



## → Constituants

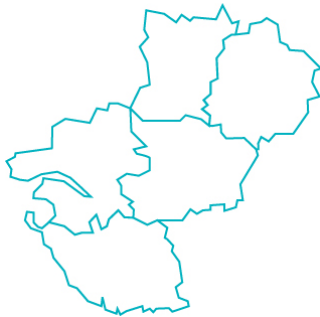
Somme des échanges monétaires  
Emploi public (administration)  
Travail domestique (bricolage, potager)  
Impôts (- les subventions)

## → Limites



Additionne création et destruction (armement, accidents)  
Ignore l'impact sur l'environnement  
Ignore une partie des activités humaines (bénévolat, entraide)

## → Évaluation des Pays de la Loire



5<sup>e</sup> région pour le PIB total  
Proportionnel à son rang de population  
8<sup>e</sup> région pour le PIB par habitant  
Des régions plus petites ont une valeur produite élevée du fait d'une spécialisation particulière comme l'Alsace ou la Haute-Normandie  
15<sup>e</sup> région pour le PIB par emploi  
Les salaires sont plus bas que la moyenne mais le taux d'emploi est élevé

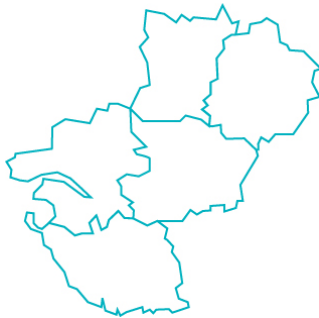
# État des lieux - Indicateurs alternatifs



**IDH**  
Indice de  
développement  
humain



Plus adapté aux  
pays développés  
**IDH 2**



## → Constituants

Espérance de vie à la naissance  
Taux scolarisation-alphabétisation  
PIB par personne (calculé en parité de pouvoir d'achat pour tenir compte des disparités de niveau de vie d'un pays à l'autre)

Espérance de vie hommes / femmes  
Pourcentage d'adultes diplômés  
Revenu fiscal médian par personne au sein d'une famille

## → Limites

Ne nous apprend pas vraiment d'élément nouveau  
Certains aspects sont absents (santé des jeunes, accès au logement...)

## → Évaluation des Pays de la Loire

10<sup>e</sup> région pour l'IDH 2  
Idem niveau national  
6<sup>e</sup> région pour l'espérance de vie  
12<sup>e</sup> région pour le niveau de vie et la formation supérieure

# État des lieux - Indicateurs alternatifs



## → Constituants

Risque de mourir avant 40 ans  
Taux d'analphabétisme des adultes  
Accès aux soins et à l'eau potable, sous-nutrition enfants < 5 ans

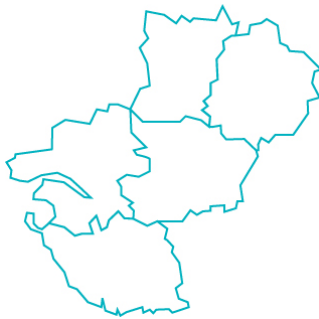


Risque de mourir avant 60 ans  
Taux d'illettrisme des adultes  
Chômage de longue durée  
Revenus inférieurs au quart de l'ensemble des revenus des ménages



## → Limites

Ne nous apprend pas vraiment d'élément nouveau  
Certains aspects sont absents (santé des jeunes, accès au logement...)



## → Évaluation des Pays de la Loire

IPH 2 = 22,15  
La moyenne nationale est de 21,57

# État des lieux - Indicateurs alternatifs



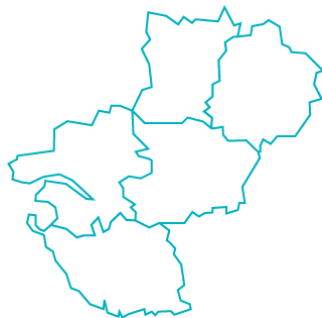
## → Constituants

- 45 indicateurs portant sur :
- Revenus, travail, emploi
  - Éducation, santé, lien social
  - Logement, justice



## → Limites

Intègre essentiellement des données négatives (mal-être, mal-vivre ensemble, endettement...)



## → Évaluation des Pays de la Loire

### 3<sup>e</sup> région française

Situation favorable due à : logement, accès à un revenu, sécurité, vie associative.  
Points faibles : emplois précaires, accidents du travail, conflits du travail.

# État des lieux - Indicateurs alternatifs



**Epargne  
nette  
ajustée**

## → Constituants

Production - consommation  
+ variation du capital humain  
- diminution stocks énergétiques, minerais, forêts  
- coût CO<sub>2</sub> émis

## → Limites

Aspects monétaires uniquement  
Éducation abordée par les coûts et non ses impacts sur la société  
La pondération ne permet pas de mesurer l'amélioration du total



## → Évaluation des Pays de la Loire

France = 10 à 15 % du PIB  
33<sup>e</sup> rang sur 199 États analysés  
Pas disponible pour Pays de la Loire



### → Constituants

Émissions de gaz à effet de serre liées au mode de vie et aux activités du territoire (logement, déplacements, industrie)  
+ biens importés  
- biens exportés

### → Limites



Unité de mesure abstraite (T<sub>eq</sub>CO<sub>2</sub>) et arbitraire  
Ne tient compte que la partie *énergie* des importations alimentaires  
Exclut émissions gaz à effet de serre de la production exportée



### → Évaluation des Pays de la Loire

Globalement équivalent au *Bilan carbone production*  
Écarts sur certaines rubriques :  
Alimentation (-) la région exporte une grande partie de sa production agricole  
Production industrielle (+) la région importe nombre de biens de consommation



### → Constituants

Émissions de gaz à effet de serre produites par les activités :  
Industrie, agriculture, pêche, transport, habitat (chauffage)



### → Limites

N'intègre pas le contenu carbone des produits importés,  
contrairement au *Bilan carbone consommation*



### → Évaluation des Pays de la Loire

34 000 TeqCO<sub>2</sub> en 2006  
Soit environ 10 TeqCO<sub>2</sub> par habitant

Objectif 2020 : 24 700  
Objectif 2050 : 7 500



## → Constituants

Surfaces productives dont nous avons besoin pour répondre à notre consommation (logement, transport, alimentation, gestion déchets)  
Calculée en hectare global (Hag)

## → Limites



Ne témoigne pas des atteintes à la biodiversité.  
N'intègre l'économie que de façon partielle  
Ne tient pas compte des questions sociales ou démocratiques  
Implique des approximations dans les calculs (conversion)



## → Évaluation : profil moyen des Français

4,9 Hag par personne





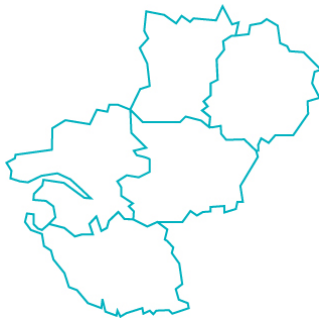
## → Constituants

% femmes fonctions électives  
% femmes direction entreprises & administrations  
Écart de revenus hommes/femmes



## → Limites

Champs d'analyse très partiels  
Ignore les secteurs où le déséquilibre hommes / femmes s'inverse



## → Évaluation des Pays de la Loire

Politique : participation faible, sauf conseils régionaux  
Économie : 28 % chefs d'entreprise ; 34 % cadres supérieurs  
Salaire féminin moyen = 84 % salaire moyen population régionale  
Situation globalement proche de la moyenne nationale