

PictOstat

Accès direct à PictOstat : www.picto-occitanie.fr/geoclip

PictOstat

= outil de "cartographie des statistiques interactif" des services de l'État en région Occitanie

Il permet de visualiser sous forme de **cartes**, de **portraits de territoire** (rapports) ou de **tableaux de données téléchargeables**, un ensemble d'indicateurs statistiques relevant des différents services de l'État de la région, rassemblés par domaines et thèmes.

PICTOstat est basé sur l'outil de webmapping "**GéoClip***"

qui permet d'accéder à une cartographie interactive de données statistiques en ligne, de pouvoir les télécharger, mais aussi de visualiser des portraits de territoires.

**Géoclip est une solution de cartographie web statistique pour dresser des portraits de territoires sous forme d'observatoires géostatistiques en mode web. Si vous souhaitez en savoir plus : www.geoclip.fr*

* **Le manuel de prise en main PictOstat** : sous forme d'un guide pratique et de 5 fiches explicatives, pour aider l'utilisateur dans la sélection de ses indicateurs, le choix de ses zonages, la construction de ses cartes et la mise en forme de ses rapports.

Accessibles depuis la page d'accueil de PictOstat, ces documents expliquent également comment cartographier ses propres données...

Lien vers les guide et fiches :

<http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/pict-o-stat-guide-et-fiches-pratiques-a25300.html>

* **Pour s'abonner aux Newsletters InfOstat** :

http://www.occitanie.developpement-durable.gouv.fr/spip.php?page=abonnement-article&id_article=25732

* **Exemple de newsletters InfOstat**:



Février 2022

https://www.canva.com/design/DAEgZ7wfc6o/nDukwHa50XrpOhM9uf91yw/view?utm_content=DAEgZ7wfc6o&utm_campaign=designshare&utm_medium=link&utm_source=sharebutton#1

- ⇒ *Des nouveaux indicateurs liés à la transition écologique :*
- *création d'une rubrique spéciale « indicateurs CRTE » ;*
 - *les linéaires de pistes cyclables et voies vertes par commune ;*
 - *des nouvelles données sur les émissions de gaz à effet de serres (GES) dans le chapitre « changement climatique » ;*
 - *des nouvelles données sur les emplois dans l'économie verte dans la rubrique « Transition Ecologique »*
 - *de nouveaux indicateurs conjoncturels sur la puissance installée en électricité renouvelable*

- ⇒ *Des données actualisées :*
- *l'enquête 2020 sur les Prix des Terrains à Bâtir (EPTB)*
 - *les logements sociaux au 01/01/2021*
 - *les données population légale 2019*
 - *les données 2019 de consommation d'énergie et émissions de GES et production d'énergie renouvelable,*
 - *données sur l'artificialisation (màj 2020)*

Mars 2021 :

https://www.canva.com/design/DAEZF1vbujU/n52OTTaFz5vyOUPMAhX31g/view?utm_content=DAEZF1vbujU&utm_campaign=designshare&utm_medium=link&utm_source=sharebutton

- ⇒ *3 nouveaux zonages :*
- *Zonage Aires d'Attraction des Villes de 2020 qui se substitue au zonage en Aires Urbaines de 2010,*
 - *Communes et EPCI engagées dans une Opération de Revitalisation des Territoires (ORT)*
 - *Les Unités Urbaines 2020 (UU)*

- ⇒ *Données d'artificialisation sur 10 ans : 2009-2019 (source observatoire national de l'artificialisation)*
- ⇒ *Nouvel indicateur de flux migratoires résidentiels*
- ⇒ *Données d'immatriculation des véhicules neufs à faibles émissions de CO2*
- ⇒ *Le parc automobile roulant au 1^{er} janvier 2020 selon le classement Crit'Air des véhicules*

Octobre 2020

https://www.canva.com/design/DAEJFO0hAAM/ajN8mWRiFDeFEf1nh5Wjog/view?utm_content=DAEJFO0hAAM&utm_campaign=designshare&utm_medium=link&utm_source=sharebutton