

RÉSULTATS PRÉLIMINAIRES

Enquête transformation écologique
au CHU de Clermont-Ferrand

Septembre 2025

Ce questionnaire avait pour vocation d'appréhender vos connaissances, attitudes et pratiques en matière de transition écologique en santé afin de proposer des actions de sensibilisation et de formations adaptées à vos besoins

Les résultats présentés ci-après sont des résultats bruts vous livrant les grandes tendances. Des analyses pondérées, croisées seront réalisées afin d'approfondir le besoin en fonction des catégories socio-professionnelles, des pôles et directions.

Des restitutions dans les pôles et directions seront programmées fin 2025 - début 2026

Nombre de répondants: 1456

Femmes 78,4% - Hommes 21,6%*

Toutes les tranches d'âges sont représentées dont 20% entre 25 et 34 ans ; 29% entre 35 et 44 ans, et 28% entre 45 et 54 ans*

44% des répondants sont des paramédicaux, 23% des médicaux, 16% des administratifs mais toutes les filières de la fonction publique sont représentées*

Peu d'étudiants ont répondu au questionnaire (5,9%)

75 % des répondants sont rattachés à un pôle clinique ou médico-technique, 25 % à une direction*

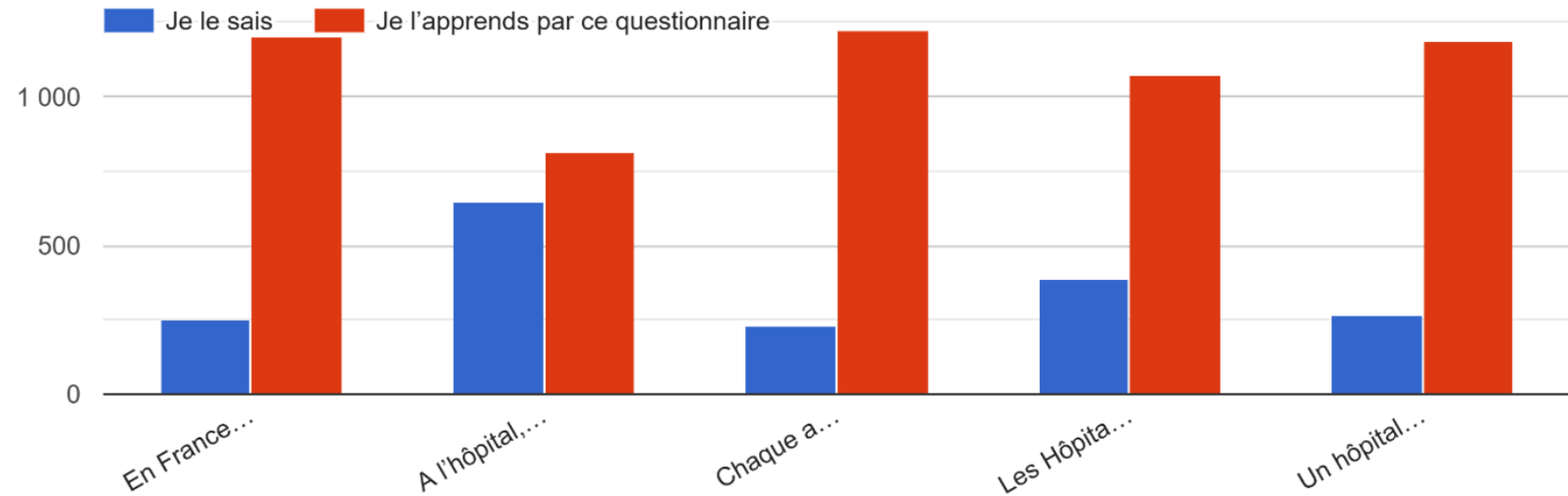
** Ces résultats sont à mettre en regard avec les données générales du CHU*

Partie Connaissances

Que savez-vous sur la transition écologique en santé ?

Que savez-vous sur la transition écologique en santé ? *

	Je le sais	Je l'apprends par ce questionnaire
En France le secteur de la santé représente 8% des émissions de gaz à effet de serre.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
A l'hôpital, les postes les plus émetteurs de gaz à effet de serre sont les médicaments, les dispositifs médicaux et l'alimentation.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Chaque acte de soin a une empreinte carbone, pourtant 20 à 30 % de ces actes sont considérés comme sans bénéfice pour la santé du patient.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Les Hôpitaux français produisent au total 700 000 tonnes de déchets chaque année soit environ 1 tonne de déchets par lit et par an.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Un hôpital consomme jusqu'à 1200 litres d'eau par patient hospitalisé et par jour.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



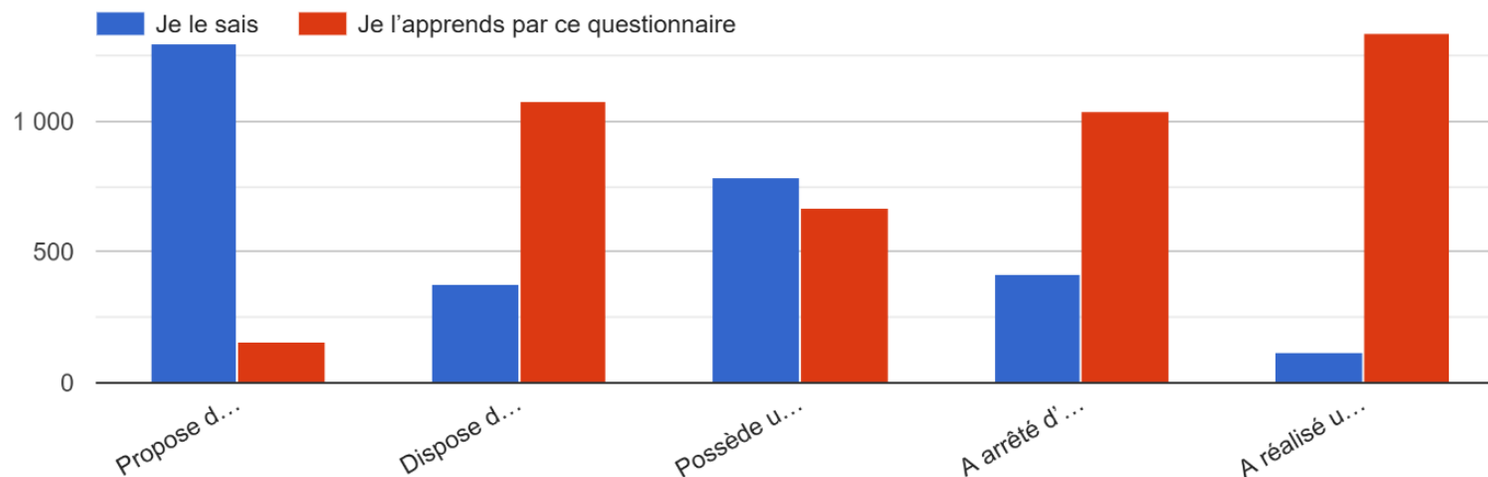
Le questionnaire a été une source d'information, la grande majorité des répondants n'ayant pas connaissance des données générales présentées à cette occasion. Une sensibilisation aux grands enjeux et aux principaux impacts environnementaux apparaît utile.

Partie Connaissances

Dans le cadre de la transition écologique, savez-vous que le CHU ... ?

Dans le cadre de la transition écologique, savez-vous que le CHU de CFD ... ? *

	Je le sais	Je l'apprends par ce questionnaire
Propose des forfaits mobilité durable pour encourager le recours à des modes de transports alternatifs et durables.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Dispose de 82 filières de tri, réparties et adaptées aux besoins de chaque service.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Possède une maternité labellisée THQSE (Très Haute Qualité Sanitaire, Sociale et Environnementale)	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
A arrêté d'utiliser les gaz anesthésiques les plus polluants et a ainsi réduit son impact carbone de près de 2000 tonnes équivalent CO2 par an	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
A réalisé une économie de 11 183 m3 d'eau entre 2019 et 2023 soit l'équivalent de 4,5 piscines olympiques.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Les résultats nous montrent que certains engagements du CHU sont bien connus des professionnels (mobilité). Les professionnels semblent moins informés des actions plus ciblées en maternité, blocs opératoires (anesthésie)

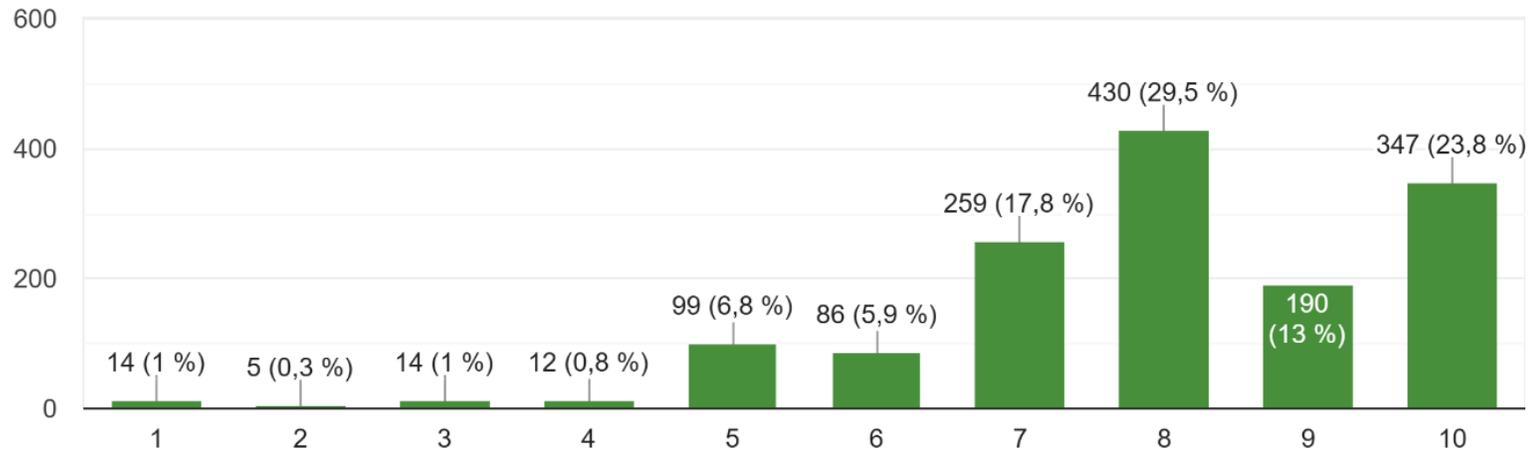
Concernant la gestion des déchets, la connaissance des nombreuses filières de tri est un levier d'amélioration, de même que les informations sur les économies en ressources (cf l'eau)

Partie Attitudes

Quelle importance accordez-vous à la transition écologique au sein du CHU?

Sur une échelle de 1 à 10, quelle importance accordez-vous à la transition écologique au sein du CHU ?

1 456 réponses



66,3% des répondants ont attribué une note ≥ 8 , ce qui montre l'importance accordée à la transition écologique des 1456 répondants. Cela révèle un fort engagement des professionnels ainsi qu'une volonté de s'impliquer davantage dans des actions à venir, comme précisé dans les questions ouvertes

Les principales raisons qui vous encouragent ou pourraient vous encourager à intégrer des pratiques écologiques dans vos activités professionnelles :

- La **possibilité de mesurer concrètement les impacts des actions menées**, avec des **résultats visibles** (69,4 % des répondants)
- La **dynamique collective autour des actions**, qui inclut l'influence des collègues et le travail en équipe. (62,6% des répondants)
- **Des informations incitant à agir de façon écoresponsable** (58,9% des répondants)

Les principales raisons qui limitent le développement des pratiques écologiques dans votre travail :

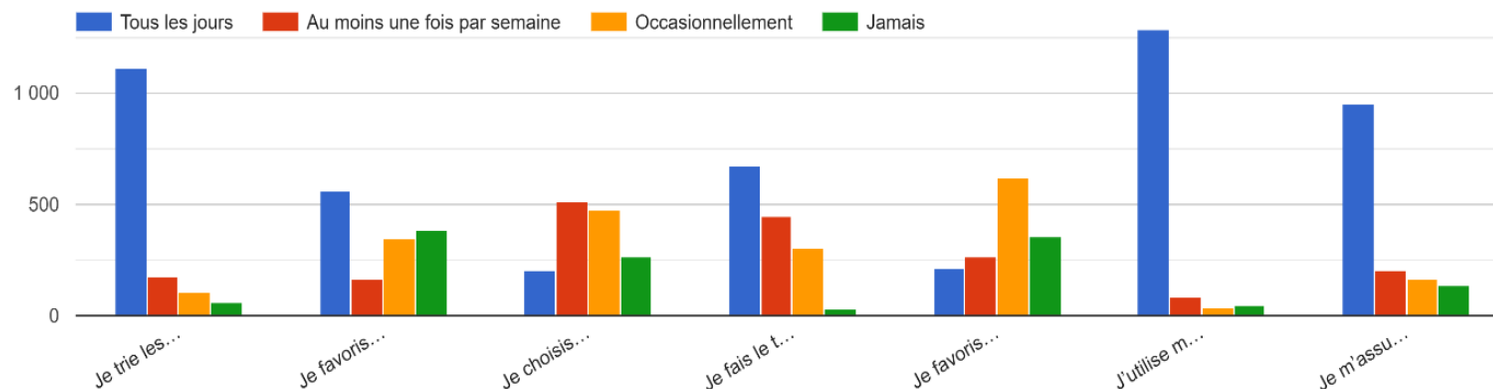
- Le **manque de moyens ou d'équipements adaptés** (70,3% des répondants)
- Le **manque d'information** (60% des répondants)
- La **charge de travail** déjà élevée, le **manque de temps** (52,6% des répondants)

Partie Pratiques

Quels écogestes sur votre lieu de travail ?

Parmi les écogestes suivants, lesquels pratiquez-vous sur votre lieu de travail ?

	Tous les jours	Au moins une fois par semaine	Occasionnellement	Jamais
Je trie les déchets selon la filière appropriée.	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Je favorise des moyens de transport plus durables (transports en commun, vélo, marche, etc.).	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Je choisis un plat sans viande lors de mon déjeuner	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Je fais le tri dans ma boîte mails CHU	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>



Ces résultats montrent une sensibilité plus marquée des répondants aux écogestes simples, concrets et facilement intégrables au quotidien, comme l'utilisation de contenants réutilisables ou le tri des déchets.

À l'inverse, les gestes nécessitant un changement plus structurel des habitudes, tels que le recours à des transports durables ou l'adoption de pratiques numériques écoresponsables, restent encore peu ancrés.

Les moyens de communication les plus appréciés des répondants :

- Le mail apprécié par 60,3% des répondants sera cependant à modérer en regard de l'envoi du questionnaire par ce vecteur et de son impact écologique non favorable
- les **affichages numériques sur écrans dynamiques** (46,8 % des répondants)
- Intranet (40,7% des répondants)

L'analyse des verbatims révèle que les professionnels **souhaitent recevoir des informations davantage ciblées selon leur secteur d'activité**, par exemple par service ou par direction

=> Information numérique + ciblées par service/direction

Les supports de formations les plus appréciés des répondants:

- Le **e-learning** pour 39,6 % des répondants)
- Les formations en présentiel sous forme **d'ateliers participatifs en groupe** pour 37,2% des répondants

Intérêt partagé de la flexibilité de l'apprentissage en ligne et la richesse des échanges offerts par les formats collectifs en présentiels

=> Proposer les 2 formats dans le plan de formation

Les premières mesures qui seront mises en place au regard de cette analyse préliminaire des données

- **Réactivation et structuration du réseau d'ambassadeurs** par service et direction
- **Mesure des impacts écologiques** des différentes actions écoresponsables pour en améliorer la visibilité
- Proposition d'une **offre de formation** basée sur du e-learning et des ateliers participatifs
- **Sensibilisation** à la transition écologique en santé (grands enjeux, chiffres clés...) et **information** sur les actions menées au sein du CHU