

Intelligence

# GeoStore

Polygones multiples  
Guide utilisateur



AIRBUS

# Aperçu du didacticiel

## Compétences à acquérir

Les points suivants seront expliqués en détail dans ce guide utilisateur :

- ✓ Passer d'un polygone à l'autre dans la carte
- ✓ Supprimer un polygone spécifique de la liste des polygones
- ✓ Comprendre l'affichage de votre panier et des options de traitement dans le cas d'une commande à polygones multiples

## Compétences recommandées pour une meilleure compréhension

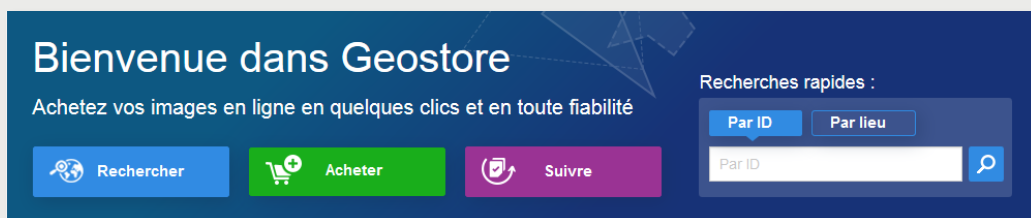
Vous pouvez avoir besoin de connaissances préalables pour mieux comprendre ce guide utilisateur. Vérifiez s'il vous plaît la liste de compétences suivante afin d'évaluer vous-même votre niveau de connaissance.

! [Définissez votre AOI](#)

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

## Rendez-vous sur la carte

Rendez-vous sur [www.geostore.com](http://www.geostore.com) dans votre navigateur Internet. Nous vous recommandons Mozilla Firefox ou Google Chrome :  
Vérifiez la [configuration requise](#) dans la rubrique Questions-Réponses.



Cliquez sur



Rechercher

Ou


Cliquez sur

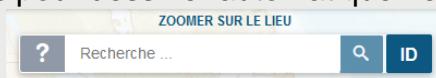
Connexion

sur la page d'accueil de GeoStore si vous souhaitez simplement un aperçu des produits d'archives.

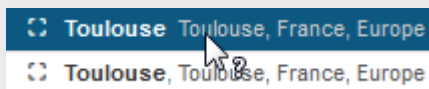
sur la page d'accueil de GeoStore si vous souhaitez commander



## Dessinez vos zones d'intérêt (AOI) multiples

Entrez le nom du lieu dans la barre de recherche et cliquez sur  affiché devant les noms proposés pour dessiner automatiquement une AOI sur ce lieu et zoomer dessus



Ou Entrez le nom du lieu dans la barre de recherche et cliquez sur le nom du lieu pour zoomer dessus

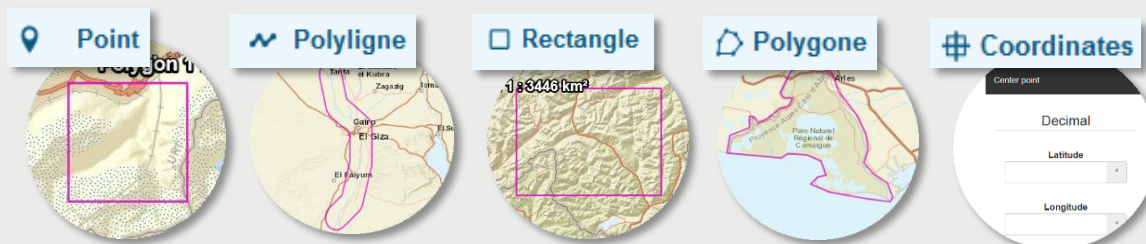


Zoomer à l'aide de la molette de votre souris ou en utilisant les boutons  et  situés dans l'angle inférieur droit de la carte.

Cliquez sur

Dessiner


pour créer votre zone d'intérêt à l'aide de l'outil qui vous convient : point, polyligne, rectangle, polygone ou par coordonnées



*Une fois que vous avez créé une AOI, une recherche sera automatiquement lancée avec vos derniers filtres de recherche. Cette recherche est effectuée uniquement pour l'AOI sélectionnée.*


Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

# Importez des polygones

Cliquez sur  pour importer une ou plusieurs AOI dans GeoStore. Vous pouvez importer autant de polygones que vous souhaitez.

**Veillez** à ce que votre fichier soit conforme aux conditions requises énoncées ci-dessous avant l'importation.

Conditions requises pour l'importation	
Format de fichier	Shapefile ESRI , Google Earth KML/KMZ, WKT
Type de fichier	Polygone, multi-polygone
Projections et systèmes de coordonnées compatibles	Consultez les <a href="#">projections supportées</a> dans la rubrique Questions-Réponses
Surface minimum	5 km <sup>2</sup> mais une surface minimum sera facturée selon le produit (consultez le <a href="#">tableau en page 3</a> )
Contraintes géométriques et topologiques	Les polygones doivent être continus et ne pas se recouper

**Sélectionnez** le format de fichier et cliquez sur  puis sélectionnez le fichier à importer

IMPORT DATA


ID

WKT

KML / KMZ

SHP

Click on the browse button to import your txt file or enter directly the WKT in the area below.



Cancel

Ok

Vous pouvez soit coller les coordonnées WKT soit importer le fichier texte contenant les coordonnées. Vous pouvez également importer une liste d'ID via ce menu

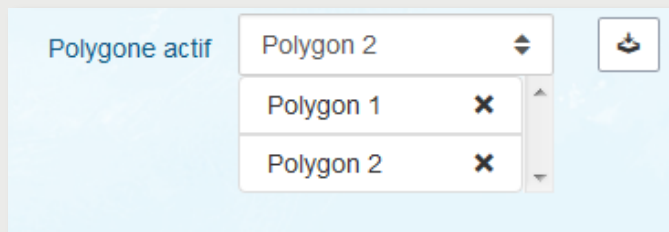
Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore




## Naviguez entre les polygones

*Si vous avez chargé plusieurs polygones, vous avez la possibilité d'en sélectionner ou d'en modifier seulement un parmi la liste. Pour cela, vous devez définir ce polygone comme actif.*

Rendez-vous dans les outils **DEFINIR AOI** et localisez la liste des polygones actifs




Déroulez la liste des polygones actifs en cliquant sur les flèches 

Placez la souris sur le nom du polygone pour le faire apparaître en orange clair sur la carte. Cette fonctionnalité vous permet d'identifier et de localiser facilement votre polygone.

Cliquez sur le nom d'un polygone pour le rendre actif et zoomer sur son emplacement. Cette fonctionnalité vous permet de naviguer entre les différents polygones.

**Chaque fois que vous passez d'un polygone à l'autre, une nouvelle recherche est lancée**, prenant en compte le polygone actif avec vos derniers filtres de recherche (produits et critères).

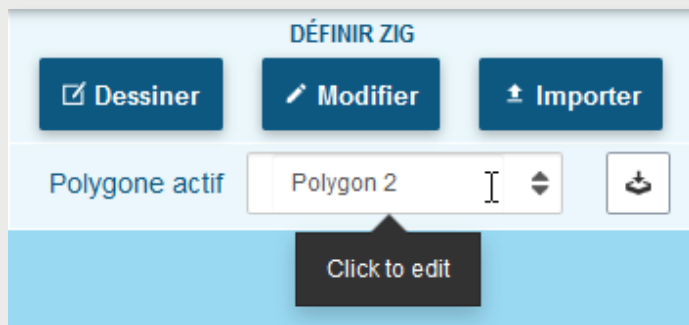
## Supprimez des polygones

Supprimez un polygone en cliquant sur la  à côté du nom du polygone dans la liste des polygones actifs. **Cette opération étant irréversible, nous vous recommandons d'utiliser cette fonctionnalité avec prudence.**

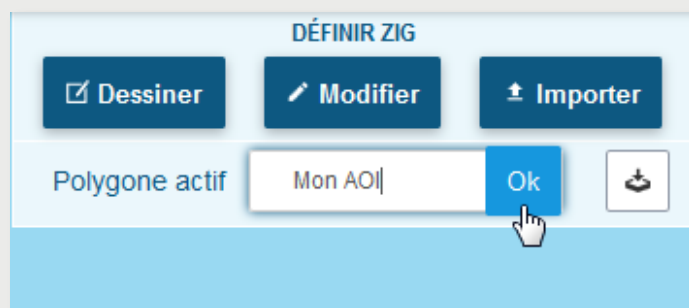
Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

## Renommez un polygone


Cliquez sur le nom par défaut de votre polygone et saisissez un nouveau nom dans le champ



Cliquez sur **Ok** pour valider vos modifications



## Exportez des polygones

Exportez votre polygone actif en KML en cliquant sur  à côté de la liste des polygones

## Effacez tous les polygones sur la carte

Cliquez sur **Dessiner** pour dérouler le menu


Puis


Cliquez sur **Effacer** en bas de la liste pour effacer chaque polygone présent sur la carte.

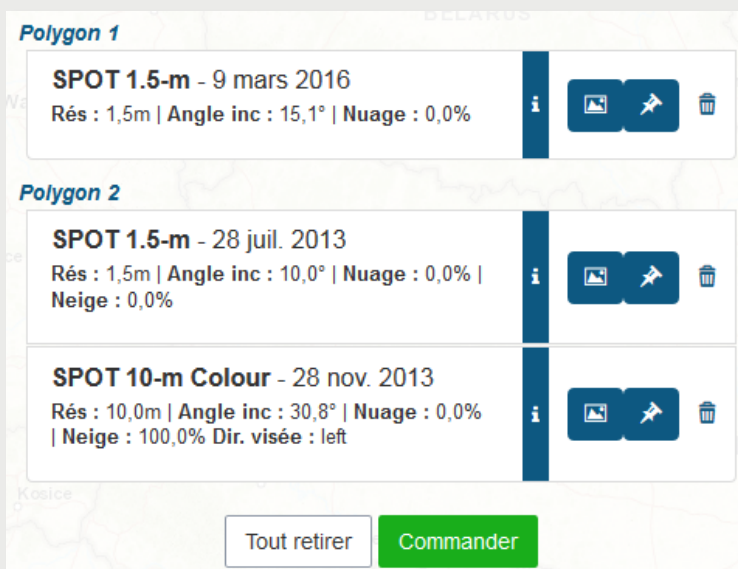
**Cette opération étant irréversible, nous vous recommandons d'utiliser cette fonctionnalité avec prudence.**

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

## Sélectionnez votre produit et validez la commande

Cliquez sur  dans la liste des résultats afin d'ajouter le produit sélectionné au panier pour chaque AOI. Vous pouvez ensuite valider votre commande.

Cliquez sur  dans l'angle supérieur droit de la carte. Le nombre de produits sélectionnés apparaît dans un point vert sur le panier.



**Notez** que le résumé de la commande apparaît légèrement différemment que pour une commande d'AOI simple. Chaque produit est affiché selon l'AOI à partir de laquelle il a été sélectionné.

Puis

Cliquez sur  pour définir vos options de commande.

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore

# Vérifiez vos options et paramètres de traitement

Cliquez sur **Modifier** pour chaque produit afin de sélectionner les **paramètres de traitement** appropriés, comme le format du produit, le niveau de traitement, le traitement spectral, le système de coordonnées, etc.

SPOT 1.5-m

Prix 7 759,60 €

Surface facturée : 2 042 km²

Masquer les détails

Groupe d'options

ORTHO

Licence	SPOT_STANDARD_EULA (up to 5 Affiliated End Users)
Formats produit	DIMAP - Regular JPEG 2000
DEM de référence	Best available
Traitement spectral	Pansharpened 1.5m 4-band
Codage des pixels	12 bits (JPEG 2000) / 16 bits (GeoTIFF)
Rendu visuel optimisé (OVR)	No
Priorité	Standard

Modifier

Polygon 1 (1172 km²)

Système de coordonnées GCSWGS84

DS\_SPOT7\_201602281005256\_FR1\_FR1\_FR1\_E008NS2\_01709

Date 28 févr. 2016 10:05:34

Couverture 0%

Angle d'incidence 18.09560127265366

Polygon 2 (870 km²)

Système de coordonnées GCSWGS84

DS\_SPOT7\_201602281003466\_FR1\_FR1\_FR1\_E011NS3\_04307

Date 28 févr. 2016 10:04:08

Couverture 1.5%

Angle d'incidence 22.327749510238267

**Notez** que les paramètres de traitement sont indiqués légèrement différemment que pour une commande d'AOI simple. Chaque **produit est affiché selon l'AOI** à partir de laquelle il a été sélectionné.

**Soyez prudent** lorsque vous définissez les paramètres de traitement : si vous les modifiez, le changement s'appliquera à chaque produit, quelle que soit l'AOI.

Cliquez sur **Continuer** > pour compléter les informations de livraison et de paiement.

Des questions ? Consultez notre rubrique [Questions-Réponses](#) sur la page d'accueil de GeoStore