

## Chemins de randonnée pédestre

### Identification de la donnée

Identifiant **SDT\_9\_14**

Date de l'extrait **Extrait du 22.03.2024**

Identifiant Fédéral **79**

Description du contenu  
des données **Plan sectoriel des chemins de randonnée pédestre.**  
Approuvé par le gouvernement le 10 septembre 2002 et par le parlement le 2 décembre 2002

Le plan est directement adapté par le Service du développement territorial (SDT) à mesure qu'il est adapté ou corrigé sur le terrain.

### Représentation de la donnée



Etendue géographique **Tout le canton**

Lien sur le géoportail [https://geo.jura.ch/s/SDT\\_9\\_14](https://geo.jura.ch/s/SDT_9_14)

### Contact

Gestionnaire de la donnée **Service du développement territorial**  
Rue du 24-Septembre 2, 2800 Delémont  
[www.jura.ch/SDT](http://www.jura.ch/SDT)

Personne de contact RCJU **Guerry Pascal, Tél. 032 420 53 10**  
[pascal.guerry@jura.ch](mailto:pascal.guerry@jura.ch)

### Indice qualité

Type de données **ligne**

Année d'acquisition **2003**

Fréquence des mises à jour	Trimestrielle
Echelle d'utilisation	1: 25000
Précision en plan (m)	10
Précision en alt. (m)	-
Méthode d'acquisition	Digitalisation sur Vector 25
Méthode d'acquisition secondaire	Digitalisation sur orthophoto
Généalogie de la donnée	<p>La digitalisation se fait sur la base du Vector 25, puis sur la base de l'orthophoto et des cartes lorsque le tronçon ne se trouve pas sur le Vector 25</p> <p>Le réseau des chemins pédestres est géré avec le logiciel ArcView.</p> <p>Différentes couches sont disponible:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Chemins_de_randonnees_pedestre : comporte l'ensemble du réseau</li> <li>- CRP_Fleches_sens_temps_marche : couche qui permet de tracer une ligne indiquant le sens pour le temps de marche</li> <li>- CRP_Temps_de_marche : couche de point, indiquant le temps de marche entre deux points</li> <li>- CRP_Empl_poteaux_balisage : emplacement des poteaux de balisage</li> <li>- CRP_Cantons_Voisins : Les réseaux sur les cantons voisins et la France</li> </ul>

## Diffusion

Niveau de légalisation	Légalisée						
Niveau de diffusion selon l'OGéo	A						
Système de référence	GCS_CH1903+						
Références légales fédérales	<table> <tr> <th>Base légale</th><th>Désignation</th></tr> <tr> <td>RS 704 art. 4, 16</td><td>Loi fédérale sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre</td></tr> <tr> <td>RS 704.1</td><td>Ordonnance sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre</td></tr> </table>	Base légale	Désignation	RS 704 art. 4, 16	Loi fédérale sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre	RS 704.1	Ordonnance sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre
Base légale	Désignation						
RS 704 art. 4, 16	Loi fédérale sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre						
RS 704.1	Ordonnance sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre						
Références légales cantonales	<table> <tr> <th>Base légale</th><th>Désignation</th></tr> <tr> <td>RSJU 722.41 art. 12, 9</td><td>Loi portant application de la loi fédérale du 4 octobre 1985 sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre</td></tr> </table>	Base légale	Désignation	RSJU 722.41 art. 12, 9	Loi portant application de la loi fédérale du 4 octobre 1985 sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre		
Base légale	Désignation						
RSJU 722.41 art. 12, 9	Loi portant application de la loi fédérale du 4 octobre 1985 sur les chemins pour piétons et les chemins de randonnée pédestre						
Téléchargement des données	<p>Les conditions générales d'utilisation fournies par le SIT-Jura sont les suivantes :</p> <p><a href="https://geo.jura.ch/geodonnees/Conditions_utilisation_geodonnees.pdf">https://geo.jura.ch/geodonnees/Conditions_utilisation_geodonnees.pdf</a>.</p> <p>En cliquant sur le lien de téléchargement ci-après, vous vous engagez à les respecter :</p> <p><a href="https://geo.jura.ch/geodonnees/donnees/SDT_9_14_Chemins_de_randonnee_pedestre.zip">https://geo.jura.ch/geodonnees/donnees/SDT_9_14_Chemins_de_randonnee_pedestre.zip</a></p>						

## Informations sur les métadonnées

Hyperlien sur les métadonnées dans geocat	<a href="https://www.geocat.ch/geonetwork/srv/fre/catalog.search?node=srv - /metadata/F86082A8-5E32-412B-BBE4-8AB3D15C6D02">https://www.geocat.ch/geonetwork/srv/fre/catalog.search?node=srv - /metadata/F86082A8-5E32-412B-BBE4-8AB3D15C6D02</a>
Date de création	06.11.2003
Date de mise à jour	15.11.2021
Télégéodata	<a href="#">Catalogue de données</a>
Lien sur la fiche des métadonnées	<a href="https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche_SDT_9_14_Chemins_de_randonnee_pedestre.pdf">https://geo.jura.ch/geodonnees/fiches/Fiche_SDT_9_14_Chemins_de_randonnee_pedestre.pdf</a>

<b>sdt_09_14_chemins_randonnee_pedestre</b>	
Date de la dernière mise à jour: <b>18.01.2024</b>	
objectid	Numérique
type_de_revetement	Texte (25)
correction	Texte (16)
balisage	Texte (40)
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
longueur	Double
geom	Géométrie (Polyligne)
<b>sdt_09_14_chemins_randonnee_pedestre_fleches _sens_temps_marches</b>	
Date de la dernière mise à jour: <b>18.01.2024</b>	
objectid	Numérique
type	Texte (10)
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
longueur	Double
geom	Géométrie (Polyligne)
<b>sdt_09_14_chemins_randonnee_pedestre_poteau x_balisage</b>	
Date de la dernière mise à jour: <b>18.01.2024</b>	
objectid	Numérique
numero	Texte (50)
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
x	Double
y	Double
geom	Géométrie (Point)
<b>sdt_09_14_chemins_randonnee_pedestre_temps_ de_marche</b>	
Date de la dernière mise à jour: <b>18.01.2024</b>	
objectid	Numérique
temps	Texte (15)
user_mise_a_jour	Texte (255)
date_mise_a_jour	Date
x	Double
y	Double
geom	Géométrie (Point)