

# Immersion numérique +2°C ?

Mis à jour le 6 janvier 2023

[Enregistrer dans mes ressources](#)

Vos parties prenantes se questionnent de plus en plus sur le climat ? Les mobilisations citoyennes vous font envisager de nouveaux modes d'action ? Voici une ressource à valoriser auprès de vos publics ! Pour comprendre le changement climatique et se projeter en 2050. RDV sur [plusdeuxdegres.org](http://plusdeuxdegres.org)

**raconter la réalité du changement climatique...**

La mer monte, les **précipitations** sont perturbées, les **inondations** plus fréquentes, la **biodiversité** s'érode... Ce constat inquiétant nous pousse à intégrer le changement climatique dans nos modes de vie : pour éviter qu'il ne s'accroisse, mais également pour nous y adapter. Car même amorti, le phénomène est inévitablement lancé.

## **Le climat change même ici en Hauts-de-France !**

Certains endroits du monde sont déjà de moins en moins vivables. Chez nous, nos villes pourraient atteindre le climat d'Angers, de Toulouse ou de Carcassonne d'ici 2050 ou 2080.

## **imaginer le succès des transitions en hauts-de-france !**

Le site [plusdeuxdegres.org](http://plusdeuxdegres.org), issu de l'exposition éponyme, propose une **immersion** numérique dans les **Hauts-de-France** de 2050. Dans une région **sobre** en carbone et **adaptée au climat** de demain, qui aura réussi le **défi climatique** grâce à l'engagement de tou.te.s !

Les citoyen.ne.s se, entreprises, associations, collectivités... se sont saisi.e.s de cette opportunité pour **réinventer leurs modes de vie**. L'enjeu est de taille, mais les germes du changement individuel et collectif sont déjà près de chez nous : les actions présentées sont tirées de **projets existants** qui, développés et généralisés, peuvent servir de base à la transition de notre territoire !

## **Une navigation sous forme de carte territoriale ou thématique :**

- **7 types de territoires** de la région : ville, périurbain, industrie, champs, espace naturel, littoral et numérique.
- **8 thématiques** phares : consommation, bâtiments, eau, alimentation, mobilité, énergie, biodiversité, numérique.

Pour chacun des territoires et thématiques présentés, l'état des lieux des **défis climatiques à relever** est succédé de **visions futures** des solutions mises en place d'ici 2050, afin de réaliser la nécessaire transition écologique et rendre ainsi nos territoires plus agréables, attractifs et résilients !

Le site est un **outil de sensibilisation mêlant état des lieux et prospective**, mis à disposition de tou.te.s. Nous vous invitons à naviguer depuis ces deux cartes, à (re)découvrir des espaces familiers, et à imaginer votre contribution pour notre région de demain !

**>>> A votre tour de relever le défi climatique sur**  
[plusdeuxdegres.org](http://plusdeuxdegres.org)

## **Identification**

- Auteur :  
CERDD
- Date de publication :  
Septembre 2019

- Taille du document :

Web

- Échelle géographique :

Régionale

## Découvrez d'autres contenus similaires

- [Immersion numérique +2°C ?](#)
- [Création de l'Immersion numérique +2°C](#)
- [« En immersion », le podcast des agen...](#)

[Enregistrer](#)

**Abonnez-vous !Recevez le meilleur de l'information régionale DD & Climat**

[S'inscrire](#)