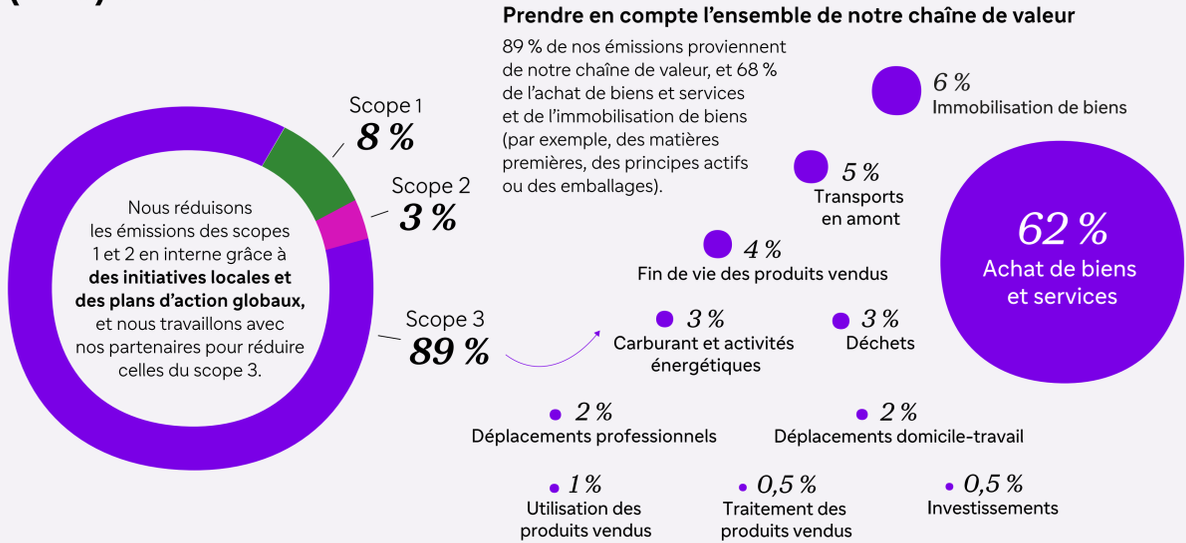


Construire la route vers le *net zéro*



Aujourd'hui, presque toutes les industries du monde ont une chose en commun : elles sont toutes engagées vers le « net zéro ». Le changement climatique est l'un des défis les plus pressants de notre époque. Chez Sanofi, nous accélérons nos engagements et transformons nos ambitions climatiques en actions concrètes. Et nous nous efforçons de montrer l'exemple en interne et en externe avec nos partenaires.

Un aperçu de nos *émissions de gaz à effet de serre* (GES) en 2022



Notre approche

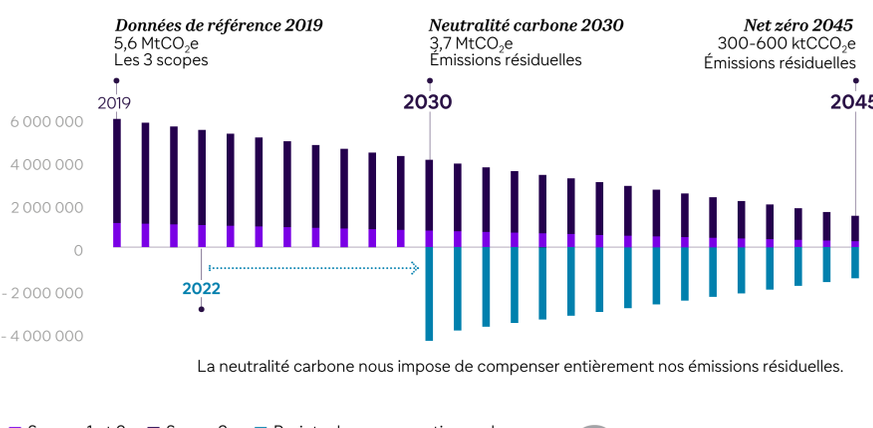
Réduire et compenser en nous engageant

1. Réduire nos émissions

À travers nos engagements, nous continuerons de réduire nos émissions en interne et sur l'ensemble de notre chaîne de valeur au cours des prochaines décennies.

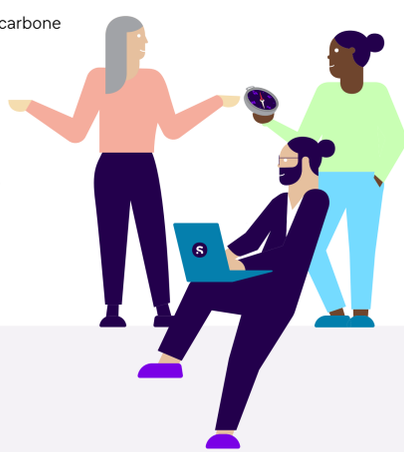
2. Compenser nos émissions résiduelles

Nous avons choisi de compléter notre stratégie de réduction par des initiatives de compensation qui aident la planète au-delà du changement climatique et améliorent la vie des personnes. Via notre programme de compensation carbone, nous investissons dans les infrastructures, dans les communautés et dans notre avenir commun.



Points clés

- Les émissions estimées sont basées sur les données réelles de 2019-2022.
- La trajectoire de réduction est alignée sur les exigences de la SBTi (Science-Based Targets initiative).
- Nous mettrons à jour notre feuille de route à mesure que de nouvelles technologies seront disponibles, et que les tendances du marché carbone évolueront.



Nos engagements de réduction

Une approche net zéro commence toujours par la réduction des émissions. Et nous avons pris des engagements pour atteindre des objectifs climatiques spécifiques pour 2030 et 2045.



Réduire les émissions de GES...

Nous avons réduit de 10% nos émissions totales en GES en 2022, vs 2019. Nos objectifs sont validés par la Science-Based Targets initiative (SBTi) et constituent une reconnaissance scientifique de notre contribution à la limitation du réchauffement climatique.

... de nos activités (scopes 1 et 2)

Nous sommes en bonne voie. Le lancement de nos initiatives globales favorise les énergies renouvelables tout en réduisant et en optimisant notre consommation d'énergie, en concevant de nouvelles usines à faible empreinte environnementale, et en mobilisant nos collaborateurs partout dans le monde.

... de notre chaîne de valeur (scope 3)

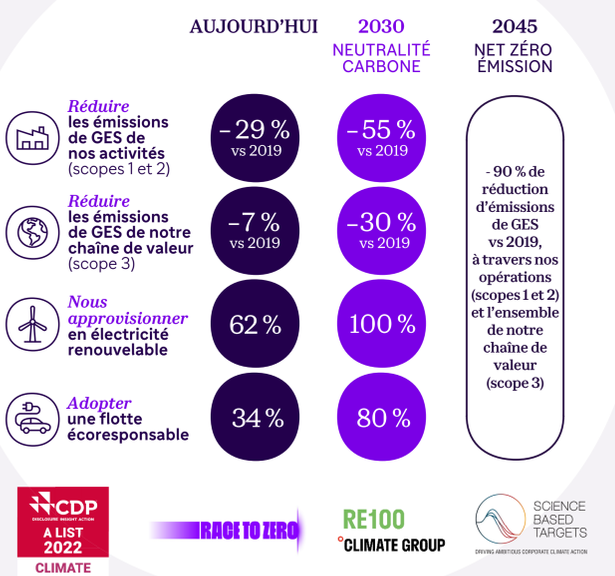
Nous avons lancé des programmes de décarbonation sur toute notre chaîne d'approvisionnement et auprès de nos fournisseurs. Grâce au programme Energize, nous faisons équipe avec neuf autres entreprises pharmaceutiques pour aider nos chaînes d'approvisionnement communes à passer aux énergies renouvelables.

Nous approvisionner en électricité renouvelable

Nous avons rejoint l'initiative RE100 et nous nous sommes engagés à nous approvisionner en électricité 100 % renouvelable sur tous nos sites d'ici 2030. C'est déjà le cas en France.

Adopter une flotte écoresponsable

Nous travaillons à la mise en place d'une politique et d'une culture d'éco-conduite, à l'amélioration de l'efficacité énergétique, à la réduction des déplacements et à la conversion de notre flotte automobile en une flotte écoresponsable (biocarburants, véhicules hybrides et électriques).



Zoom sur

Notre programme 2022 de compensation carbone

Nous développons un programme de compensation carbone centré sur les communautés locales qui ne se contentera pas d'éviter ou de supprimer les émissions dans l'atmosphère. Lors de la sélection des projets, nous recherchons un équilibre entre ceux qui génèrent simultanément un volume élevé de crédits et démontrent des impacts positifs sur les communautés et l'environnement. Cette année, nous nous concentrons sur deux projets en partenariat avec EcoAct.

500 hectares de mangroves*

seront restaurés grâce à des efforts de reforestation, préservant ainsi l'écosystème des mangroves, essentiel à la protection du littoral et des ressources halieutiques.

18 250 foyers de cuisson améliorés

seront fournis aux communautés de zones rurales du Kenya qui dépendent de la biomasse locale provenant des mangroves et des forêts environnantes pour cuisiner.

- Évite environ 790 kt CO₂e
- Préviend la déforestation
- Protège la biodiversité
- Améliore la santé
- Crée des emplois

- Séquestre environ 390 kt CO₂e
- Améliore la qualité de l'eau locale
- Restaure la biodiversité
- Crée des emplois directs et indirects

En attente de la validation finale des autorités nationales.

Comprendre ces mots-clés

Neutralité carbone

La neutralité carbone décrit un état dans lequel les émissions de GES libérées dans l'atmosphère ont été évitées ou réduites, et où celles qui restent* sont compensées par des crédits carbone.

Net zéro

Atteindre une échelle de réduction des émissions de la chaîne de valeur cohérente avec l'ampleur de la réduction, au point d'arriver au net zéro mondial prévu par les trajectoires de 1,5 °C, et neutraliser l'impact de toute émission résiduelle en supprimant de manière permanente un volume équivalent de CO₂.

Compensation carbone

La compensation ou les crédits carbone représentent les émissions de GES qui ont été réduites, évitées ou capturées grâce à des projets** vérifiés selon des standards. Chaque compensation ou crédit carbone équivaut à une tonne métrique d'équivalent dioxyde de carbone (CO₂e).

Scope 1

Émissions directes provenant de sources possédées ou contrôlées (par exemple, de la combustion directe d'énergies fossiles ou de produits chimiques utilisés sur les sites).

Scope 3

Toute autre émission indirecte provenant de la chaîne de valeur de l'entreprise.

Scope 2

Émissions indirectes provenant de l'électricité achetée pour les activités de l'entreprise.

Source: CCNUCC
* Pour Sanofi - émissions minimales restantes après objectifs de réduction approuvés par la SBTi sur les trois scopes d'émissions.

Source: Science-Based Targets initiative (SBTi)

Source: CCNUCC
** Projets de compensation carbone de Sanofi axés sur les communautés incluant des cobénéfices.