

Accéder à I.T.O

A partir de l'onglet ITO présent en page d'accueil de Picto-Occitanie (<https://www.picto-occitanie.fr/accueil>)



ou le lien direct https://www.picto-occitanie.fr/accueil/donnees_communales/pacom_v2?



Indications Territoriales en Occitanie: ITO

Cette base communale permet de vous faciliter la recherche d'informations sur une localisation géographique. Elle apporte une indication de zonages réglementaires ou informatifs.

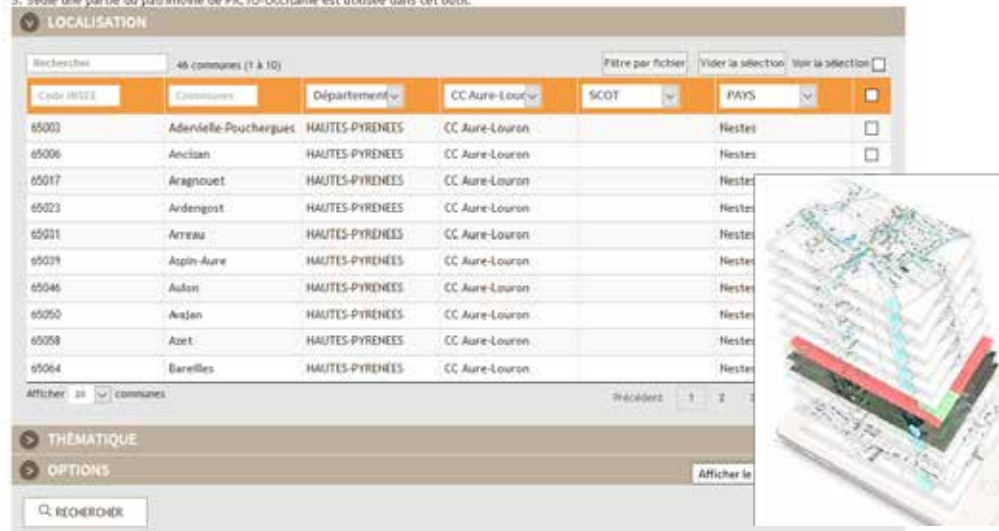
A vous de sélectionner, une ou plusieurs localisations, une ou plusieurs thématiques afin d'accéder simplement à la connaissance d'une partie du patrimoine de Picto-Occitanie.

ITO (INDICATIONS TERRITORIALES EN OCCITANIE)

Cette application donne une indication des zonages réglementaires ou informatifs sur une entité administrative donnée. Ces zonages sont issus d'une partie du patrimoine de PICTO.

Avertissements :

1. Les zonages retenus sont définis par leur géographie et ne sont pas issus d'un système d'information qui les liste par commune. Cette géographie est issue d'une numérisation faite par un opérateur, avec sa technique, son interprétation et la précision du référentiel utilisé. Ainsi, le croisement géographique par commune peut déterminer à tort des zonages ou en omettre.
2. La méthode d'ITO ne retient pas les objets strictement à l'intérieur d'une bande de 20 m autour du périmètre de la commune. Ceci pour réduire les erreurs de numérisation aux frontières des communes.
3. Les résultats d'ITO ne se substituent pas aux définitions réglementaires et informatives des zonages, l'opérateur doit se référer aux documents officiels pour interpréter le résultat.
4. ITO contient les données suivantes : lien sur internet à créer.
5. Seule une partie du patrimoine de PICTO-Occitanie est utilisée dans cet outil.



conception : DREAL Occitanie/DEC/DC/DSIG — imprimé en régie sur papier labellisé

Pour contacter la division SIG:
sig.dreal-occitanie@developpement-durable.gouv.fr

Une recherche simple

La recherche s'effectue sur la base à partir d'une localisation soit par :

- ◆ Communes ou département.
- ◆ Établissement public de coopération intercommunal.
- ◆ Schéma de cohérence territoriale.
- ◆ Pays.

Puis par thématiques et sous thématiques dont :

- ◆ Air et énergie.
- ◆ Biodiversité et eau.
- ◆ Risque industriels et naturels
- ◆ Sites et paysages.
- ◆ Transports et mobilité.
- ◆ Urbanisme et habitat.

Cochez pour sélectionner

LOCALISATION

Rechercher 46 communes (1 à 10)

Code INSEE	Communes	Département	CC Aure-Lour	SCOT	PAYS	
65003	Adervielle-Pouchergues	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65006	Ancizan	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65017	Aragnouet	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65023	Ardengost	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65031	Arreau	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65039	Aspin-Aure	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65046	Aulon	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65050	Avajan	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65058	Azet	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>
65064	Bareilles	HAUTES-PYRENEES	CC Aure-Louron		Nestes	<input type="checkbox"/>

Thématique

Options

RECHERCHER

Un résultat sous plusieurs formes

- ◆ Un tableau.
- ◆ Une fiche de métadonnées.
- ◆ Le lien vers le visualiseur propre à votre sélection.
- ◆ Un rapport au format ods ou pdf.

Fiche de métadonnées:
Décrit la donnée, comment elle a été constituée, sa date, la source

CLIMAT - AIR - ENERGIE

Communes concernées par un plan de protection de l'atmosphère (PPA)

identifiant du PPA	nom du PPA
Pas de résultat	

Plan climat-air-énergie territorial (PCAET)

code epci	nom epci	démarche lancée	projet de PCAET transmis	PCAET approuvé
200069300	CA Tarbes-Lourdes-Pyrénées	oui	non	non
200071058	CC Les Avant-Monts	oui	non	non
246500573	CC Aure Louron	non	non	non

Données Rechercher

- Couches
- Biodiversité - Trame verte et bleue
- Sites et paysages
- Risques Technologiques
- Énergie
- Urbanisme
- Transports - Mobilité
- Climat - Air - Énergie
- Risques naturels

Marseille

Toulon

Golfe du Verdon