

Information

Les sociétés du groupe ExxonMobil en France suivent avec attention, en liaison avec les autorités compétentes, les développements liés à l'épidémie de COVID-19 et mettent en œuvre les procédures prévues afin d'assurer la continuité de ses opérations et de limiter la propagation du virus.

La sécurité est une valeur fondamentale chez ExxonMobil et fournir un environnement de travail sûr à l'ensemble de nos employés sera toujours notre priorité numéro un. À cet égard, nous avons mis en place des processus rigoureux afin de gérer les impacts liés à la crise sanitaire.

Tous nos sites et nos différentes lignes d'activités ont appliqué des Plans de Continuité conçus pour permettre la poursuite de nos opérations et leur mise en œuvre est proportionnée à l'évolution de la pandémie. Nous restons donc pleinement opérationnels avec notre personnel essentiel pour être en mesure de fournir de l'énergie pour le transport, le chauffage et la production d'électricité ainsi que pour la production de produits nécessaires à notre vie quotidienne.

Nous avons mis en place le télétravail aux sièges sociaux et pour le personnel des sites de production selon leur activité. Des procédures d'accès sont en place sur nos terminaux et nos différents sites industriels avec des consignes d'hygiène strictes.

La sécurité énergétique et la sécurité de l'approvisionnement demeurent essentielles dans les circonstances actuelles et nous nous engageons à continuer de fournir l'énergie nécessaire pour assurer une perturbation minimale de la demande de produits. La logistique pétrolière en France est robuste et agile. Cela a été démontré dans le passé y compris ces derniers mois.

Nous espérons que votre santé comme celle de vos proches sera préservée et nous vous souhaitons bon courage dans cette période bouleversée.

Pour rester informés :

- [Informations nationales gouvernementales](#)
- [Situation épidémiologique nationale](#)
- Un numéro vert du gouvernement répond à vos questions, 24/7 : [0 800 130 000](tel:0800130000).