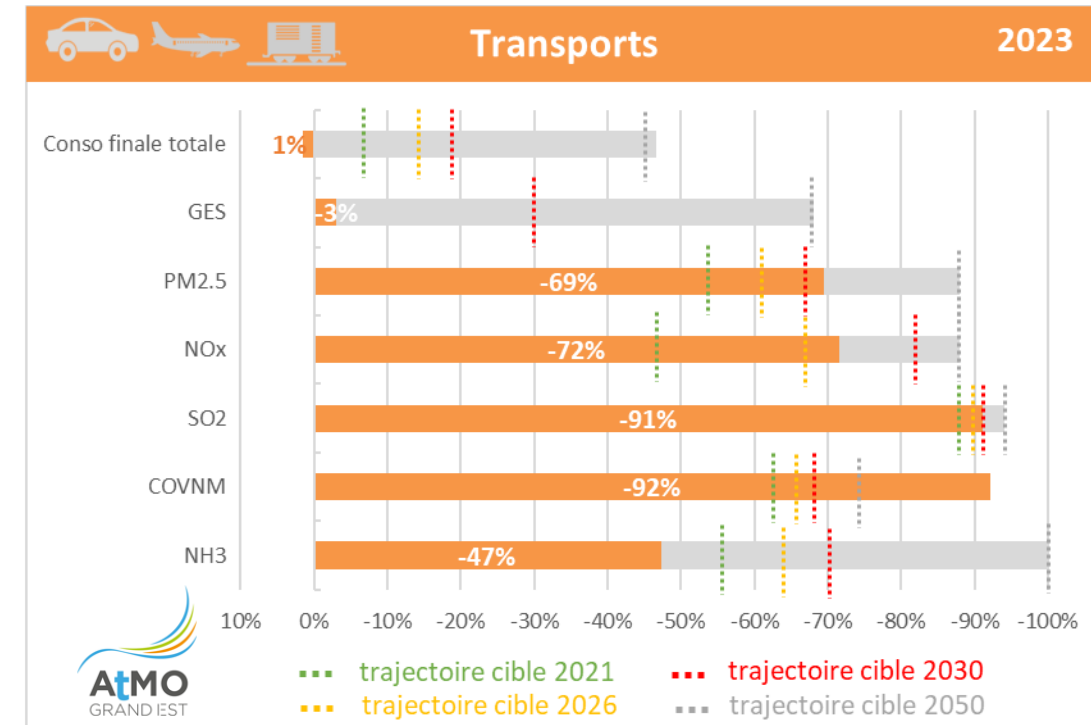
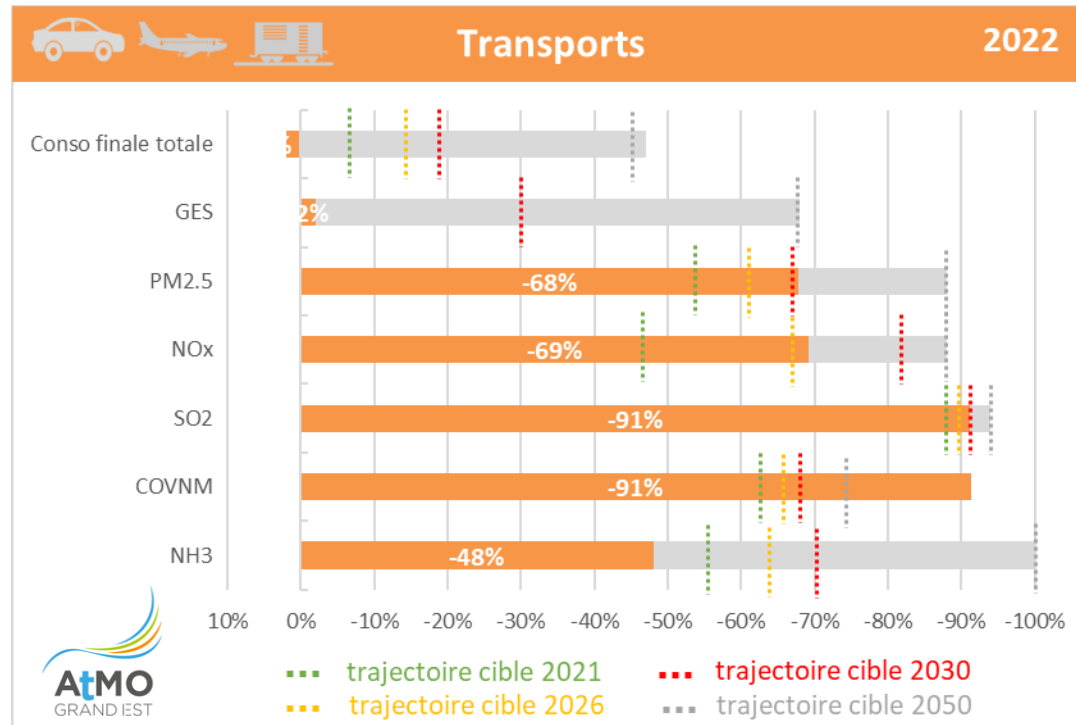


Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est



Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est

Suivi des trajectoires cibles par secteurs

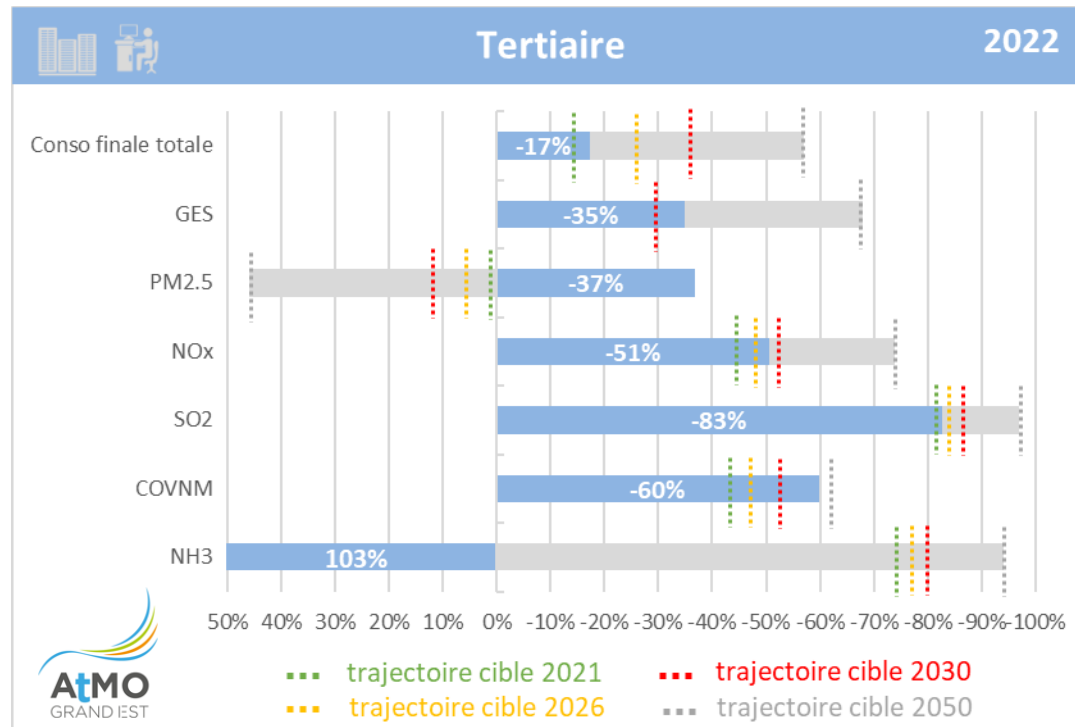


Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est

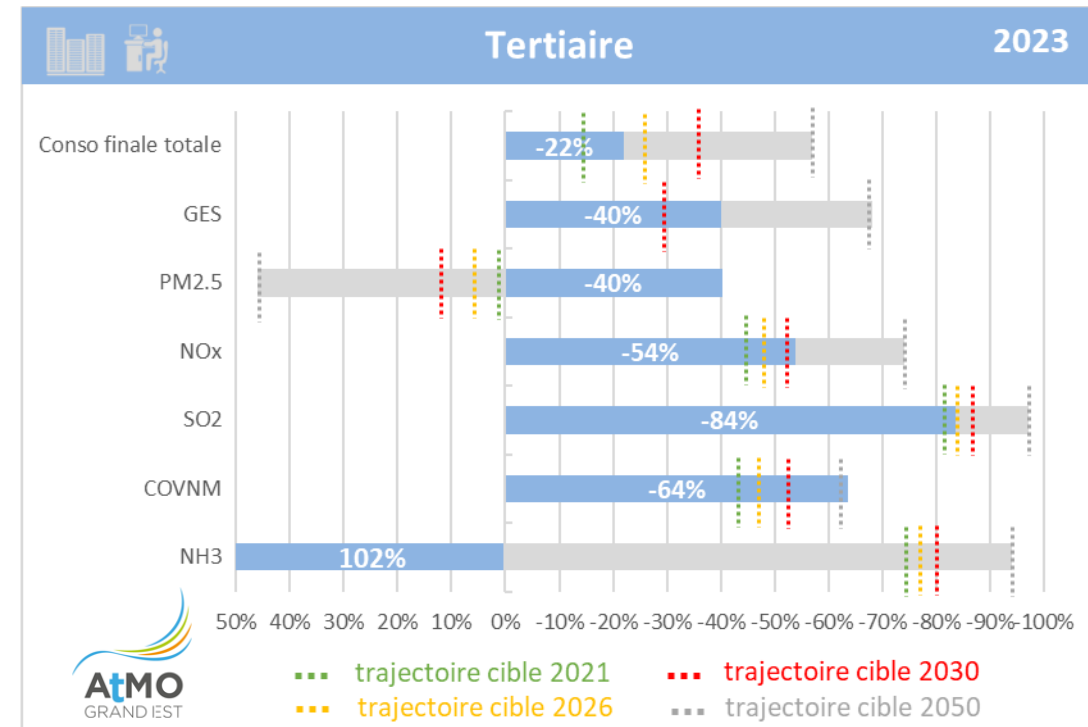
Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est

NB : Les transports dans ce document regroupe les secteurs Transport routier et Autres transports

Suivi des trajectoires cibles par secteurs

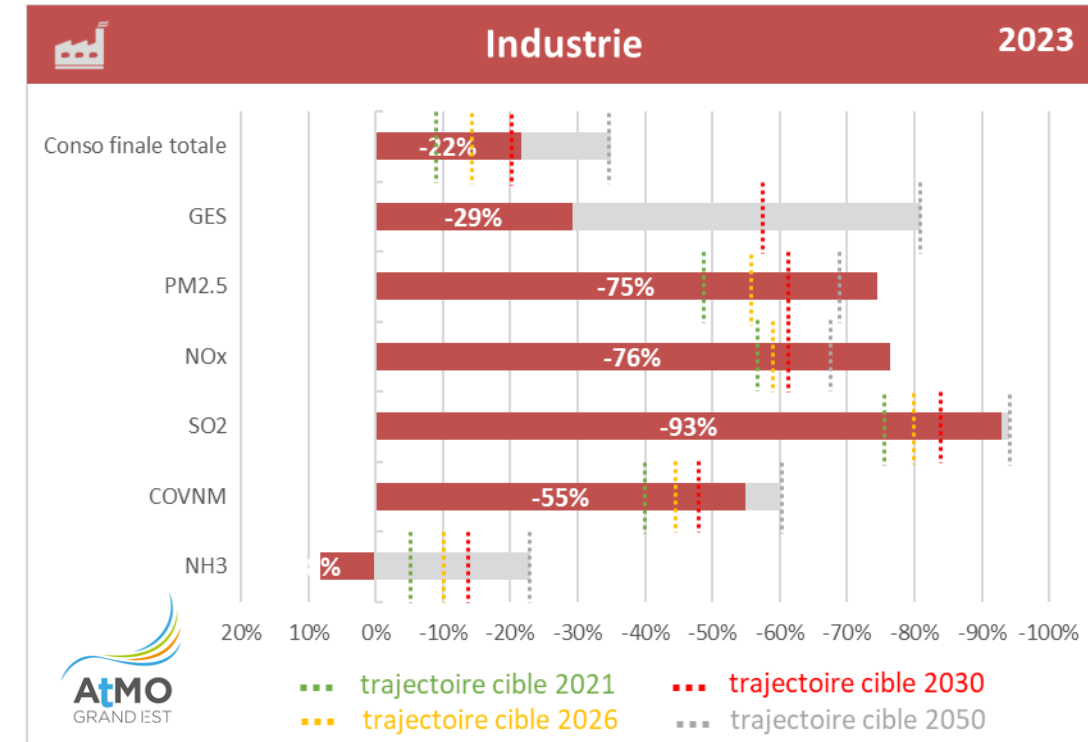
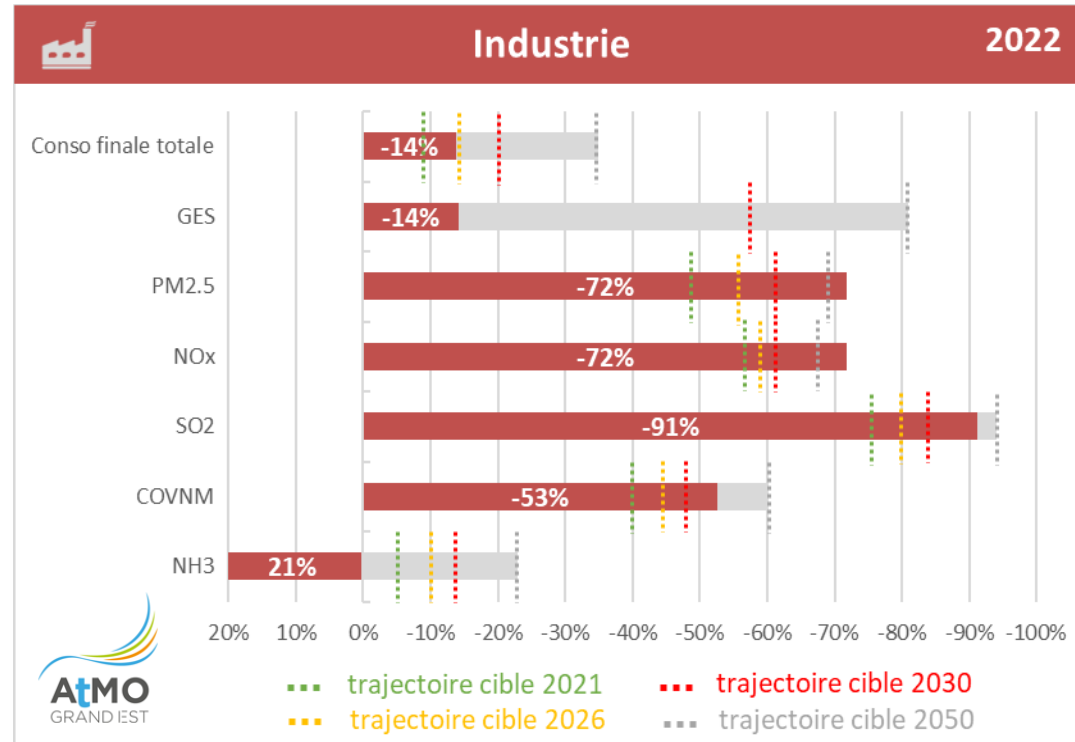


Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est



Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est

Suivi des trajectoires cibles par secteurs

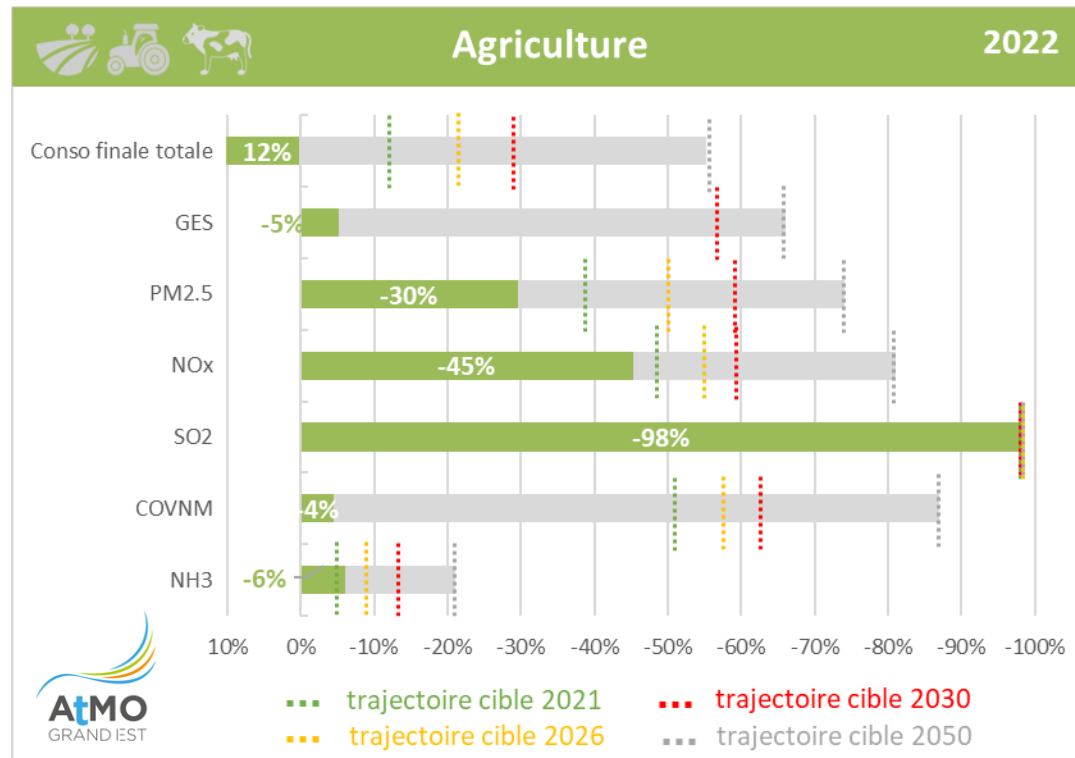


Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est

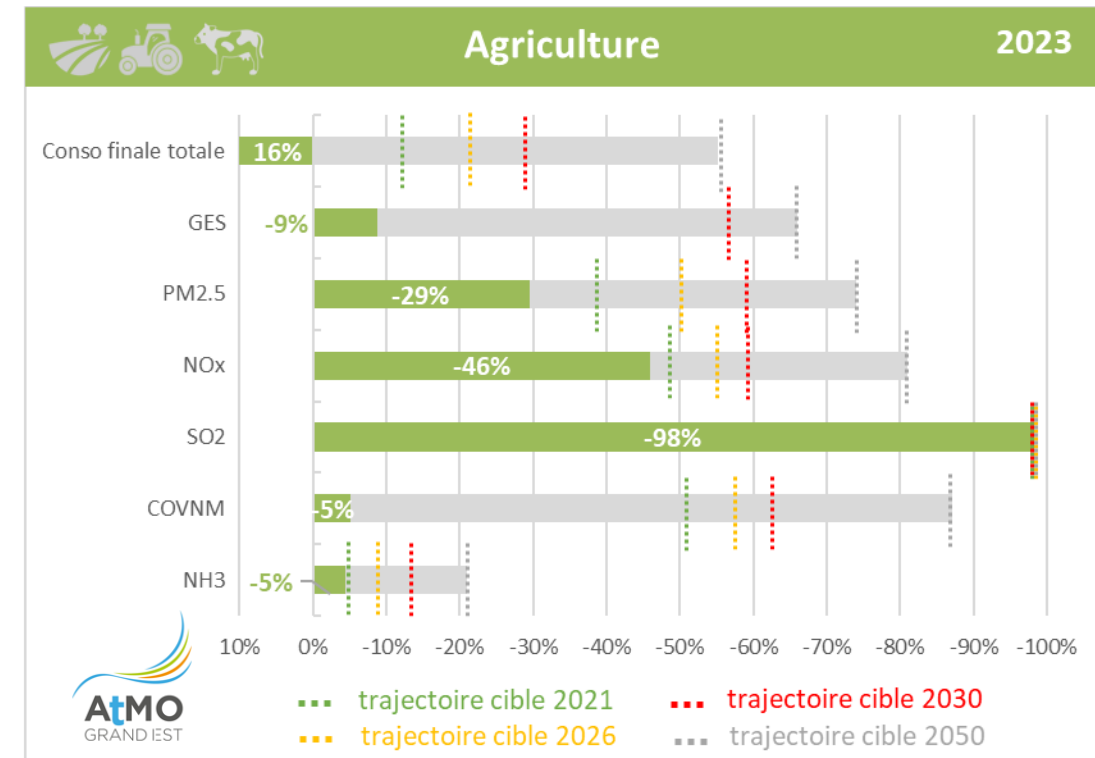
Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est

*L'industrie dans ce document regroupe les secteurs suivants : Industrie (hors branche énergie), Déchets et Branche énergie

Suivi des trajectoires cibles par secteurs



Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est



Source: Invent'Air V2025 Atmo Grand Est

OBSERVATOIRE CLIMAT AIR ENERGIE

<https://observatoire.atmo-grandest.eu/>

ATMO Grand Est

Espace Européen de l'Entreprise – 5 rue de Madrid – 67300 Schiltigheim

Tél : 03 69 24 73 73

Mail : observatoire-cae@atmo-grandest.eu