

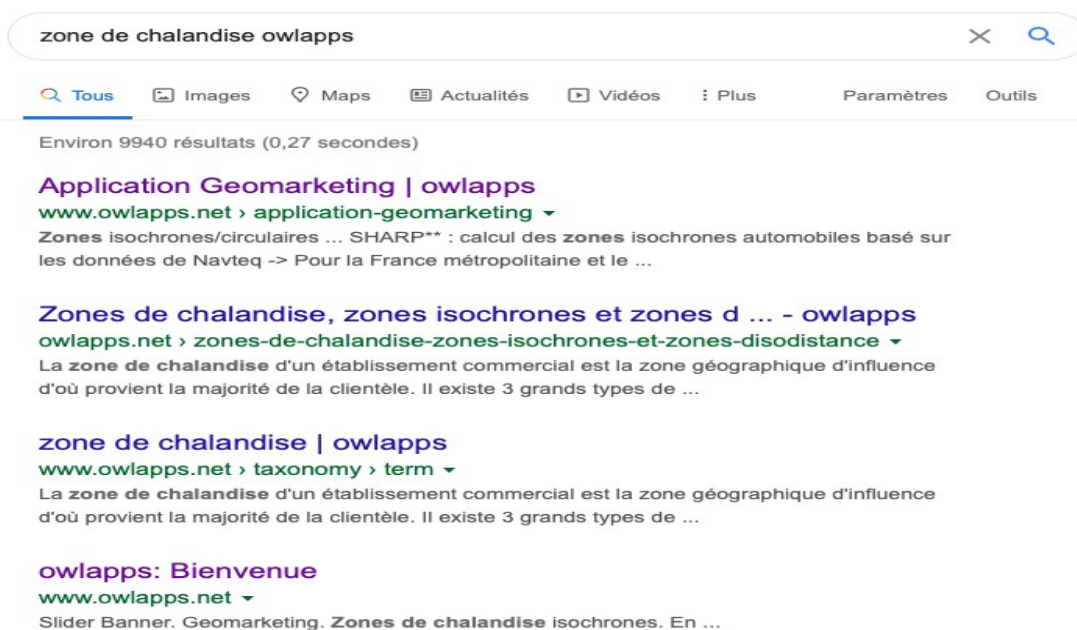
CREER UNE ZONE DE CHALANDISE AVEC L'APPLICATION OWL

Objectif : créer une zone de chalandise à l'aide d'une application professionnel OWL afin d'être le plus précis possible.

Étape 1 : chercher l'application



Étape 2 : Sélectionner Application Géomarketing OWLAPPS



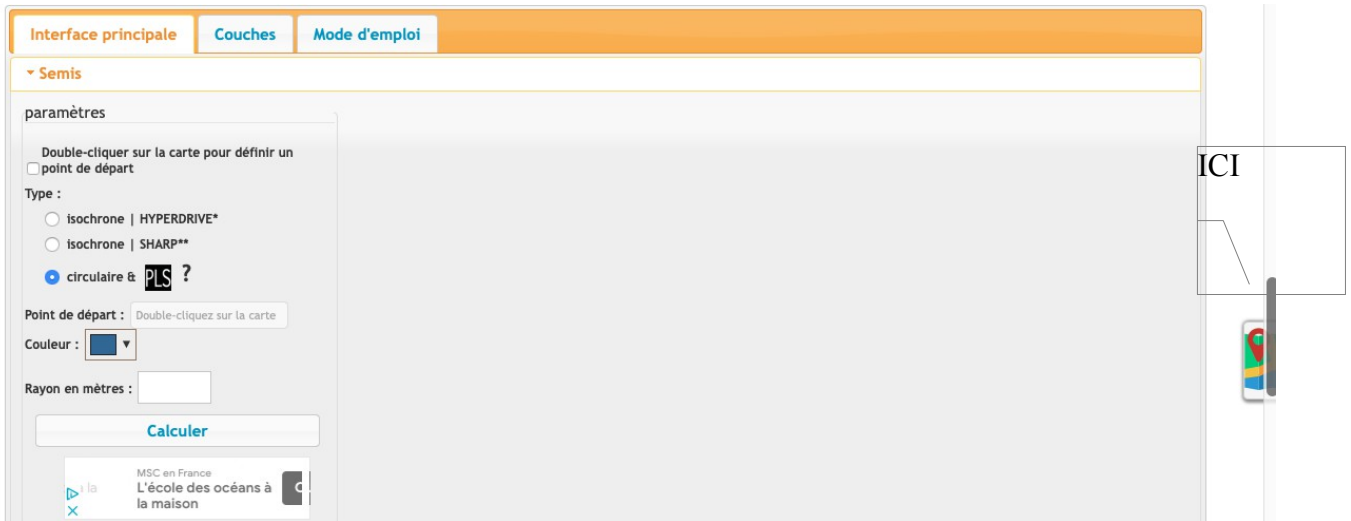
Étape 3 : l'application se trouve au bas de l'écran

The screenshot shows the top part of a mobile application. At the top, there is a navigation bar with the logo 'w | apps' and the tagline '{ les chouettes applications du hibou }'. Below the navigation bar, there are three menu items: 'Accueil', 'Apps', and 'A propos'. The main content area features a large white box with the heading 'Accès à distance sécurisé' and the 'TeamViewer' logo. Below this, there is a short promotional text: 'Profitez de performances sans précédent avec TeamViewer. Téléchargez maintenant. teamviewer.com'. A prominent blue button labeled 'OUVRIR' is positioned at the bottom of this box. Below the advertisement, there is a horizontal banner for 'BACK TO THE FUTURE THE FUTURE' featuring the movie's characters and a Casio WPR watch. A small mobile phone icon with a location pin is visible on the right side of the screen.

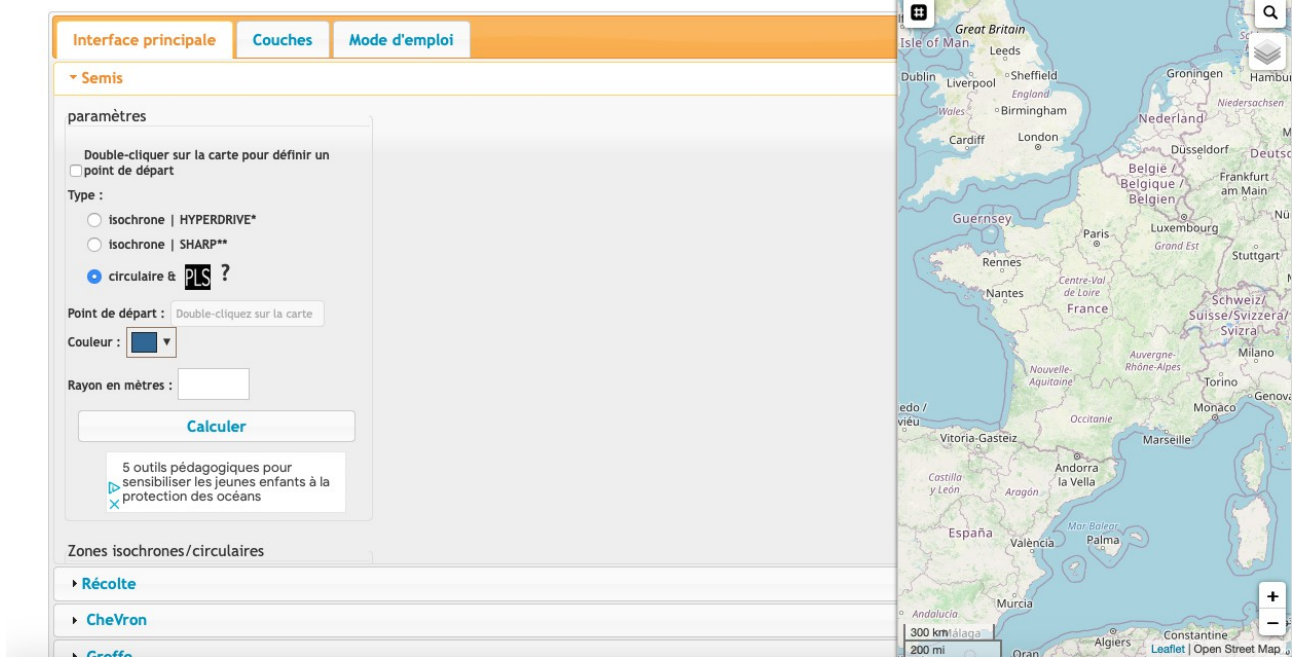
Étape 4 : l'application est ici

The screenshot displays the 'Semis' section of a mobile application. At the top, there are three tabs: 'Interface principale', 'Couches', and 'Mode d'emploi'. The 'Semis' section is expanded, showing a 'paramètres' area. This area includes a checkbox for 'Double-cliquer sur la carte pour définir un point de départ', a 'Type' section with three radio button options: 'isochrone | HYPERDRIVE*', 'isochrone | SHARP**', and 'circulaire & PLS ?' (which is selected), a 'Point de départ' field with a map icon, a 'Couleur' dropdown menu, and a 'Rayon en mètres' input field. A 'Calculer' button is located below these fields. At the bottom of the 'paramètres' section, there is a small text box: '5 outils pédagogiques pour sensibiliser les jeunes enfants à la protection des océans'. Below the 'paramètres' section, there is a 'Zones isochrones/circulaires' section with two expandable items: 'Récolte' and 'CheVron'. A small mobile phone icon with a location pin is visible on the right side of the screen.

Étape 5 : Cliquer sur la petite carte à droite

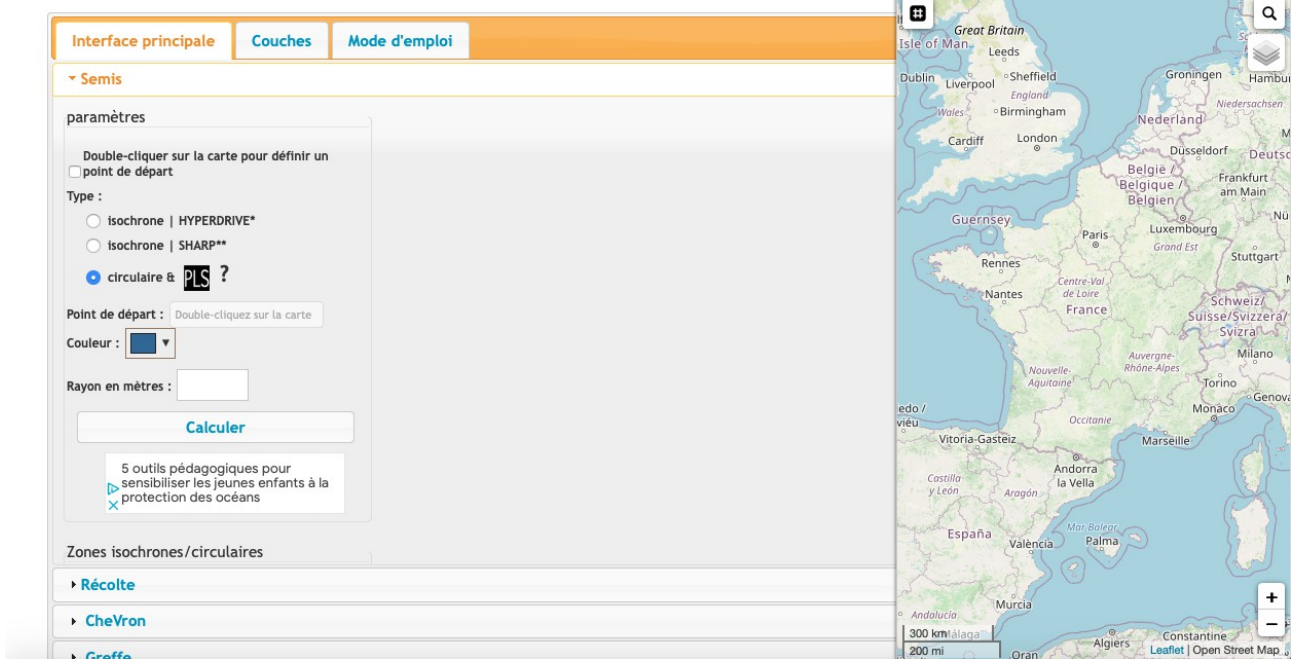


Étape 6 : nouveau visuelle après le clique sur la carte



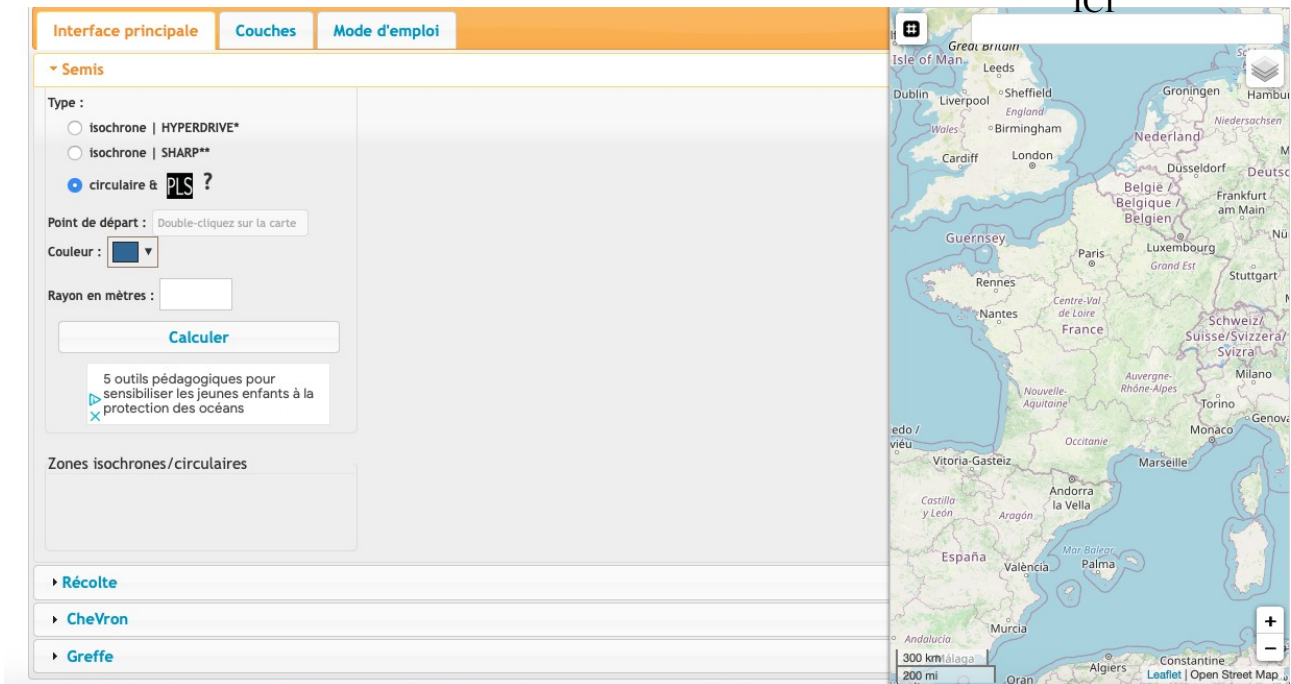
Étape 7 : Cliquer sur la loupe de recherche à droite pour faire apparaître la barre de recherche d'adresse

ICI

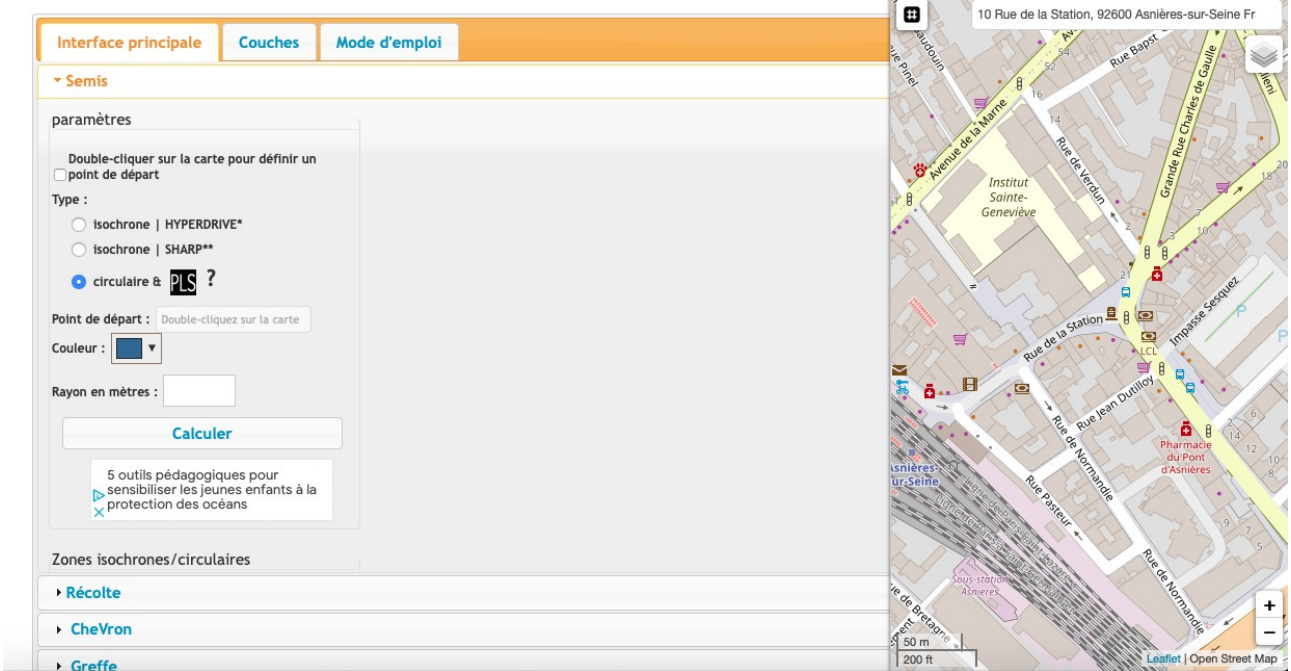


Étape 8 : Ecrire l'adresse de votre PDV

ICI

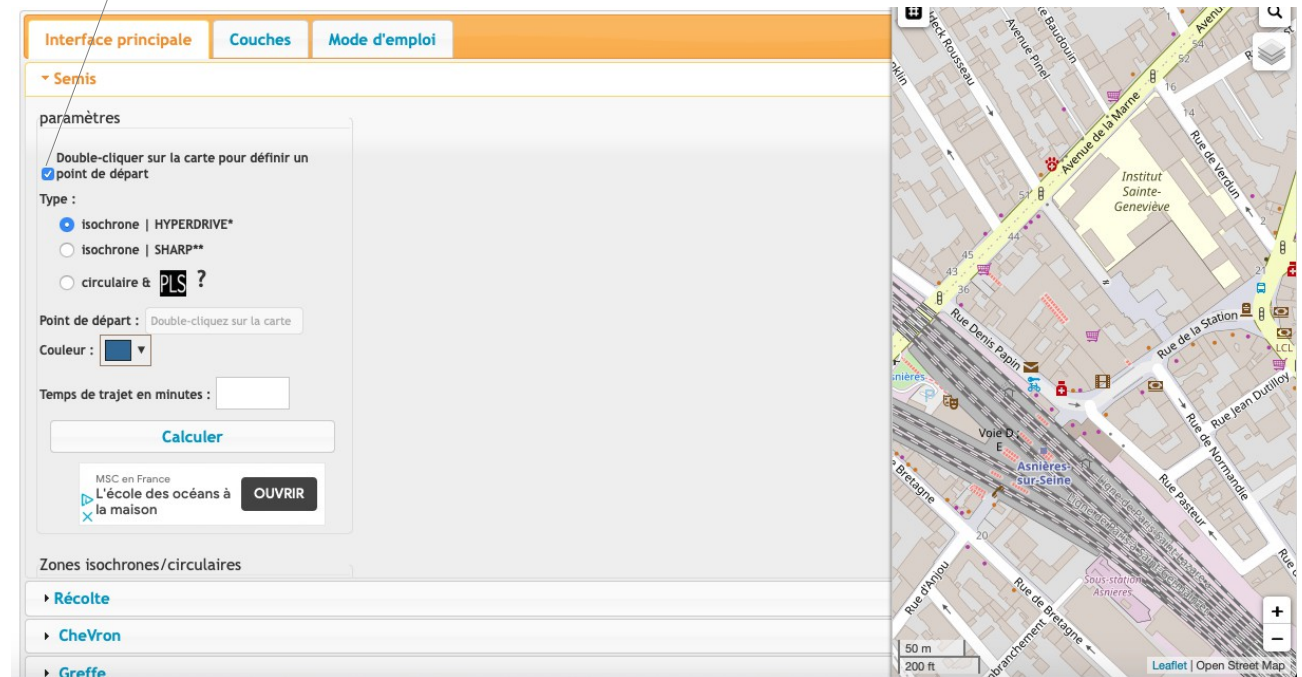


exemple : Monoprix 10 rue de la Station 92600 Asnières



Étape 9

Cocher ici



Étape 10

1.
Selectionner
Isochrone

Double-cliquer
pour
Pointer sur
l'endroit où
se trouve
votre PDV

Interface principale Couches Mode d'emploi

▼ Semis

paramètres

Double-cliquer sur la carte pour définir un point de départ

Type :

- isochrone | HYPERDRIVE*
- isochrone | SHARP**
- circulaire à PLS ?

Point de départ : 48.90705, 2.28407

Couleur : [blue square]

Temps de trajet en minutes : []

Calculer

MSC en France
L'école des océans à la maison

Ouvrir

Zones isochrones/circulaires

- Récolte
- Chevron

Sélectionner une seule et même couleur pour toutes les zones de chalandise ; Rouge de préférence

Étape 11

Interface principale Couches Mode d'emploi

▼ Semis

paramètres

Double-cliquer sur la carte pour définir un point de départ

Type :

- isochrone | HYPERDRIVE*
- isochrone | SHARP**
- circulaire à PLS ?

Point de départ : 48.90705, 2.28407

Couleur : [blue square]

Temps de trajet en minutes : 15

Calculer

5 outils pédagogiques pour sensibiliser les jeunes enfants à la protection des océans

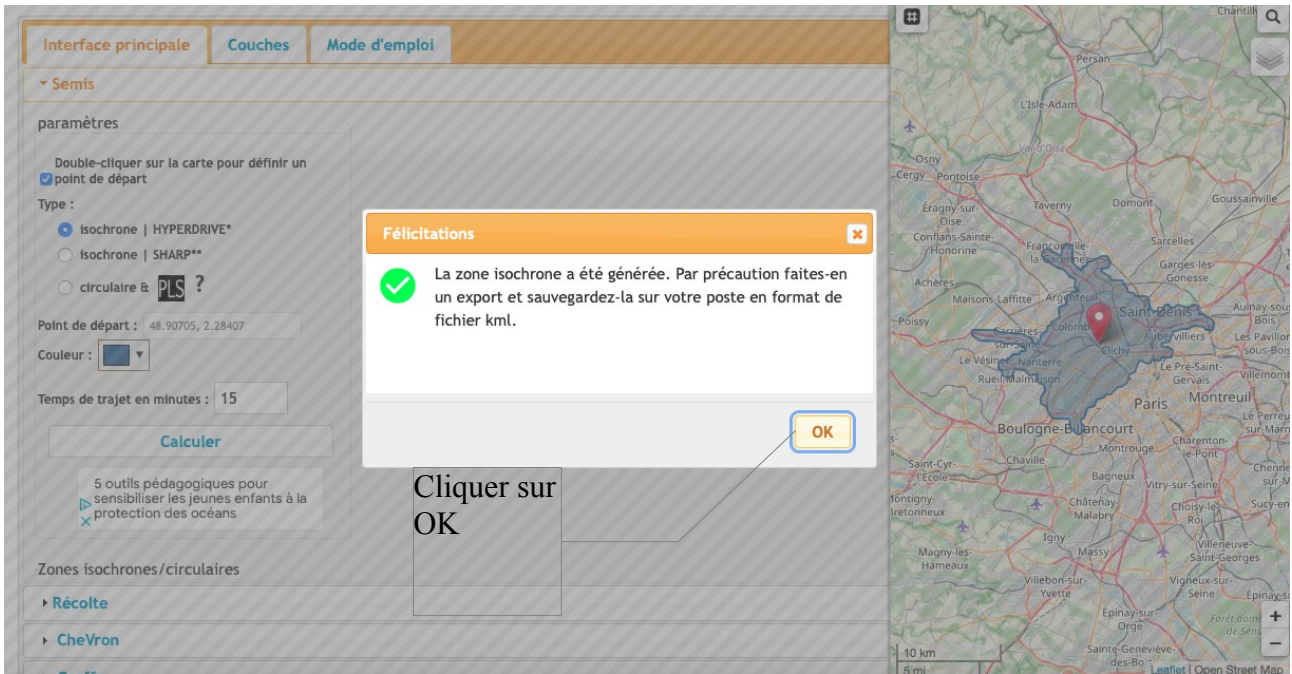
Zones isochrones/circulaires

- Récolte
- Chevron
- Craffe

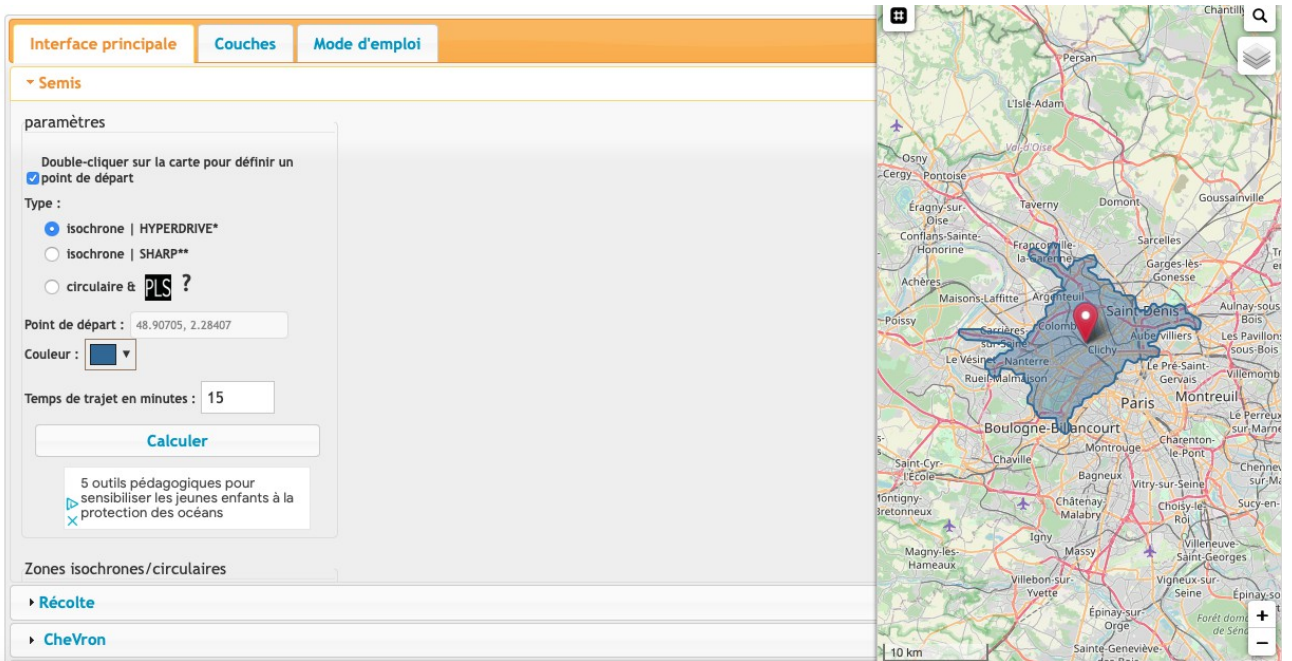
Zone tertiaire : 15 minutes, alors noter 15

Puis cliquer sur Calculer

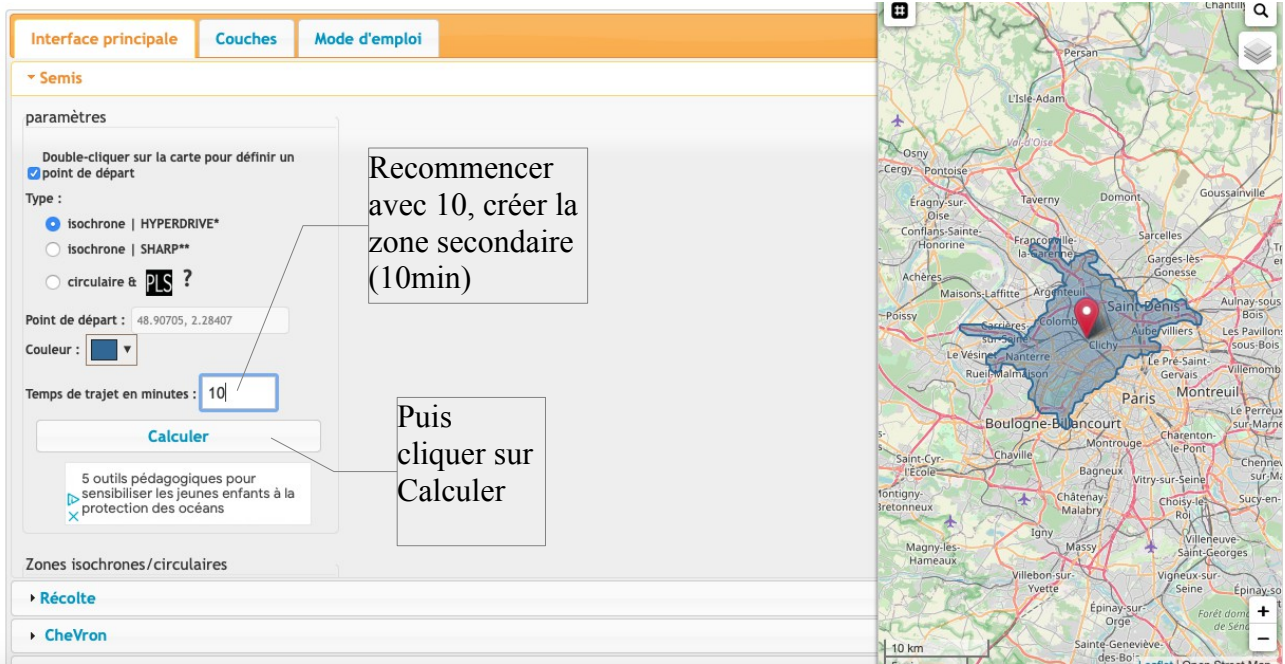
Étape 12



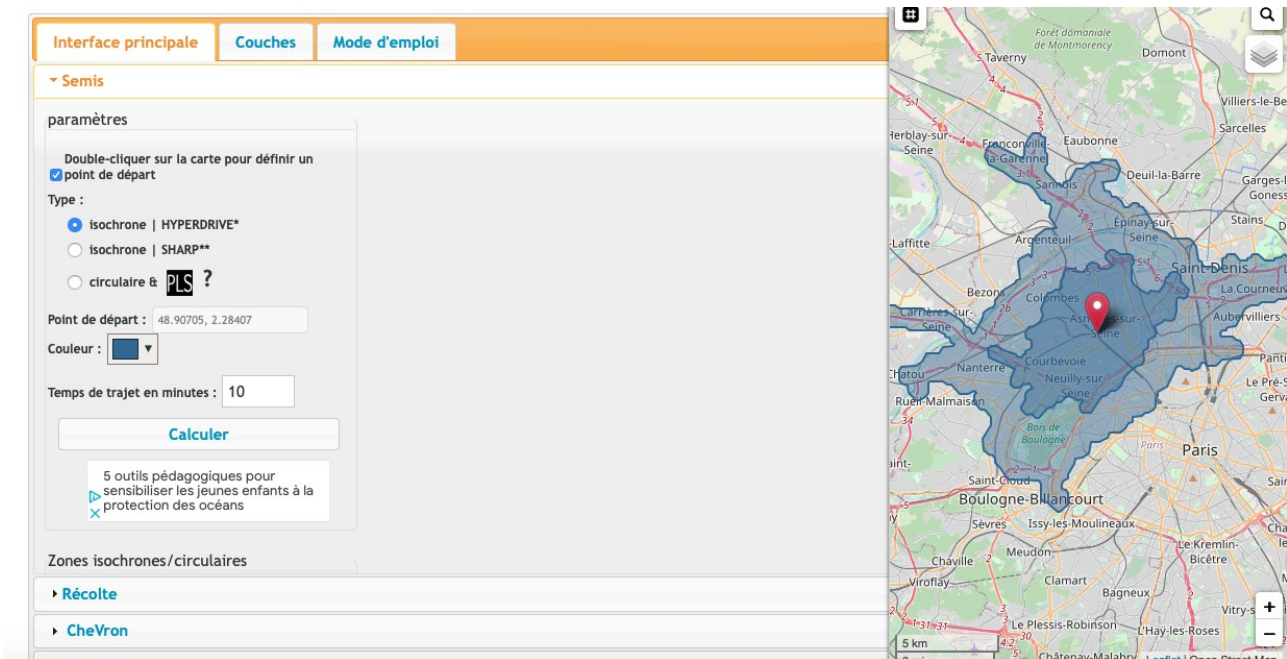
Étape 13 : résultat de la zone tertiaire à droite de l'écran



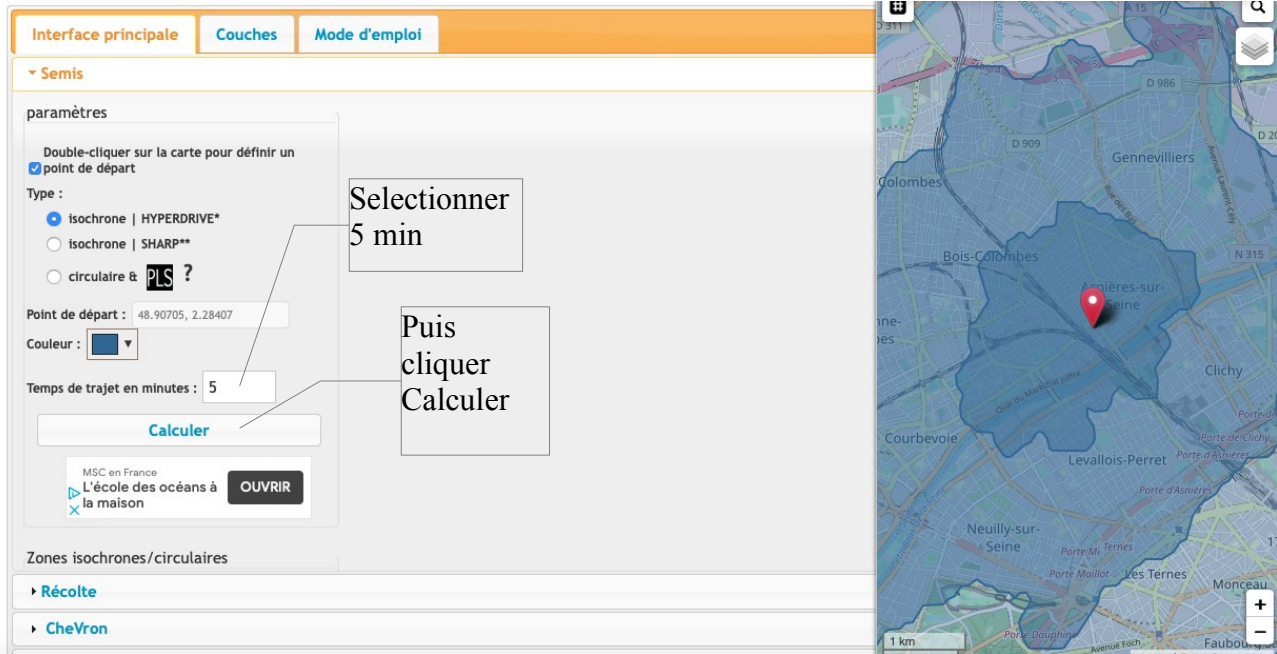
Étape 14



Étape 15 : résultat de la zone tertiaire et secondaire à droite de l'écran



Étape 16: Terminer avec la zone primaire (5 minutes en voiture)

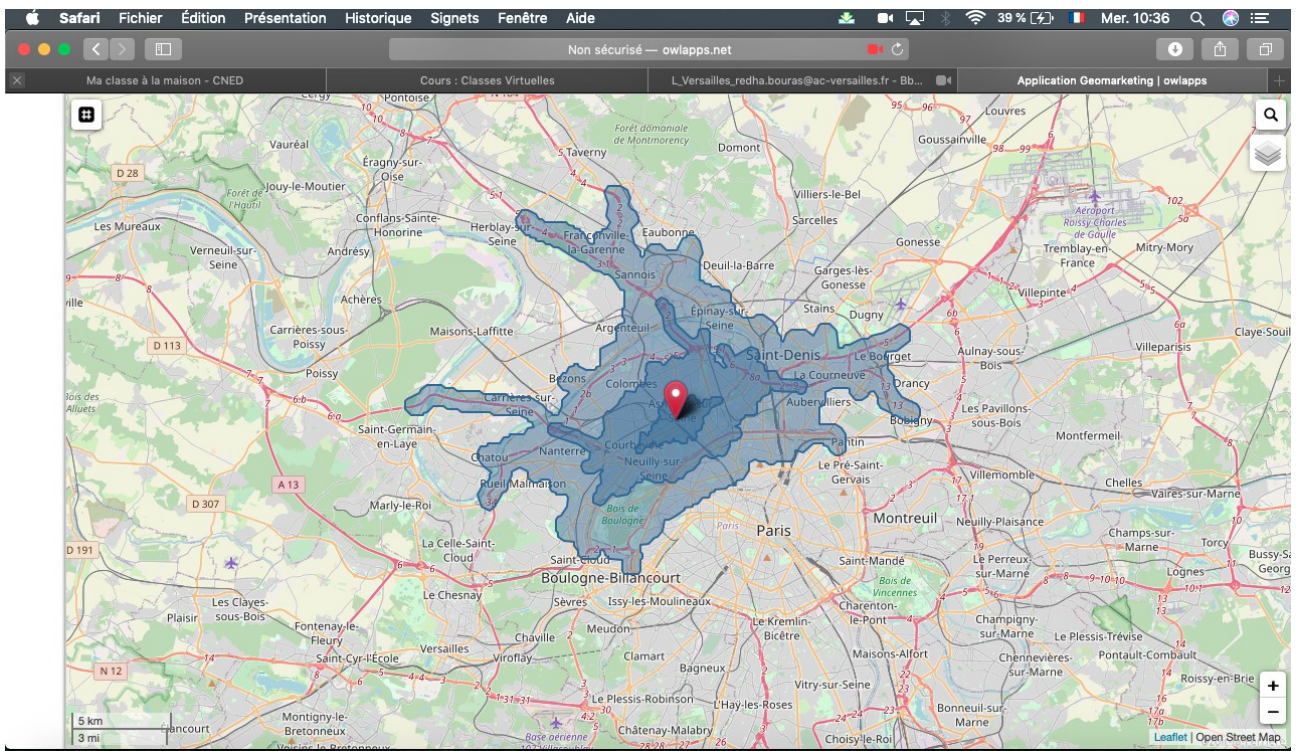
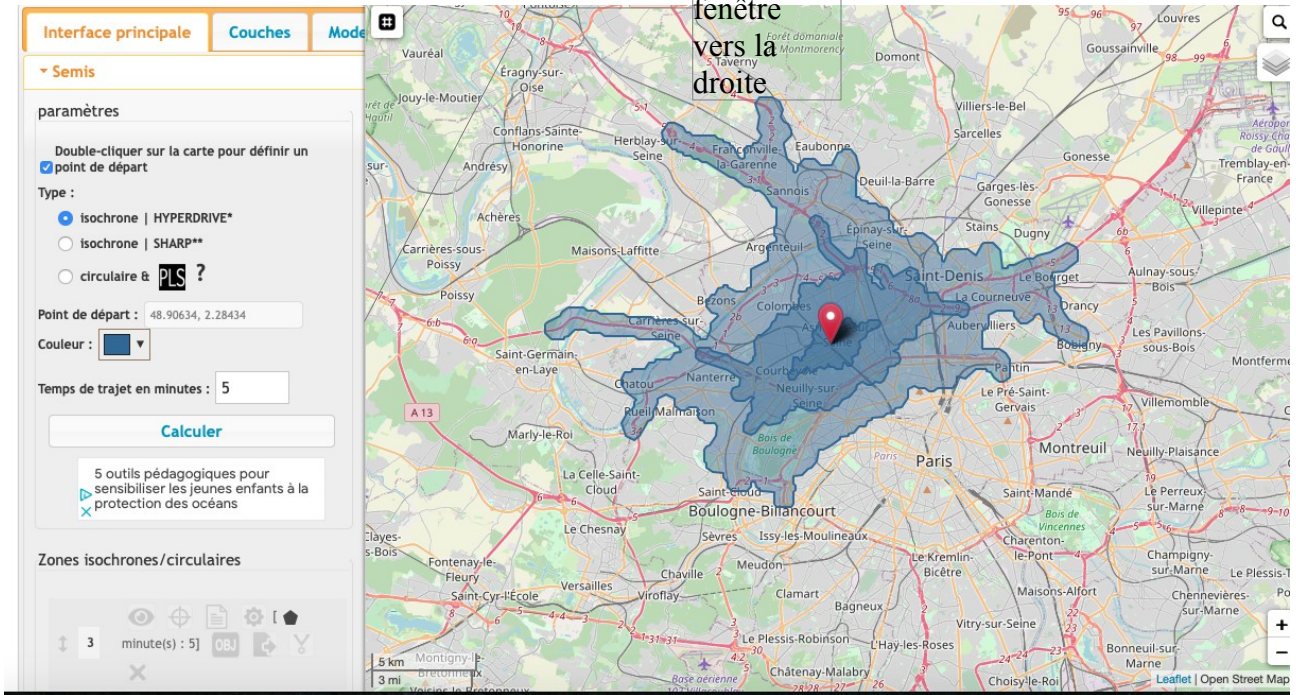


Étape 17 : Faire bien apparaître les 3 zones de chalandise à droite de l'écran



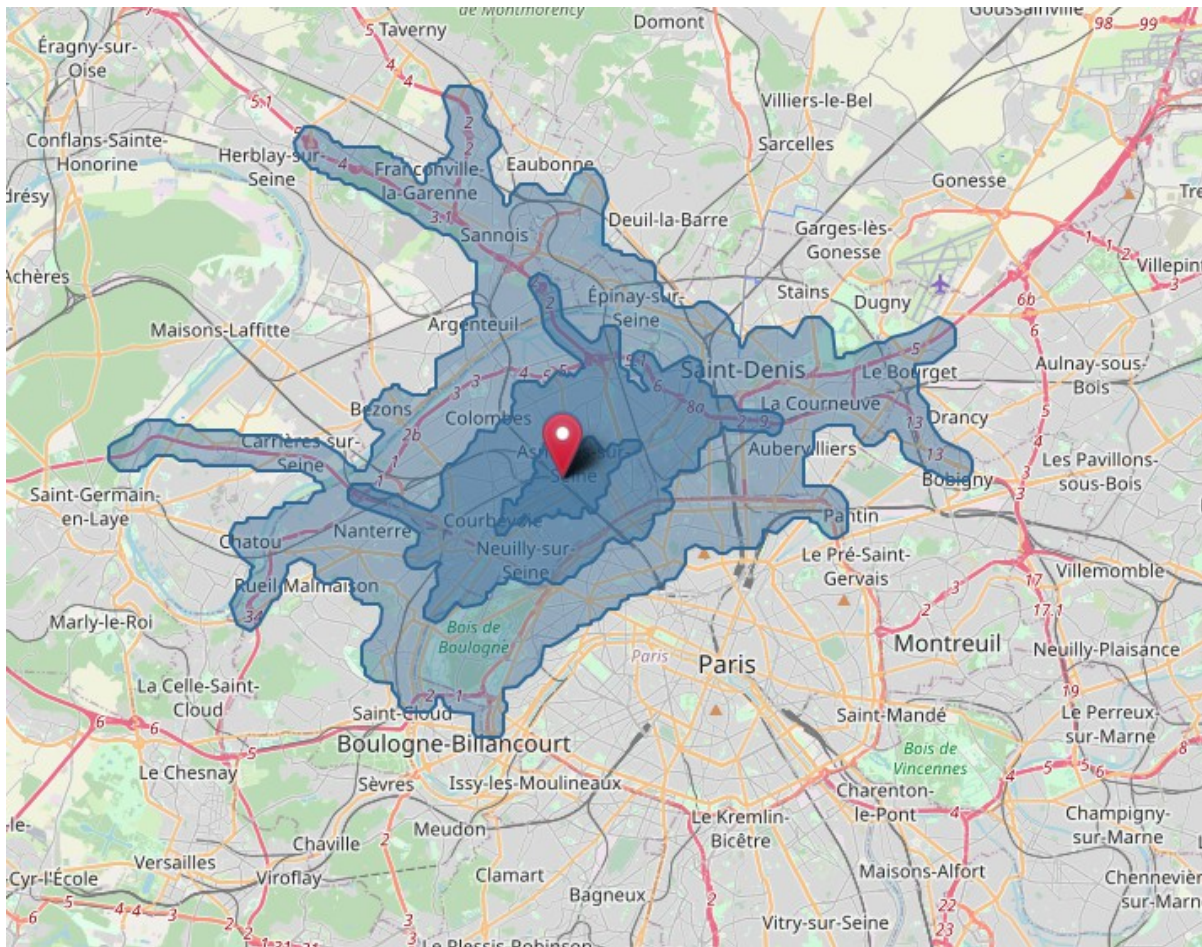
Étape 18 : Agrandir la Carte jusqu'à faire disparaître la colonne de données de gauche

En étirant
cette sous
fenêtre
vers la
droite



Étape 19 : Ne sélectionner que la partie la plus visible de la zone de chalandise complète (en faisant bien apparaître Paris)

ZONE DE CHALANDISE DE MONONOPRIX (10 RUE DE LA STATION ASNIERES)



VOILÀ ! Copier/Coller.....à vous)