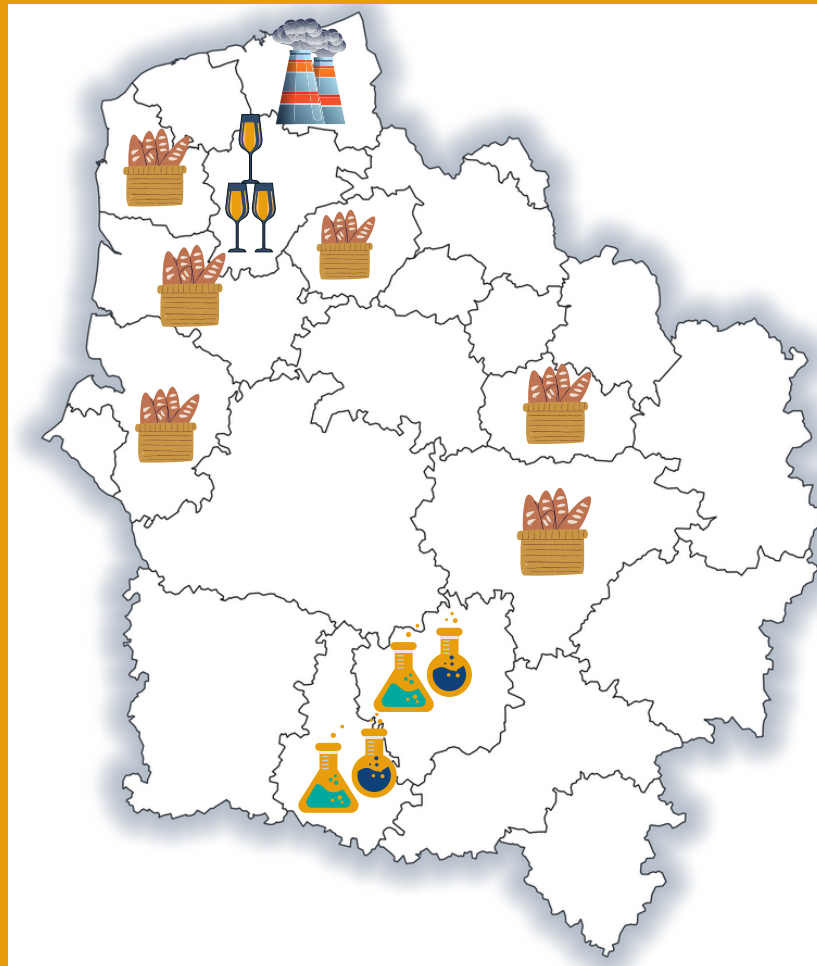


## Communiqué de presse Insee Hauts-de-France - sous embargo jusqu'au 9 février 2023 à 12h00

- La région des Hauts-de-France est la plus utilisatrice d'énergie dans l'industrie, avec un cinquième de la consommation nationale. Les quatre secteurs les plus énergivores, à savoir la métallurgie, l'agroalimentaire, l'industrie du verre et la chimie, y sont surreprésentés.
- Cette forte consommation régionale implique une importante dépendance énergétique. La région Hauts-de-France est ainsi la plus consommatrice d'électricité, énergie très utilisée dans la métallurgie et la chimie. Elle se place en 2e position pour les besoins en gaz, majoritairement utilisé dans l'industrie du verre et dans l'agroalimentaire.
- Depuis 2020, le prix de l'énergie a considérablement augmenté. Au 1er semestre 2022, le prix du gaz est facturé aux entreprises en moyenne deux fois plus cher qu'un an auparavant, tandis que le prix de l'électricité augmente de 31 % sur la même période. Cette flambée des prix de l'énergie a un impact financier important pour les entreprises des secteurs énergivores. Elles doivent donc développer des stratégies pour faire face à cette crise énergétique : répercussions sur les prix en sortie d'usine, contraction de leurs marges ou réduction de leur activité.
- A l'échelle des zones d'emploi (ZE), 10 zones de la région sont particulièrement exposées et vulnérables car l'emploi y est concentré dans un secteur énergivore. Ainsi, la métallurgie est dominante dans la ZE de Dunkerque et l'industrie du verre occupe une place prépondérante dans celle de Saint-Omer. Dans deux ZE de l'Oise (Compiègne et Creil), c'est la chimie qui est surreprésentée tandis que le secteur agroalimentaire est dominant dans six ZE de la région comme Béthune ou Boulogne-sur-Mer.

## L'industrie des Hauts-de-France est la plus consommatrice d'énergie

10 zones d'emploi (ZE) sont fortement dépendantes d'un secteur énergivore



ZE Dunkerque  
métallurgie  
*ArcelorMittal*  
4 000 salariés

ZE Béthune  
agroalimentaire  
*Roquette Frères*  
2 800 salariés

ZE Saint-Omer  
verre  
*Arc France*  
4 400 salariés

ZE Creil  
chimie  
*BASF*  
500 salariés