

**Inventaire des sites construits à protéger (basé sur l'ISOS)***Identification de la donnée*

<b>Identifiant</b>	<b>SDT_2_15</b>
<b>Date de l'extrait</b>	<b>Extrait du 03.10.2022</b>
<b>Description du contenu des données</b>	<p>L'inventaire rend compte du site construit à protéger, c'est-à-dire de l'image actuelle du tissu à protéger, ainsi que des environnements qui présentent une importance pour leur sauvegarde.</p> <p>L'inventaire ordonne le tissu à protéger en composante du site construit, suivant les trois critères de la méthode d'inventaire : le périmètre construit, l'ensemble construit et l'élément individuel.</p> <p>Pour le périmètre construit, il s'agit de la plus grande extension d'un site construit pouvant être perçue comme entité pour ses caractéristiques historico-architecturales et spatiales, ainsi que pour sa spécificité régionale.</p> <p>L'ensemble construit s'applique à une partie du site construit pouvant être perçue comme entité, non seulement pour ses caractéristiques historico-architecturales et spatiales, ainsi que pour sa spécificité régionale mais aussi pour ses contrastes prononcés.</p> <p>Pour terminer, l'élément individuel est la plus petite composante possible du site construit, revêtant une signification prépondérante pour son image.</p> <p>L'inventaire englobe des environnements qui sont indispensables à la sauvegarde du tissu à protéger et qui, de ce fait, sont des parties intégrantes du site construit à protéger.</p> <p>Enfin, l'inventaire des sites construits à protéger en Suisse (ISOS) fournit également des perturbations, lesquelles indiquent des préjudices graves et des menaces qui mettent en péril le site construit.</p> <p>La saisie numérique a été effectuée sur la base des cartes papier de l'ISOS, établies au début des années 1990.</p> <p>En 2011, le Département fédéral de l'intérieur, par l'Office fédéral de la culture, a publié une actualisation de l'ISOS en format analogique concernant uniquement les sites construits d'importance nationale, en deux tomes (A-D et E-Z). La saisie des périmètres ISOS a été actualisée sur cette base en novembre 2011, en supprimant les anciennes données pour les sites construits d'importance nationale. Seules les données analogiques publiées par la Confédération font foi pour ce qui est de l'effet juridique, de l'exactitude et de l'actualité.</p> <p>Pour les sites construits d'importance cantonale ou locale, aucune modification n'a été effectuée, les anciennes cartes demeurant valables.</p>

## Représentation de la donnée



## Etendue géographique

Tout le canton

## Lien sur le géoportail

[https://geo.jura.ch/s/SDT\\_2\\_15](https://geo.jura.ch/s/SDT_2_15)

## Hyperlien sur des informations supplémentaires Contact

<https://www.bak.admin.ch/bak/fr/home/baukultur/isos-und-ortsbildschutz.html>

## Gestionnaire de la donnée

Section des permis de construire  
Rue des Moulins 2, 2800 Delémont  
<https://www.jura.ch/spc>

## Personne de contact RCJU

Dubail Sylvain, Tél. 032 420 53 10  
[sylvain.dubail@jura.ch](mailto:sylvain.dubail@jura.ch)

## Indice qualité

Type de données	Point, polygone
Année d'acquisition	2006
Fréquence des mises à jour	Aucune
Echelle d'utilisation	1: 5000
Précision en plan (m)	10
Précision en alt. (m)	-
Méthode d'acquisition	Digitalisation sur plan d'exécution
Méthode d'acquisition secondaire	Digitalisation sur 5000 parcellaire

## Diffusion

### Niveau de diffusion selon l'OGéo

A

### Système de référence

GCS\_CH1903+

### Références légales fédérales

Base légale	Désignation
RS 451	Loi fédérale sur la protection de la nature et du paysage
RS 451.11	Ordonnance concernant l'inventaire fédéral des paysages, sites et monuments naturels (OIFP)

## Références légales cantonales

Base légale	Désignation
_Non documenté	Non documenté

## Téléchargement des données

Les conditions générales d'utilisation fournies par le SIT-Jura sont les suivantes :

[https://geo.jura.ch/geodonnees/Conditions\\_utilisation\\_geodonnees.pdf](https://geo.jura.ch/geodonnees/Conditions_utilisation_geodonnees.pdf).

En cliquant sur le lien de téléchargement ci-après, vous vous engagez à les respecter :

[https://geo.jura.ch/geodonnees/donnees/SDT\\_2\\_15\\_Inventaire\\_des\\_sites\\_construits\\_a\\_proteger\\_base\\_sur\\_l\\_IS.zip](https://geo.jura.ch/geodonnees/donnees/SDT_2_15_Inventaire_des_sites_construits_a_proteger_base_sur_l_IS.zip)

## Informations sur les métadonnées

Date de création 28.11.2011

Date de mise à jour 01.10.2021

Télégéodata [Catalogue de données](#)

Lien sur la fiche des métadonnées [https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche\\_SDT\\_2\\_15\\_Inventaire\\_des\\_sites\\_construits\\_a\\_proteger\\_base\\_sur\\_l\\_IS.pdf](https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche_SDT_2_15_Inventaire_des_sites_construits_a_proteger_base_sur_l_IS.pdf)

## Description des attributs : Inventaire des sites construits à protéger (basé sur l'ISOS)

sdt_02_15_isos	
Date de la dernière mise à jour:	08.02.2021
objectid	Numérique
no_localite	Numérique
localite	Texte (50)
numero	Texte (10)
objet_sauvegarde	Texte (10)
version	Texte (50)
importance	Texte (20)
nom_pdf	Texte (255)
url_pdf	Texte (255)
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
surface	Double
perimetre	Double
geom	Géométrie (Polygone)

<b>sdt_02_15_isos_element_individuel</b>	
Date de la dernière mise à jour:	<b>08.02.2021</b>
objectid	Numérique
no_localite	Numérique
localite	Texte (50)
genre	Texte (50)
version	Texte (50)
pdf	Texte (255)
url_pdf	Texte (255)
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
geom	Géométrie (Point)
<b>sdt_02_15_isos_perimetres</b>	
Date de la dernière mise à jour:	<b>08.02.2021</b>
objectid	Numérique
no_localite	Numérique
localite	Texte (50)
version	Texte (50)
nom_pdf	Texte (255)
url_pdf	Texte (255)
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
surface	Double
perimetre	Double
geom	Géométrie (Polygone)
<b>sdt_02_15_sites_isos</b>	
Date de la dernière mise à jour:	<b>08.02.2021</b>
objectid	Numérique
noofs	Numérique
commune	Texte (254)
site	Texte (50)
grille_commune	Texte (50)
classification	Texte (50)
coord_x	Double
coord_y	Double
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
geom	Géométrie (Point)