



---

# Surfaces d'assolement Suisse (2023)

## Métadonnées

---

### 1 Description du jeu de données

Désignation	Surfaces d'assolement Suisse (2023)
Description	<p>Le jeu de données "Surfaces d'assolement en Suisse (2023)" se base sur les géodonnées disponibles auprès des services cantonaux au 1er janvier 2023. Le jeu de données constitue la base de la statistique des surfaces d'assolement.</p> <p>Les données actuelles des surfaces d'assolement peuvent être obtenues auprès des services cantonaux.</p>
Exhaustivité	Les géodonnées relatives aux surfaces d'assolement sont disponibles pour les 26 cantons.
Qualité	<p>Les SDA ont été initialement saisies sur des cartes à petite échelle et numérisées par la suite. L'état d'avancement de la mise au net des données varie fortement entre les cantons. Les différences dans la précision de la saisie sont prises en compte par un coefficient de déduction. Celui-ci est joint au jeu de données sous forme de tableau avec les valeurs par canton.</p> <p>Dans certains cantons, il faut tenir compte de corrections forfaitaires de la surface par rapport au coefficient de déduction. Ces ajouts ou déductions doivent être effectués en raison de corrections de données non terminées. Cette information est également jointe à l'ensemble des données.</p> <p>L'attribut d'imputabilité se réfère aux différentes sous-surfaces. Cette pondération est attribuée sur la base de la qualité du sol ou d'une affectation temporaire des surfaces.</p>
Actualité	La Confédération a obtenu les données des cantons au 01.01.2023 sur geodienste.ch ou les a reçues directement.
Informations	<a href="http://www.are.admin.ch/statistique-sda">www.are.admin.ch/statistique-sda</a>

## 2 Conditions d'utilisation

Open Data : utilisation libre, obligation d'indiquer la source.

Sources : Office fédéral du développement territorial ARE, Services cantonaux

## 3 Responsabilité

Aucune responsabilité n'est endossée pour les données. Les données ne déploient aucun effet juridique et servent exclusivement à des fins d'information.

## 4 Informations techniques

### Surfaces «FFF\_SDA\_CH\_2023»

Lien vers geocat.ch	<a href="https://www.geocat.ch/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/92c1c9d6-a369-47b9-9347-1f109ebb10f9">https://www.geocat.ch/geonetwork/srv/fre/catalog.search#/metadata/92c1c9d6-a369-47b9-9347-1f109ebb10f9</a>	
Étendue	Toute la Suisse	
Format	Geopackage - Surfaces	
Cadre de référence	MN95	
Attributs	KT_NO	Numéro de canton
	KT_KZ	Abréviation de canton
	GDE_NO	Numéro de commune
	GDE_NAME	Nom de commune
	COMPT	Comptabilité
	FFF_HA	Surface en hectare

### Compléments cantonaux «FFF\_SDA\_KT\_META»

Datenformat	Geopackage - Tableau		
Attributs	KT_NO	Numéro de canton	
	KT_KZ	Abréviation de canton	
	KT_KONTI	Contingent	
	KT_DEDUC	Coefficient de déduction	
	KT_MANKORREX	Correction manuelle	

## 5 Téléchargement et renseignements

Téléchargement	<a href="https://www.kgk-cgc.ch/fr/geodonnees/geodonnees-des-surfaces-dassolement">https://www.kgk-cgc.ch/fr/geodonnees/geodonnees-des-surfaces-dassolement</a>
Renseignement	Office fédéral du développement territorial ARE Yves Maurer Weisbrod, service de géoinformation e-Mail <a href="mailto:yves.maurer@are.admin.ch">yves.maurer@are.admin.ch</a>