

Les diagnostics climatiques territoriaux sont disponibles !

Mise à jour le 31 mai 2016

La région connaît un climat globalement tempéré, d'influence océanique : les températures sont clémentes et les précipitations régulières. Aujourd'hui, les acteurs des territoires sont en prise avec des modifications de leur environnement bien perceptibles. Un nouveau document existe pour anticiper les effets du changement climatique à leur échelle.

Une nouvelle référence régionale pour les évolutions climatiques locales

Les travaux scientifiques menés au niveau mondial sont formels : le changement climatique est un phénomène qui s'observe sur le long terme, et au mieux, à l'échelle d'une grande région soit une résolution d'environ 50 km. Il importe donc de considérer les résultats chiffrés des projections au niveau régional.

À une échelle territoriale plus fine, les projections de températures sont moins fiables mais restent toutefois pertinentes en ce qui concerne les tendances. Afin de répondre aux attentes des partenaires de l'Observatoire, [Météo-France](#) a produit un état des lieux régional des variations climatiques observées en région Nord-Pas de Calais, détaillé par grands territoires infra-régionaux.

Celles-ci donnent une idée des évolutions possibles au local. L'étude comporte ainsi les données et des éléments d'analyse actuels et prospectifs pour six grands territoires identifiés en région : côte ouest, côte nord, collines de l'Artois, sud-Artois, Flandres-Hainaut et Avesnois.

- Retrouvez les diagnostics correspondants [sur notre site, en rubriques "Ressources documentaires"](#) et toutes les autres ressources associées.
- Si vous souhaitez utiliser le support cartographique pour vos travaux, [disponible au format PDF, cliquez-ici.](#)