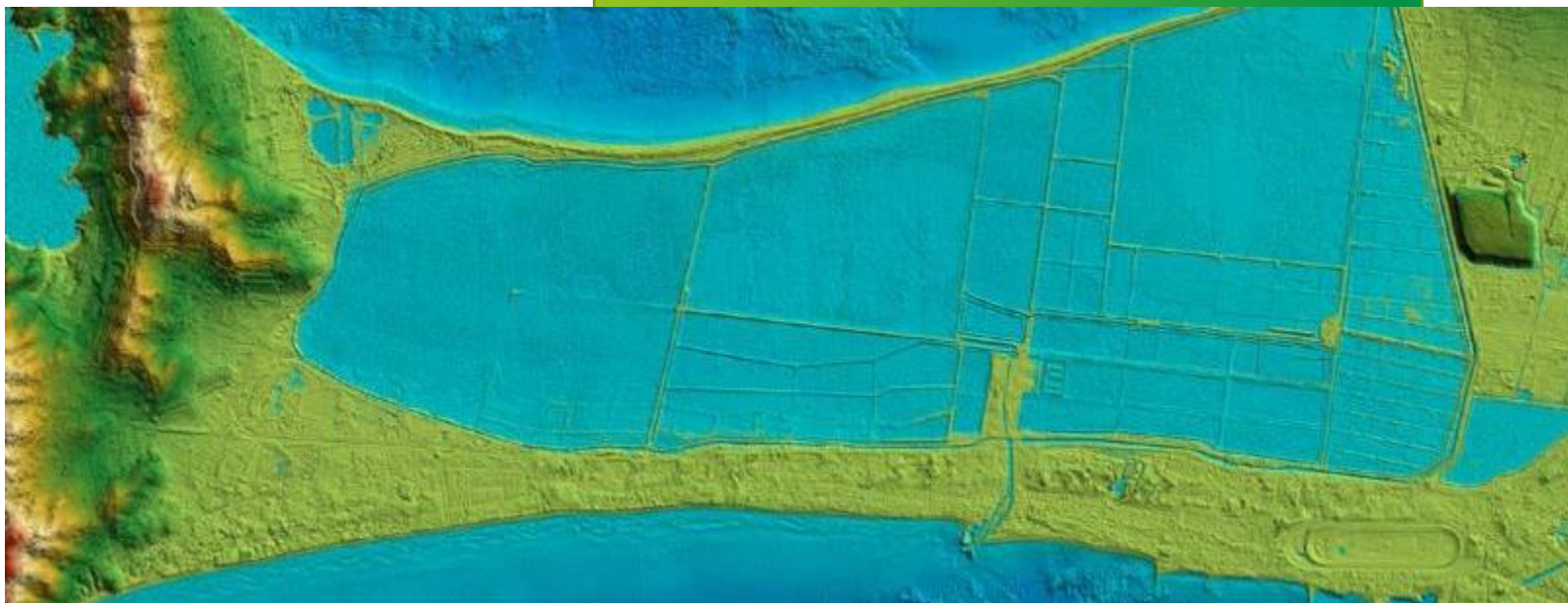




INSTITUT NATIONAL
DE L'INFORMATION
GÉOGRAPHIQUE
ET FORESTIÈRE

PROJET OCS GE BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

FORMATION À L'ESPACE COLLABORATIF IGN



© IGN-SHOM

14/04/2021

SOMMAIRE

- 📍 **Spécifications du produit « OCSGE » en Bourgogne Franche-Comté : rappels et liens vers ressources documentaires**
- 📍 **Présentation de la démarche collaborative**
- 📍 **Utilisation de l'espace collaboratif**
 - **Connexion à son compte**
 - **Présentation des données et des fonctionnalités principales de l'outil**
 - **Focus sur les types de signalements attendus**
 - **Questions / Réponses**



CARACTÉRISTIQUES DU PRODUIT « OCCUPATION DU SOL À GRANDE ÉCHELLE » EN BOURGOGNE FRANCHE- COMTÉ

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DE L'OCS GE

📍 Groupe de travail national sur l'OCS GE :

- 📍 Lancé en 2012 par la DGALN, piloté par le CNIG, animé par le CEREMA
- 📍 Objectif : harmoniser les productions d'OCS à grande échelle
- 📍 PARTICIPANTS : Plateformes régionales, producteurs de données, agences d'urbanismes, régions, départements,...

PRESCRIPTIONS NATIONALES (CNIG) V1.1 Août 2015

<http://cnig.gouv.fr/wp-content/uploads/2015/PNOCSGEAout2015.pdf>

DESCRIPTIF DE CONTENU OCS GE (IGN) V1.1 Juin 2016 (niveau socle)

https://geoservices.ign.fr/ressources_documentaires/Espace_documentaire/BASES_VECTORIELLES/OCS_GE/DC_OCS_GE_1-1.pdf



Spécifications

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DE L'OCS GE

Principe 1 : Codage en 2 dimensions



Couverture du sol (CS)



Usage du sol (US)

GRANDS PRINCIPES DE L'OCS GE

📍 La Couverture : que voit-on ?

Ex. Surface d'eau (CS1.2.2)



📍 L'Usage : à quoi ça sert ?

Ex. Agricole (US1.4) / Pêche et aquaculture (US1.4) / Production d'énergie (US235)

/ Loisirs (US235) / transport fluvial et maritime (US4.1.4) / Sans usage précis (US6.3)

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES DE L'OCS GE

📍 Des seuils de saisie (umc) variables selon les types de zones

📍 **200 m²** pour le **bâti**

📍 **500 m²** en **zone construite** (couche englobant les zones bâties et leur environnement proche, à enjeu pour l'aménagement du territoire)

📍 **2 500 m²** hors **zone construite**

📍 Seuils de largeur : 5 m, 10 m ou 20 m de large minimum selon le type de couverture et d'usage du sol, rétrécissements ponctuels autorisés

NOMENCLATURE DE L'OCS GE EN BOURGOGNE FRANCHE-COMTÉ

- 📍 La nomenclature BFC est enrichie par rapport à la nomenclature socle afin de prendre en compte les spécificités du territoire et répondre aux besoins exprimés par les acteurs locaux
- 📍 Nomenclature BFC construite en collaboration entre les acteurs locaux et l'IGN, selon les principes suivants :
 - 📍 Recherche d'un compromis entre besoins utilisateurs et faisabilité technique (photo-interprétation)
 - 📍 Respect des prescriptions nationales
- 📍 La nomenclature emboîtée permet de conserver la compatibilité avec l'OCS GE socle (OCS de chaque territoire comparables entre elles au niveau socle)

DIMENSION USAGE (1/2)

US1. Production primaire	US1.1 Agriculture	US1.1.3 Surface agricole utilisée	
		US1.1.4 Jachère (surface agricole non utilisée) ; information issue du RPG	
	US1.2 Sylviculture	US1.2.1 Sylviculture à courte rotation	US1.2.1.2 Peupleraie
	US1.3 Activité d'extraction		
	US1.4 Aquaculture et pêche		
	US1.5 Autre production primaire		
US235 Production secondaire, tertiaire et usage résidentiel	US2 Production secondaire		
	US3 Production tertiaire		
	US5 Usage résidentiel		

USx.x : OCS GE socle

USx.x enrichissement BFC

US1.1.3 : codes autorisés dans le produit final

DIMENSION USAGE (2/2)

US4. Réseaux de transport, logistiques et réseaux d'utilité publique	US4.1 Réseaux de transport	US4.1.1 Transport routier
		US4.1.2 Transport ferré
		US4.1.3 Transport aérien
		US4.1.4 Transport par voie navigable
		US4.1.5 Autres réseaux de transport
US6 Autre usage	US4.2 Services et logistiques et service d'entreposage	
	US4.3 Réseaux d'utilité publique	
	US6.1 Zones en transition	
	US6.2 Zones abandonnées	
	US6.3 Sans usage	
	US6.6 Usage inconnu	

DIMENSION COUVERTURE (1/2)

CS1. Sans végétation	CS1.1 Surfaces Anthropisées	CS.1.1.1 Zones Imperméables	CS1.1.1.1 Zones bâties
			CS1.1.1.2 Zones non bâties (route, places, parking)
		CS1.1.1.2 Zones perméables	CS1.1.2.1 Zones à Matériaux minéraux Pierre-terre (voie ferrée, piste forestière, chemin empierrés, chantiers, carrières, salines...)
			CS1.1.2.2 Zones à autres matériaux composites (décharges...)
	CS1.2 Surfaces naturelles	CS1.2.1 Sols nus	
		CS1.2.2 Surfaces d'eau	
		CS1.2.3 Névés et glaciers	

DIMENSION COUVERTURE (2/2)

CS2. Avec végétation	CS2.1 Végétation Ligneuse	CS2.1.1 Formations arborées	CS2.1.1.1 Peuplement de feuillus
			CS2.1.1.2 Peuplement de conifères
			CS2.1.1.3 Peuplement mixte
		CS2.1.2 Formations arbustives et sous-arbrisseaux	
		CS2.1.3 Autres formations ligneuses	CS2.1.3.1 Vignes
	CS2.1.3.2 Autres lianes		
	CS2.2 Végétation non ligneuse	CS2.2.1 Formations herbacées	CS2.2.1.1 Prairies
			CS2.2.1.2 Pelouses
			CS2.2.1.4 Terres arables
			CS2.2.1.5 Autres Formations herbacées
CS2.2.2 Autres formations non ligneuses			

QUELQUES CLÉS D'INTERPRÉTATION UTILISÉES EN PRODUCTION

📍 Distinction des formations herbacées CS2.2.1 :

- Prairies :

Rappel définition ([préconisations du CNIG](#)) : Formation végétale dense, composée de plantes herbacées appartenant principalement à la famille des graminées

→ présence de traces de pâture, d'abreuvoirs, d'une texture plus hétérogène/accidentée

- Pelouses :

Rappel définitions ([préconisations du CNIG](#)) :

- pelouses naturelles : Formation végétale peu dense, composée de plantes herbacées appartenant principalement à la famille des graminées

- pelouses urbaines : Surface enherbée peu dense de composition floristique composée principalement de graminées et identifiée par son caractère artificiel.

→ espaces herbacés homogènes d'une part entretenus comme dans la plupart des jardins de ville, terrains de sport, camping, au sein de zones industrielles et commerciales et d'autre part présents en zones arides (mélange d'herbe rase et de sols nus type rochers, terre).

- Terres arables :

Rappel définition ([préconisations du CNIG](#)) : Surface de terre qui est labourée ou cultivée. Les terres arables comprennent les terrains en jachère, les grandes cultures, les cultures maraîchères et céréalières

→ présence de cultures, de traces d'exploitation (sillons).

DÉFINITION DES POSTES DE LA NOMENCLATURE

📍 Définition des postes de la nomenclature :

📍 Niveau socle : DESCRIPTIF DE CONTENU OCS GE (IGN) V1.1 Juin 2016
https://geoservices.ign.fr/ressources_documentaires/Espace_documentaire/BASES_VECTORIELLES/OCS_GE/DC_OCS_GE_1-1.pdf

📍 Enrichissement BFC : <http://cnig.gouv.fr/wp-content/uploads/2015/PNOCSGEAout2015.pdf>

📍 FAQ IdéoBFC répondant aux questions fréquentes lors des recettes précédentes : <https://ideo.ternum-bfc.fr/groupe-projets/groupe-occupation-du-sol/faq-controle-de-locsol-bfc>



DÉMARCHE COLLABORATIVE

DÉMARCHE COLLABORATIVE

- 📍 Pour chaque lot, production des données sur des zones pilotes (dont l'objectif est de calibrer la production avec les sous-traitants, vérifier leur compréhension des attendus) puis sur les départements en entier
- 📍 Une recette de ces zones pilotes et des départements est effectuée, à laquelle vous êtes invités à participer 😊
- 📍 Contraintes : délais de recette resserrés, pour respecter le planning général de production :
 - 📍 Zones pilote : 2 semaines pour effectuer la recette
 - 📍 Département entier : 3 semaines



UTILISATION DE L'ESPACE COLLABORATIF IGN

ÉTAPES DE LA FORMATION

- 📍 Paramétrage de son compte dans l'espace collaboratif
- 📍 Faire un signalement
 - 📍 Pourquoi et comment ?
 - 📍 Présentation des données et des fonctionnalités
 - 📍 Les 3 types de signalement possibles :
 - 📍 Erreur sur le codage d'une zone
 - 📍 Erreur sur le contour d'une zone
 - 📍 Erreurs combinées
 - 📍 Visualiser les signalements

AVERTISSEMENTS

- 📍 Pour chaque diapositive, vous êtes invités à tester les différents outils ou bouton présentés
- 📍 Pour la formation, vous êtes invités à utiliser la fonctionnalité « Enregistrer un test » plutôt que « Soumettre le signalement »
- 📍 Les erreurs sont uniquement des exemples et ne correspondent pas nécessairement à la réalité



CONNEXION ET PARAMÉTRAGE DE SON COMPTE

CONNEXION A SON COMPTE DANS L'ESPACE COLLABORATIF

- 📍 Plusieurs possibilités pour se connecter à son compte
- 📍 Dans menu situé en haut à gauche, cliquer sur configuration → Mon Compte,

The screenshot shows the IGN Espace Collaboratif website. On the left, a navigation menu is visible with the following items: **MENU** (highlighted with a red box), Données, Signalements, Gulchets, Configuration, and **Mon compte** (highlighted with a red box). The main content area is titled "Bienvenue sur l'Espace collaboratif IGN". It features three columns of content:

- Column 1:** A magnifying glass icon over a map. Text: "Accédez à la structure et au contenu des bases de données hébergées sur l'espace collaboratif sous forme de cartes, de tables et de fiches attributaires." Below the text is a button: "Se connecter / S'inscrire".
- Column 2:** A megaphone icon over a map. Text: "Participez à l'amélioration des données IGN, en signalant des évolutions ou des erreurs via une interface dédiée. Le fond cartographique visible en fond est mis à jour quotidiennement, reflétant les dernières évolutions de nos données. Vous pouvez ainsi suivre plus facilement la prise en compte de vos remarques par l'IGN." Below the text are two buttons: "Parcourir les signalements" and "Faire un signalement (en mode test)".
- Column 3:** A gear icon over a laptop. Text: "Gérez vos informations personnelles, vos groupes, vos profils..." Below the text is a button: "Se connecter / S'inscrire".

PARAMÉTRAGE DU COMPTE DANS L'ESPACE COLLABORATIF

Une fois que vous avez reçu le mail d'acceptation de la demande d'affiliation, vous devez paramétrer votre compte

- Dans **configuration** → **Mon Compte**, puis Rubrique **Mes Groupes**, cliquer sur « **Activer le profil** » pour choisir le groupe sur lequel vous souhaitez collaborer




Mes groupes

Appartenir à un groupe vous permet d'avoir accès à des fonctionnalités spécifiques :

Saisir des signalements sur des thématiques qui concernent ce groupe particulier (si ce groupe définit ses propres thématiques).

Accéder à des bases de données si ce groupe dispose de permissions adéquates (de niveau lecture, extraction ou écriture) et éventuellement accéder à ces données via un guichet dédié.

Le groupe portant la mention **Profil actif** est celui pour le compte duquel vous effectuez des signalements.

 club_sig_mayotte	Voir	Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
 IGN ERP	Voir	Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
Mayotte Qualification du bâti	Voir / Gérer	Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
 OCS GE Bourgogne Franche-Comté	Voir / Gérer	Profil actif	Éditer le profil	Quitter
OCS GE Martinique	Voir	Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
OCS GE Mayotte	Voir / Gérer	Activer le profil	Éditer le profil	Quitter

- Une fois la mention « **Profil actif** » affichée, vous pouvez commencer à travailler sur le groupe concerné

PARAMÉTRAGE DU COMPTE

- Dans **configuration** → **Mon Compte**, puis Rubrique **Mes Groupes**, cliquer sur « **Éditer le profil** »





Mes groupes

Appartenir à un groupe vous permet d'avoir accès à des fonctionnalités spécifiques :

Saisir des signalements sur des thématiques qui concernent ce groupe particulier (si ce groupe définit ses propres thématiques).

Accéder à des bases de données si ce groupe dispose de permissions adéquates (de niveau lecture, extraction ou écriture) et éventuellement accéder à ces données via un guichet dédié.

Le groupe portant la mention **Profil actif** est celui pour le compte duquel vous effectuez des signalements.

 club_sig_mayotte	Voir		Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
 IGN ERP	Voir		Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
Mayotte Qualification du bâti	Voir / Gérer		Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
 OCS GE Bourgogne Franche-Comté	Voir / Gérer		Profil actif	Éditer le profil	Quitter
OCS GE Martinique	Voir		Activer le profil	Éditer le profil	Quitter
OCS GE Mayotte	Voir / Gérer		Activer le profil	Éditer le profil	Quitter

PARAMÉTRAGE DU COMPTE

📍 Paramétrer votre compte :

- 📍 Décocher les thèmes qui vous paraissent inutiles : BD Foret et BD Topage, etc...
- 📍 Cocher le thème OCS GE Bourgogne France Comté – Erreur sur la couche OCS

Liste des thèmes liés au profil

Cochez ou décochez les thèmes des groupes auxquels vous appartenez pour les voir apparaître ou les masquer dans la liste des thèmes sur l'interface de saisie d'un nouveau signalement. Ces thèmes définissent également les signalements que vous allez pouvoir lire via l'API.

Thèmes du groupe:

- ☒ OCS GE Bourgogne Franche-Comté
- ☒ Erreur sur la couche OCS

Thèmes partagés par d'autres groupes:

- ☐ Mise à Jour BD Topage
 - ☐ Hydrographie
- ☐ IGN
 - ☐ Sentier, GR
 - ☐ Parcelles, Cadastre
 - ☐ Autre
- ☐ BDUnl
 - ☐ Route
 - ☐ Adresse, Lieux-dits
 - ☐ Points d'Intérêt
 - ☐ Bâti
 - ☐ Administratif
- ☐ BD Foret
 - ☐ Végétation

Activation *

Vous ne pouvez avoir qu'un seul profil actif à la fois.

☒ Oui
☐ Non

Modifier

Annuler

Thèmes inutiles : à décocher



FAIRE UN SIGNALEMENT

FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Pourquoi faire un signalement ?

- 📍 Pour faire remonter une erreur dans les données d'occupation du sol

📍 Types d'erreur pouvant être signalées

- 📍 Erreur sur le codage d'une zone
- 📍 Erreur sur le contour d'une zone
- 📍 Erreurs combinées

FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Comment saisir un signalement ?

- Cliquer sur le **menu** situé en haut à gauche
- Puis aller dans **Signalements** → **Nouveau signalement**



FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Une fois « Nouveau signalement » sélectionné, cette page doit apparaître:

Lier à un groupe

OCS GE Bourgogne Franche-t ▼

Choisir un thème *

Erreur sur la couche OCS

Décrire le signalement *

Erreur sur la couche d'occupation du sol


Joindre des documents

Soumettre le signalement

Enregistrer un test

Placer le signalement *

Rechercher un lieu, une adresse



FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Présentation de la page

Gestionnaire de couche

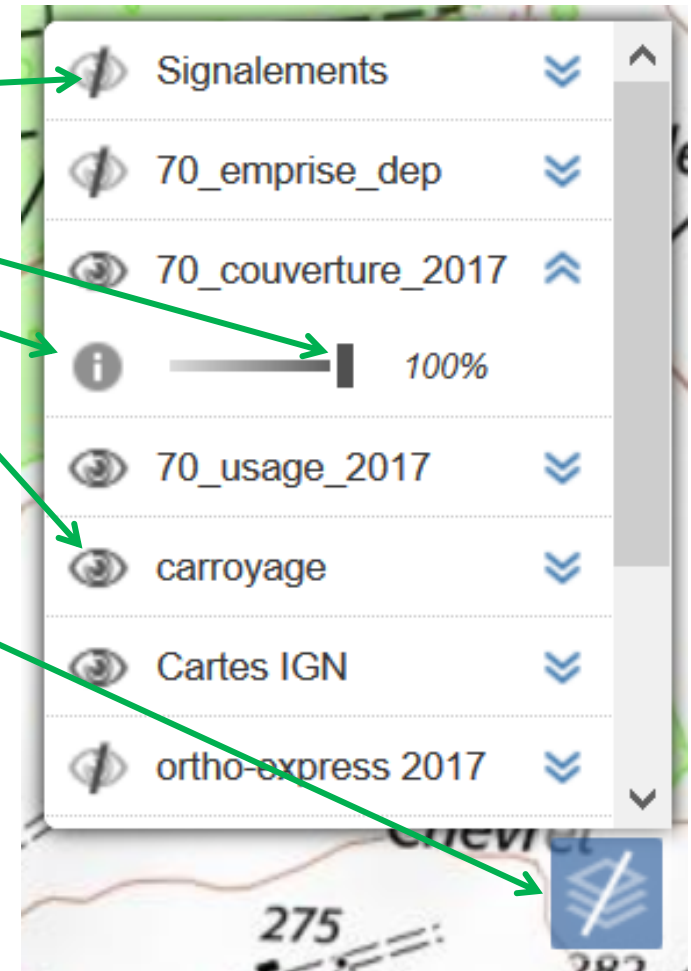
Zoomer / dézoomer

FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Gestionnaire des couches :

📍 Permet de :

- 📍 Afficher / Masquer des couche
 - 📍 Gérer l'opacité d'une couche
 - 📍 Accéder aux informations d'une couche
-
- 📍 Replier / Déplier le gestionnaire de couche



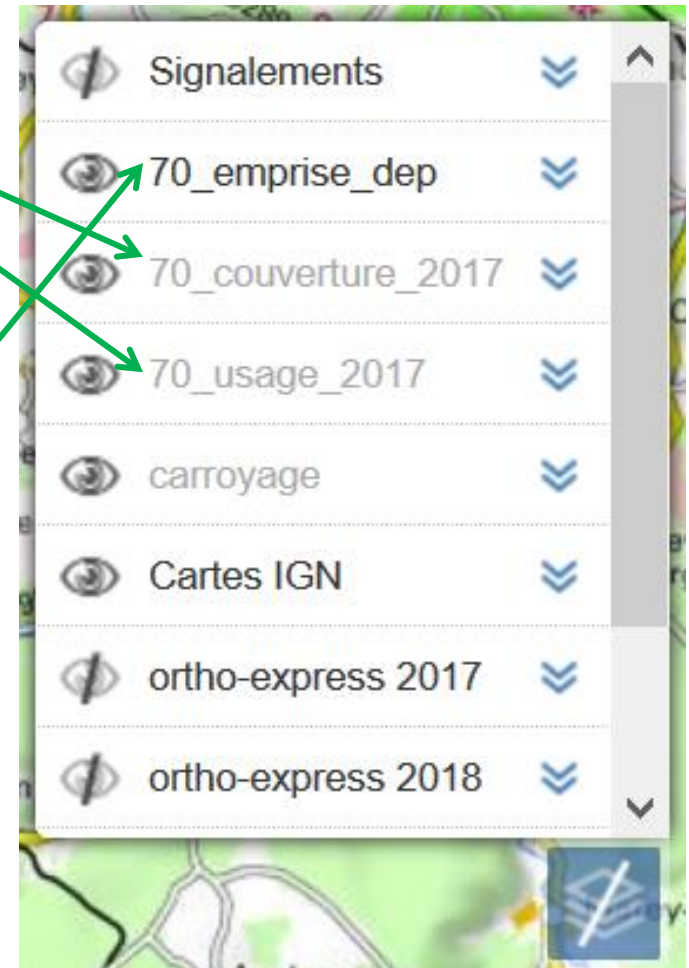
FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Remarque :

- 📍 Les couches « DD_usage » et « DD_couverture » contiennent les données OCS.

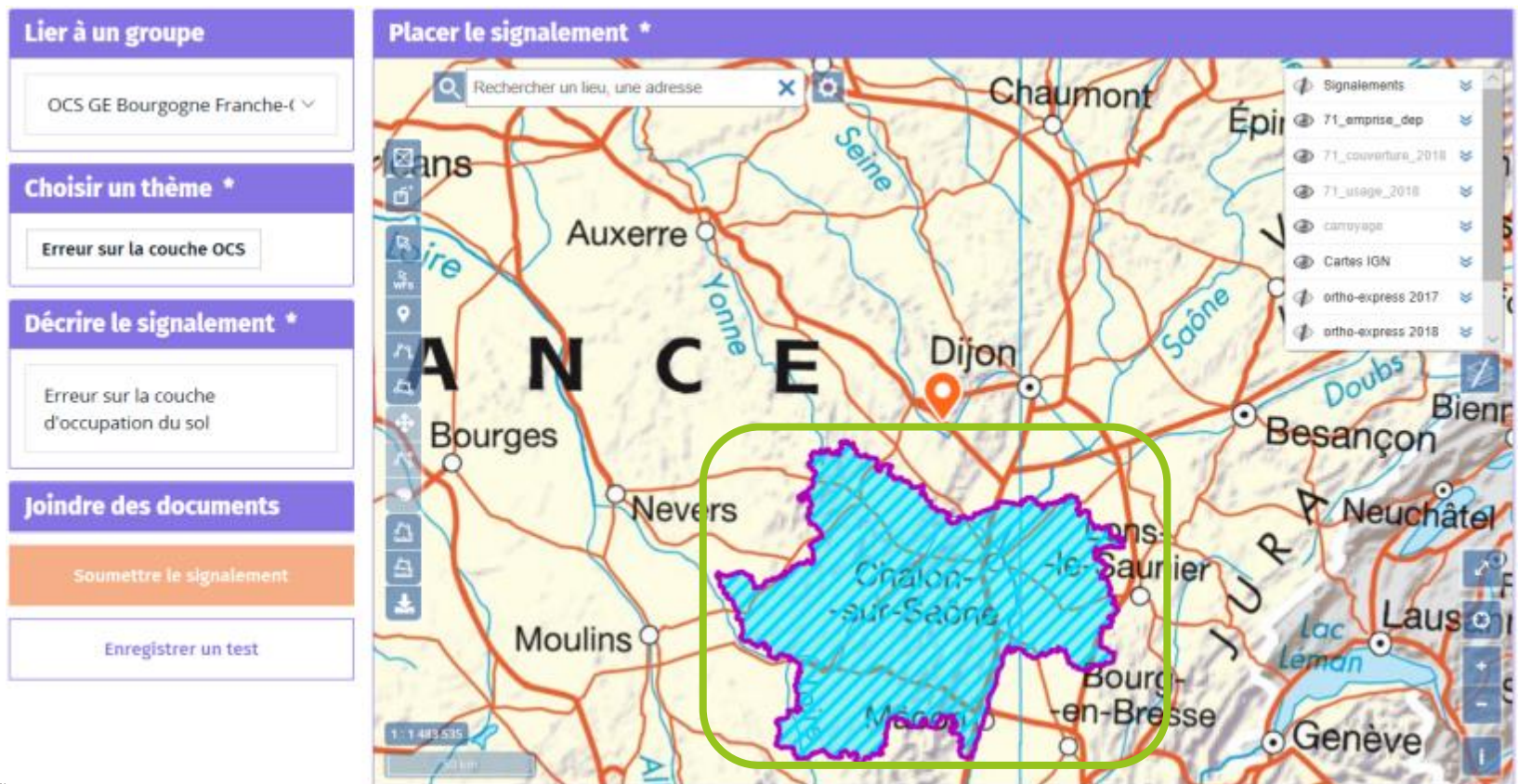
Leur nom est grisé : cela signifie que ces couches ne sont pas visibles à l'échelle actuelle de la carte. Il faudra zoomer pour les visualiser.

- 📍 La couche DD_emprise_dep (ou DD_emprise_pilote) permet de situer les zones où les données sont actuellement disponibles



FAIRE UN SIGNALEMENT

- 📍 La couche « DD_emprsie_dep » ou « DD_emprise_pilote », qui permet de situer les zones où les données sont actuellement disponibles, est représentée avec des hachures bleues et entourées de violet



FAIRE UN SIGNALEMENT

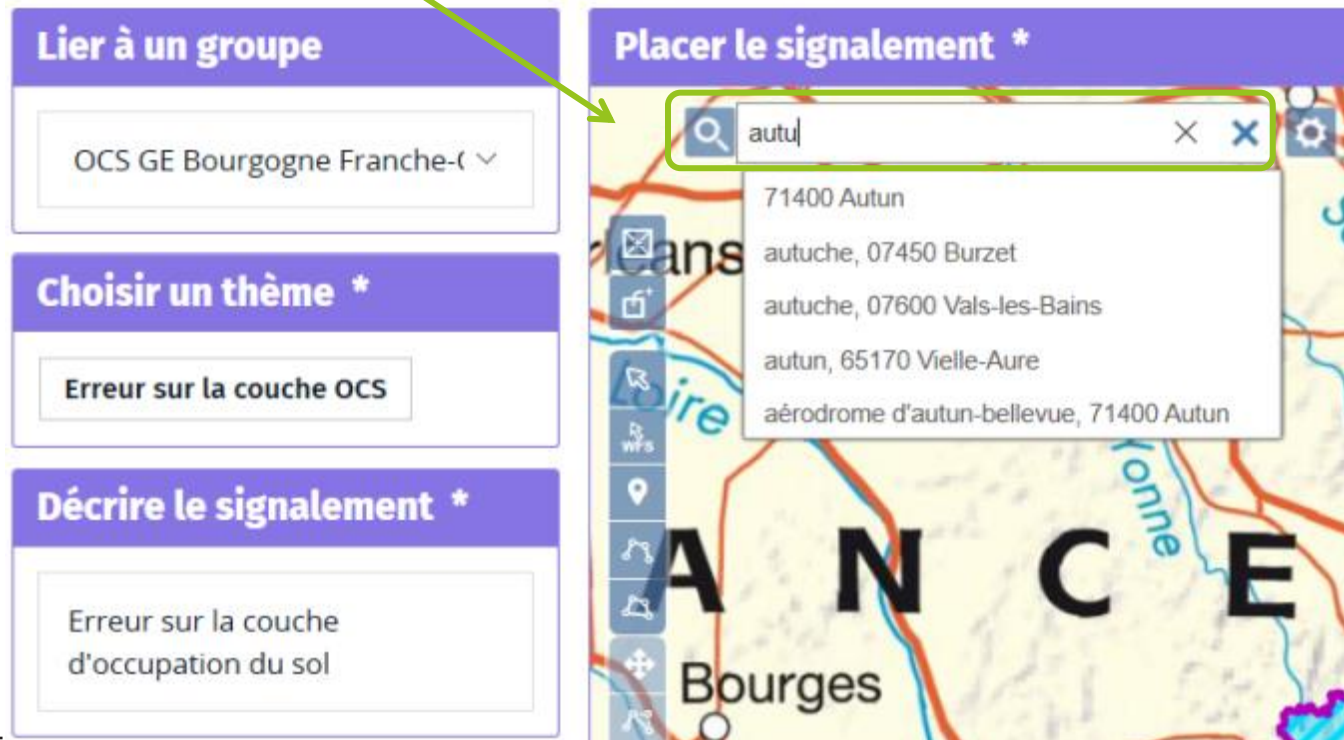
📍 Se déplacer sur la carte :

📍 Avec la souris, en utilisant au choix :

📍 La molette pour zoomer / dézoomer

📍 Clic gauche maintenu enfoncé pour se déplacer

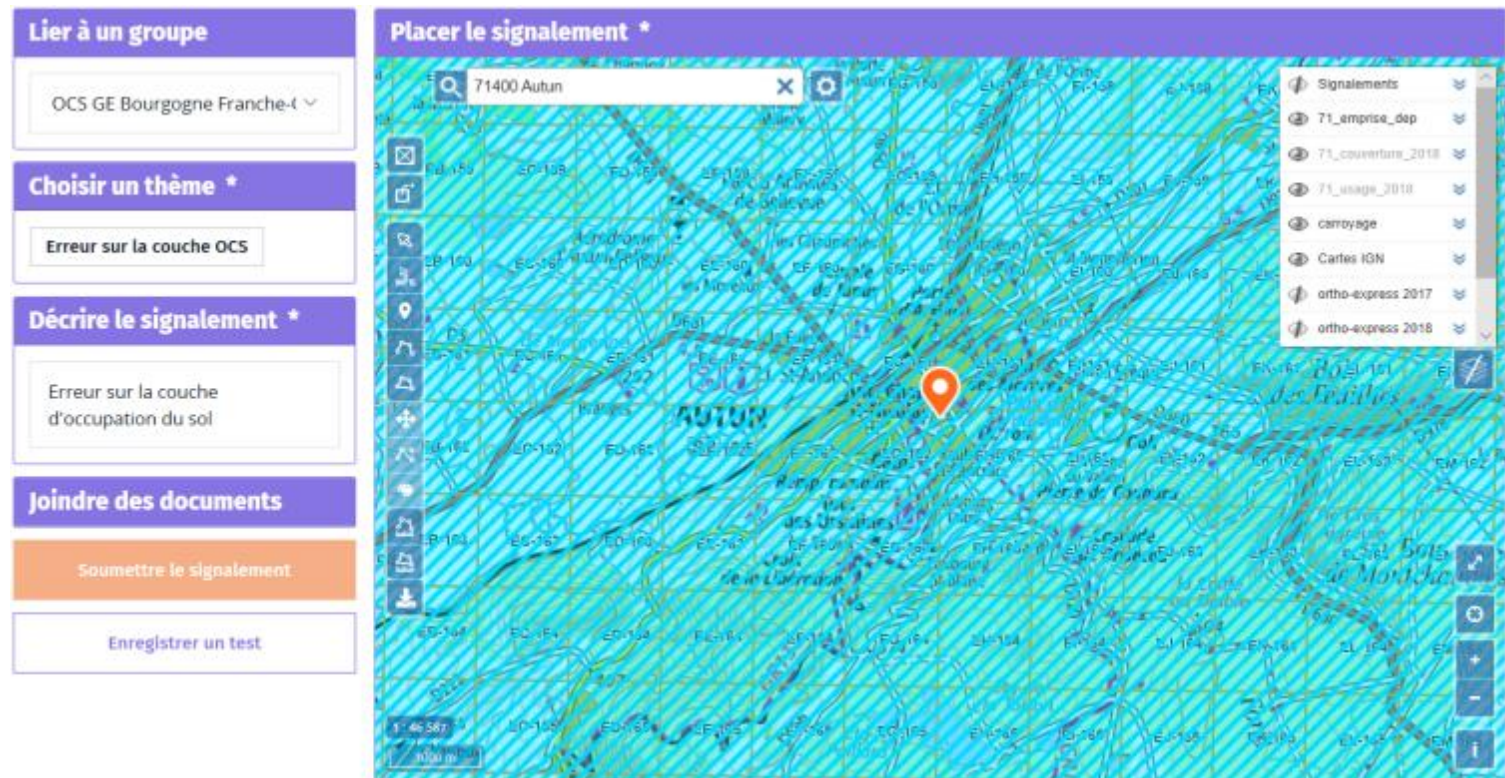
📍 Centrer la carte sur une adresse (exemple : Autun – 71400, ou une autre ville de votre département)



FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Résultat de la recherche d'Autun

- 📍 La zone hachurée en bleu correspond à la couche « DD_emprise_dep », qui permet de situer facilement les zones où les données sont disponibles
- 📍 Le signallement, représenté par le point orange, situe l'adresse recherchée précédemment



FAIRE UN SIGNALEMENT

- 📍 Zoomer pour que les couches DD_usage et DD_couverture s'affichent,
- 📍 Masquer la couche Cartes IGN
- 📍 Afficher la couche ortho-express 2017 ou 2018 (même année que celle dans le nom des couches DD_couverture et DD_usage)

Lier à un groupe

OCS GE Bourgogne Franche-C

Choisir un thème *

Erreur sur la couche OCS

Décrire le signalement *

Erreur sur la couche d'occupation du sol

Joindre des documents

Soumettre le signalement

Enregistrer un test

Placer le signalement *

71400 Autun

Signalements

71_emprise_dep

71_couverture_2018

71_usage_2018

carroyage

Cartes IGN

ortho-express 2017

ortho-express 2018

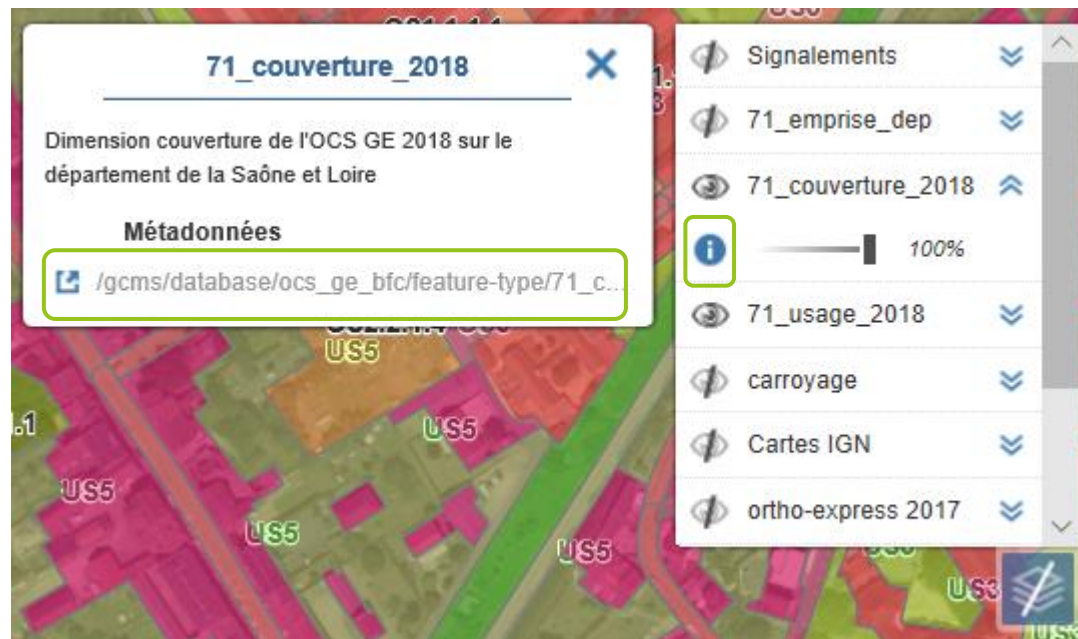
Démarche collaborative

14/04/2021

35

FAIRE UN SIGNALEMENT

- 📍 Les codes CSxx et USxx correspondent à la nomenclature OCS GE BFC
- 📍 Pour plus de détails, cliquer sur le « i » de DD_couverture, puis sur le lien des Métadonnées



FAIRE UN SIGNALEMENT

- 📍 L'occupation du sol est saisie par rapport aux photo aériennes
 - 📍 D'où l'importance d'afficher la bonne couche de photographies aériennes comme fond de carte
 - 📍 Les fonds à utiliser sont les couches **ortho-express 2017** et **ortho-express 2018**, en fonction des départements
 - 📍 Le millésime est indiqué dans le nom des couches couverture et usage
 - 📍 Seul 1 millésime des 2 millésimes est disponible par département : si le mauvais millésime est affiché sur un département, le fond sera blanc car pas d'image disponible
 - 📍 La couche Photographies aériennes correspond au millésime 2020, pour lequel les données OCS ne sont pas produites dans le cadre de ce projet.
- 📍 Types d'erreur possibles :
 - 📍 Erreur sur le codage d'une zone => exemple 1
 - 📍 Erreur sur le contour d'une zone => exemple 2
 - 📍 Erreurs combinées => exemple 3

FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Outils pour faire un signalement

Lier à un groupe

OCS GE Bourgogne Franche-C ▼

Choisir un thème *

Erreur sur la couche OCS

Décrire le signalement *

Erreur sur la couche d'occupation du sol

Joindre des documents

Soumettre le signalement

Enregistrer un test

Placer le signalement *

71400 Autun

Centrer la carte sur le signalement

Déplacer le signalement au centre de la carte

Signalements

71_emploi_dep

71_couverture_2018

71_usage_2018

carroyage

Cartes IGN

ortho-express 2017

ortho-express 2018

FAIRE UN SIGNALEMENT

📍 Outils pour faire un signalement

Lier à un groupe

OCS GE Bourgogne Franche-C

Choisir un thème *

Erreur sur la couche OCS

Décrire le signalement *

Erreur sur la couche d'occupation du sol

Joindre des documents

Soumettre le signalement

Enregistrer un test

Placer le signalement *

Sélectionner / copier un signalement

Localisation d'un signalement par un point, une ligne, ou un polygone (surface)

Modifier / déplacer un signalement : point / ligne / surface

Mesurer une distance / une superficie

Import (non utilisé dans notre cas)

FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 1

- 📍 Erreur de codage
- 📍 Localiser la remontée d'erreur par un point :
- 📍 Sélection l'outil Déplacer le signalement au centre de la carte : le signalement apparaît au centre de la carte



FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 1

- 📍 Utiliser l'outil Sélectionner pour déplacer et positionner le signalement sur la zone où une erreur est constatée



FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 1

- 📍 Choisir le thème concerné par le signalement et renseigner les informations demandées

Erreur sur la couche OCS

Interprétation - Couverture: ras

Interprétation - Usage: US3 - Production tertiaire

Erreur sur le tracé: ☐

Commentaire:

Valider

Indiquer quelle est la couverture et/ou l'usage correct à l'aide de la liste prédéfinie

Optionnel : cf. page suivante, case « Décrire le signalement »

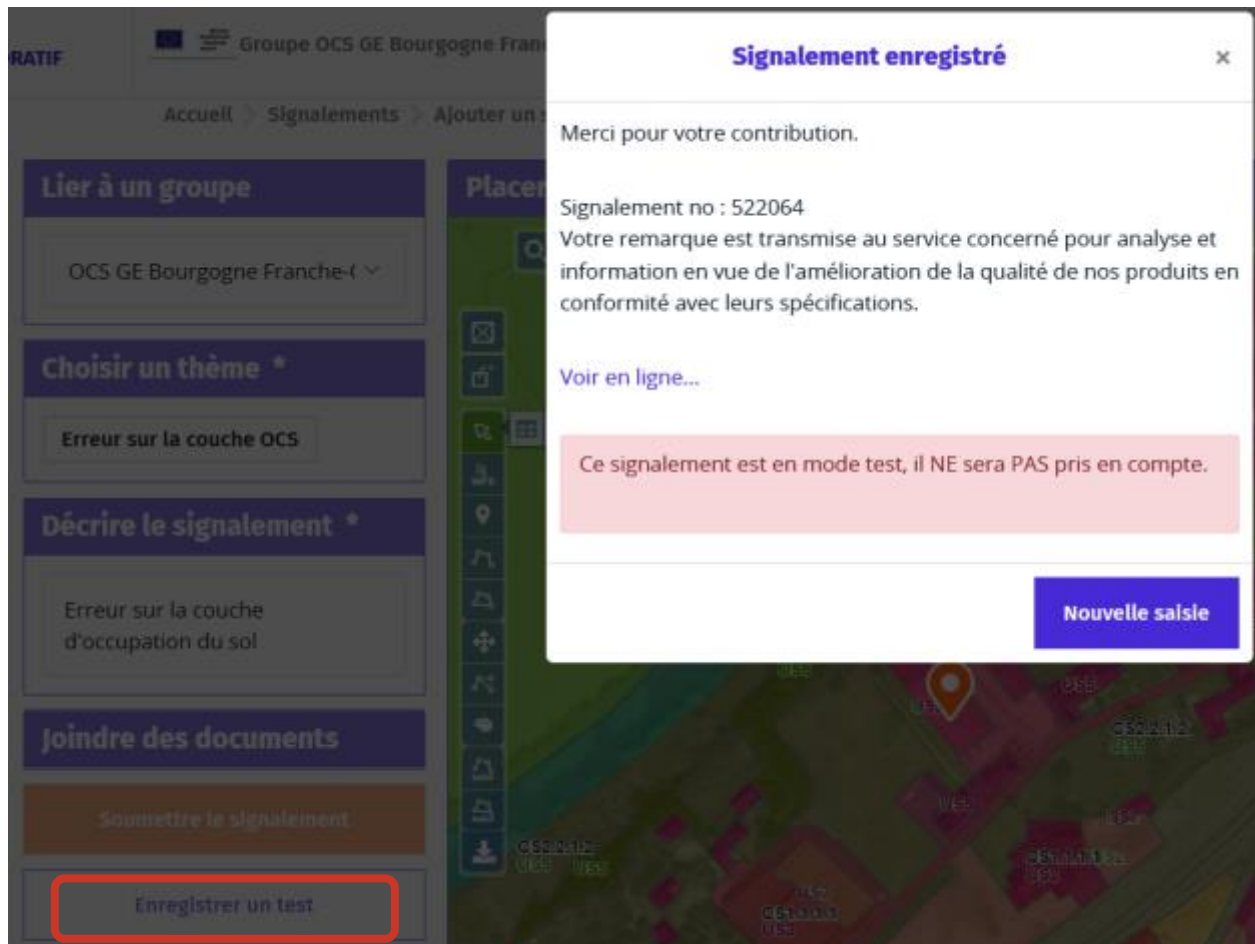
FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 1

- 📍 Ajouter un commentaire pour décrire le signalement
 - 📍 Commentaire à ajouter ici de préférence car visible lors de la consultation des signalements

The screenshot displays the 'Placer le signalement' (Place the report) interface. On the left is a vertical sidebar with several sections: 'Lier à un groupe' (linked to 'OCS GE Bourgogne Franche-Comté'), 'Choisir un thème' (with an error message 'Erreur sur la couche OCS'), 'Décrire le signalement' (highlighted with a red box and containing the text 'Erreur usage : magasin de vente de matériel'), 'Joindre des documents', 'Soumettre le signalement' (orange button), and 'Enregistrer un test' (blue button). The main area on the right shows a map titled 'Placer le signalement *' with a search bar containing '71400 Autun'. The map displays various land use codes (e.g., CS2.2.1.1, US1.1.3) and a red location pin. A vertical toolbar on the left of the map contains icons for map interaction.

FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 1

- Terminer la saisie en cliquant sur le bouton « Enregistrer un test », pour la formation



FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 2

- 📍 Erreur de contour : 2 possibilités pour localiser l'erreur
 - 📍 Par un point : il s'agit de l'exemple 1 où le signalement localise l'erreur
 - 📍 Par une ligne : elle complète le signalement ponctuel

FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 2

📍 Compléter le signalement avec une ligne :

- 📍 Une fois le signalement positionné : sélection l'outil Ajouter un linéaire : l'icone est alors sur fond vert
- 📍 Saisir les différents points
- 📍 Une fois le dernier point saisi, faire un double-clic pour terminer la saisie



FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 2

- 📍 Choisir le thème concerné par le signalement et renseigner les informations demandées

The screenshot shows the 'Attributs' form in the IGN application. The form is titled 'Attributs' and has a subtitle 'Erreur sur la couche OCS'. It contains several fields: 'Interprétation - Couverture' with a dropdown menu set to 'ras', 'Interprétation - Usage' with a dropdown menu set to 'ras', 'Erreur sur le tracé' with a checked checkbox, and a 'Commentaire' text field. A blue 'Valider' button is at the bottom right. A callout box points to the 'Erreur sur le tracé' checkbox with the text 'Case à cocher pour signaler une erreur de contour'. In the background, the application interface shows a map and a sidebar with a 'Choisir un thème' section where 'Erreur sur la couche OCS' is selected.

Attributs

Erreur sur la couche OCS

Interprétation - Couverture: ras

Interprétation - Usage: ras

Erreur sur le tracé: ☒

Commentaire:

Valider

Case à cocher pour signaler une erreur de contour

FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 2

- 📍 Ajouter un commentaire pour décrire le signalement, comme pour l'exemple
- 📍 Terminer la saisie en cliquant sur le bouton « Enregistrer un test » pour la formation, ou « Soumettre le signalement »

The screenshot displays the 'Placer le signalement' (Place the report) interface on the IGN website. The interface is divided into several sections:

- Lier à un groupe** (Link to a group): A dropdown menu showing 'OCS GE Bourgogne Franche-Comté'.
- Choisir un thème *** (Choose a theme *): A button labeled 'Erreur sur la couche OCS' (Error on the OCS layer).
- Décrire le signalement *** (Describe the report *): A text input field containing the description 'limite manquante entre le jardin et le champ' (missing boundary between the garden and the field).
- Joindre des documents** (Attach documents): A button labeled 'Soumettre le signalement' (Submit the report).
- Enregistrer un test** (Save a test): A button labeled 'Enregistrer un test' (Save a test).

The main map area shows a satellite view of a rural area with a red location pin. The map includes a search bar at the top left with the text '71400 Autun', a scale bar at the bottom left indicating '1:1 456' and '50 m', and a list of layers on the right side. The layers list includes 'Signalements', '71_emprise_dep', '71_couverture_2018', '71_usage_2018', 'carroyage', 'Cartes IGN', 'ortho-express 2017', and 'ortho-express 2018'.

FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 2

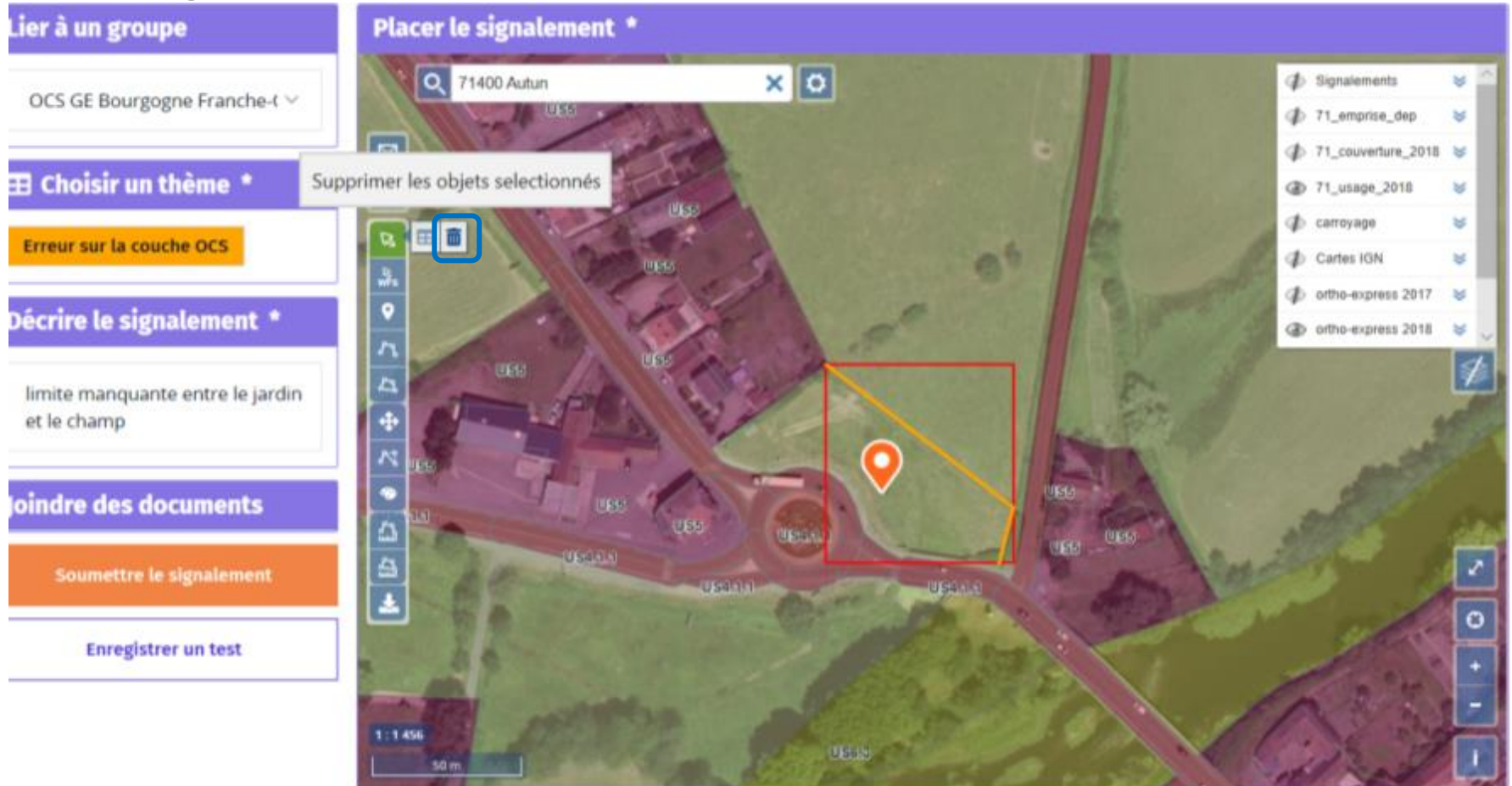
- 📍 Si on s'est trompé lors de la localisation d'un signalement
- 📍 Sélection l'outil de sélection : l'icone est alors sur fond vert
- 📍 Cliquer sur l'objet à supprimer

The screenshot displays the IGN SPP web application interface. On the left, a sidebar contains several sections: 'Lier à un groupe' with a dropdown menu showing 'OCS GE Bourgogne Franche-Comte'; 'Choisir un thème' with a button 'Erreur sur la couche OCS'; 'Décrire le signalement' with a text input field containing 'limite manquante entre le jardin et le champ'; 'Joindre des documents'; and two buttons at the bottom: 'Soumettre le signalement' and 'Enregistrer un test'. The main area is titled 'Placer le signalement *' and shows a map of a residential area. A red rectangular selection box is drawn on the map, and an orange location pin is placed within it. The map includes a search bar at the top left with the text '71400 Autun', a scale bar at the bottom left indicating '1:1456' and '50 m', and a list of layers on the right side. The layers list includes 'Signalements', '71_emprise_dep', '71_couverture_2018', '71_usage_2018', 'carroyage', 'Cartes IGN', 'ortho-express 2017', and 'ortho-express 2018'.

FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 2

📍 Cliquer sur outil Supprimer les objets sélectionnés

📍 La ligne est supprimée



FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 3

- 📍 Erreur combinée : codage et contour
- 📍 Localiser la remontée d'erreur comme pour les exemples 1 et 2 :
 - 📍 Soit par un point (exemple 1)
 - 📍 Soit par une ligne qui précise la localisation par le point (exemple 2)

FAIRE UN SIGNALEMENT : EXEMPLE 3

- 📍 Choisir le thème concerné par le signalement et renseigner les informations demandées

Attributs

Erreur sur la couche OCS

Interprétation - Couverture	<input type="text" value="ras"/>
Interprétation - Usage	<input type="text" value="US5 - Usage résidentiel"/>
Erreur sur le tracé	<input checked="" type="checkbox"/>
Commentaire	<input type="text" value="Limite entre le champ agricole et le jardin manquante"/>

Valider

Indiquer quelle est la couverture et/ou l'usage correct à l'aide de la liste prédéfinie pour signaler l'erreur de codage

Case à cocher pour signaler une erreur de contour

FAIRE UN SIGNALEMENT

Précautions à prendre

- 📍 Bien vérifier que le signalement  est situé au bon endroit
 - 📍 Remplir les champs usages et couverture
 - 📍 Renseigner tous les paramètres avec un astérisque rouge
 - 📍 Soumettre un signalement par géométrie saisie (un seul polygone par signalement)
- 📍 Lorsqu'un « vrai » signalement est soumis, un mail de confirmation est envoyé à l'adresse mail que vous avez fourni lors de la création de votre compte



VOIR LES SIGNALEMENTS

VISUALISATION DES SIGNALEMENTS

L'ensemble des signalements sont visibles dans la partie « Faire un nouveau signalement »

Cliquer sur « l'œil » de la couche Signalements dans le gestionnaire de couche

VISUALISATION DES SIGNALEMENTS

Visualisation de ses propres signalements

Configuration → Mon compte

Parcourir la page jusqu'à voir la partie Mes signalements

Cliquer sur « Voir tous mes signalements »

Mes signalements


Depuis le 16/01/2019, vous avez soumis 17 signalements. En détail :


Reçu dans nos services : 2

Rejeté (hors spéc.) : 1

En mode test : 13

Détruit : 1

 [Voir tous mes signalements](#)

 [Faire un signalement](#)

VISUALISATION DES SIGNALEMENTS

Visualisation détaillée d'un signalement

Cliquer sur l'ID du signalement que l'on souhaite consulté

Statut	ID	Auteur	Groupe	Commune
✕ En mode test	522064		OCS GE Bourgogne Franche-Comté	AUTUN (71)
🗑 Détruit	522061		OCS GE Bourgogne Franche-Comté	AUTUN (71)
✕ En mode test	501397		OCS GE Bourgogne Franche-Comté	VESOUL (70)
✕ En mode test	501396		OCS GE Bourgogne Franche-Comté	VESOUL (70)
✕ En mode test	489573		OCS GE Bourgogne Franche-Comté	AUXERRE (89)
✕ En mode test	461115		OCS GE Bourgogne Franche-Comté	SERMOISE-SUR-LOIRE (58)
✖ Rejeté (hors spéc.)	363799		OCS GE Bourgogne Franche-Comté	MONT-SAINT-JEAN (21)

VISUALISATION DES SIGNALEMENTS

Visualisation détaillée d'un signalement

Cette page permet de suivre en particulier l'état du signalement et les réponses apportées

Signalement n°522064

Informations générales

Groupe : OCS GE Bourgogne Franche-Comté

Auteur :

Commune : AUTUN (71014)

Posté le : 14 avril 2021 à 17:40

Statut : ✕ En mode test **Ce n'est pas un test**

Source : Saisie sur le site web

Localisation : 4.29373°E, 46.95719°N

Description

Erreur usage : magasin de vente de matériel

Thèmes

Erreur sur la couche OCS

Interprétation - Couverture : ras

Interprétation - Usage : US3 - Production tertiaire

Erreur sur le tracé : 0

Documents joints



VISUALISATION DES SIGNALEMENTS

Visualisation de l'ensemble des signalements faits pour l'OCS GE Bourgogne Franche Comté

Menu → Signalement → Tous les signalements

Cliquer sur le bouton « Filtrer les signalements »

Accueil > Signalements

Filtrer les signalements

Affichage des signalements 1 à 10 sur un total de 303489.

1 2 3 4 > >>

+ Saisir un nouveau signalement

Statut	ID	Auteur	Groupe	Commune
Reçu dans nos services	522077	sylvainsdis44	SDIS44	PETIT-MARS (44)
Reçu dans nos services	522076	Alea	Bornes cadastrales	BESANÇON (25)
Reçu dans nos services	522072	JHColin	CRAIG RTGE	DOMÉRAT (03)
Détruit	522066	JHColin	CRAIG RTGE	DOMÉRAT (03)
En mode test	522064	cmarquet	OCS GE Bourgogne Franche-Comté	AUTUN (71)

VISUALISATION DES SIGNALEMENTS

Cliquer sur « Sélectionner le groupe OCS GE Bourgogne Franche Comté » puis cliquer sur rechercher

Filtrer les signalements

Identifiant de l'utilisateur Nom de l'utilisateur [Voir uniquement mes signalements](#)

Zone géographique Créés depuis le : Texte dans les commentaires

Départements
02 AISNE
03 ALLIER
04 ALPES-DE-HAUTE-PROV
05 HAUTES-ALPES

Mis à jour depuis le :

Thèmes
BDUni: Administratif
BDUni: Adresse, Lieux-dits
BDUni: Bâti
BDUni: Points d'intérêt
BDUni: Routes

Groupe
Metz Metropole
MIG
Mise à jour BD Topage
OCS GE Bourgogne Franche-Comté

Mis à jour depuis le :

Mode de saisie

☒ Sélectionner tous les thèmes IGN

Statut
Reçu dans nos services
En demande de qualification
En cours de traitement
En attente de saisie
En attente de validation

☒ Sélectionner tous les statuts

[Effacer le filtre et voir tous les signalements](#)

Aller au signalement 123456

VISUALISATION DES SIGNALEMENTS

Vous avez maintenant accès à l'intégralité des signalements du groupe OCS GE Bourgogne Franche Comté.

Cliquer sur un « ID » pour visualiser les détails d'un signalement

Accueil > Signalements

Filtrer les signalements 

+

Affichage des signalements 1 à 10 sur un total de 3214.

1

2





3

4

>

>>

+ Saisir un nouveau signalement

Statut	ID	Auteur	Groupe	Commune
 En mode test	522064	cmarquet	OCS GE Bourgogne Franche-Comté	AUTUN (71)
 Détruit	522061	cmarquet	OCS GE Bourgogne Franche-Comté	AUTUN (71)
 Reçu dans nos services	509597	AuroreThomassin	OCS GE Bourgogne Franche-Comté	VY-LÈS-LURE (70)
 Reçu dans nos services	509596	AuroreThomassin	OCS GE Bourgogne Franche-Comté	VY-LÈS-LURE (70)



BILAN

BILAN

- 📍 La référence pour l'occupation du sol est les photographies aériennes
 - 📍 D'où l'importance d'afficher la bonne couche de photographies aériennes comme fond de carte
 - 📍 Les fonds à utiliser sont les couches **ortho-express 2017** et **ortho-express 2018**, en fonction des départements
 - 📍 Le millésime est indiqué dans le nom des couches couverture et usage
 - 📍 Seul 1 millésime des 2 millésimes est disponible par département : si le mauvais millésime est affiché sur un département, le fond sera blanc car pas d'image disponible
 - 📍 La couche Photographies aériennes correspond au millésime 2020, pour lequel les données OCS ne sont pas produites dans le cadre de ce projet.
- 📍 Pour repérer les zones parcourues, une couche « carroyage » est disponible :
 - 📍 Elle représente des carrés de 1 kilomètre de côté, qui sont numérotés avec des 2 lettres suivies de chiffres, par exemple JO-101

BILAN

📍 Pour faire un signalement, bien penser :

📍 Aux définitions de la nomenclature

📍 Aux seuils de surface et de largeur

📍 DESCRIPTIF DE CONTENU OCS GE (IGN) V1.1 Juin 2016 (niveau socle) : https://geoservices.ign.fr/ressources_documentaires/Espace_documentaire/BASES_VEC_TORIELLES/OCS_GE/DC_OCS_GE_1-1.pdf

📍 PRESCRIPTIONS NATIONALES (CNIG) V1.1 Août 2015 : <http://cnig.gouv.fr/wp-content/uploads/2015/PNOCSGEAout2015.pdf>

📍 FAQ IdéoBFC : <https://ideo.ternum-bfc.fr/groupe-projets/groupe-occupation-du-sol/faq-controle-de-locsol-bfc>

📍 Si un doute existe, le signalement peut être saisi et une réponse vous sera faite dans les meilleurs délais

📍 Lors de la saisie d'un signalement, bien renseigner la partie « Décrire le signalement »

📍 Cette description sera visible de tous et permettra d'éviter de signaler plusieurs fois la même erreur

FAIRE UN SIGNALEMENT

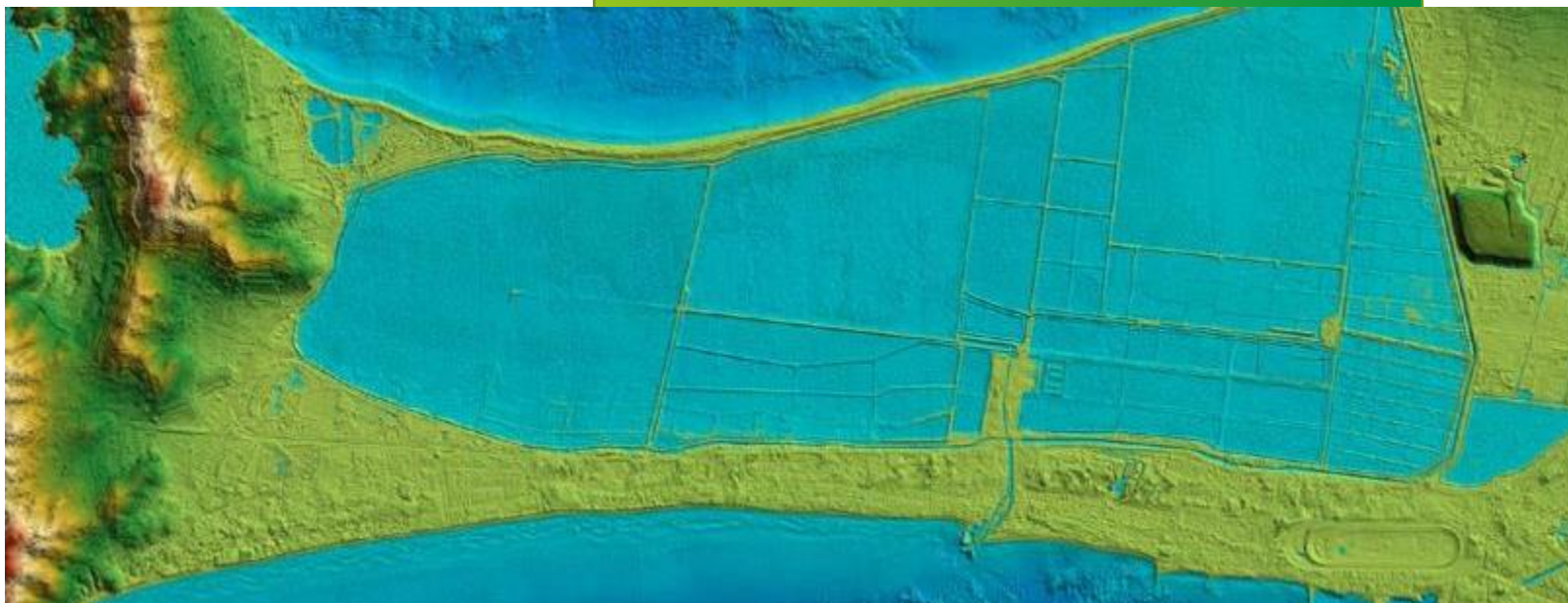
Pour toute question, vous pouvez envoyer un mail à l'adresse :

christel.marquet@ign.fr

loic.gondol@ign.fr

MERCI DE VOTRE
ATTENTION

ign.fr



© IGN-SHOM