

Trouver les Coordonnees d'un POI

En principe applicable à tous les GARMIN NUVI, mais plus particulièrement au 200W



Il y a toujours plusieurs solutions logicielles pour arriver au résultat, cette méthode est rapide, sûre et précise, si on prend soin de vérifier la position du POI déterminé par les coordonnées trouvées sur le GPS et les corriger si nécessaire.

Nous allons utiliser l' Outil : « LOCALISER une ADRESSE ou les COORDONNEES GPS » mis à disposition sur son site par www.gps-evasion.com (se situe dans le bas de la page d'accueil)

EXEMPLE : *Nous recherchons les coordonnées d'un rond-point sur la D559 au lieu dit « Belle Fille » entre les villes de La Ciotat et Cassis dans le 13.....*

Aller sur l'outil de GPS-Evasion > Taper : D559 dans la barre d'adresse > Allerle logiciel nous indique la D559.....

Localiser une adresse ou les coordonnées GPS

Pour trouver la longitude et la latitude d'une adresse ou localiser les coordonnées GPS d'un point sur une carte, saisissez dans le champs ci-dessus l'adresse ou les coordonnées GPS du point recherché. Par exemple : 21 rue du bac PARIS ou 48.85807 2.328197.

Encore mieux ! Une fois votre repère positionné sur la carte, vous pouvez le déplacer : mettre le pointeur de votre souris sur le marqueur de l'adresse, puis clic gauche maintenu puis faites glisser le marqueur. L'application recalculé alors automatiquement les nouvelles coordonnées et cela vous offre une précision remarquable...

Adresse :

The screenshot shows the website interface with a search bar containing 'd559' and an 'Aller' button. Below is a map with a blue location marker. A popup window displays the coordinates: 'd559 (lat : 43.190836 / long : 5.641117)'. The map shows roads like A50, D3, D559, and D141. The text 'Données cartographiques ©2008 Tele Atlas' is visible at the bottom.

On déplace le repère bleu vers le rond-point nommé « Belle-Fille ».....avec l e « + » on zoome au maxi pour affiner la position

Localiser une adresse ou les coordonnées GPS

Pour trouver la longitude et la latitude d'une adresse ou localiser les coordonnées GPS d'un point sur une carte, saisissez dans le champ ci-dessus l'adresse ou les coordonnées GPS du point recherché. Par exemple : 21 rue du bac PARIS ou 48.85807 2.328197.

Encore mieux ! Une fois votre repère positionné sur la carte, vous pouvez le déplacer : mettre le pointeur de votre souris sur le marqueur de l'adresse, puis clic gauche maintenu puis faites glisser le marqueur. L'application recalcule alors automatiquement les nouvelles coordonnées et cela vous offre une précision remarquable...



Localiser une adresse ou les coordonnées GPS

Pour trouver la longitude et la latitude d'une adresse ou localiser les coordonnées GPS d'un point sur une carte, saisissez dans le champ ci-dessus l'adresse ou les coordonnées GPS du point recherché. Par exemple : 21 rue du bac PARIS ou 48.85807 2.328197.

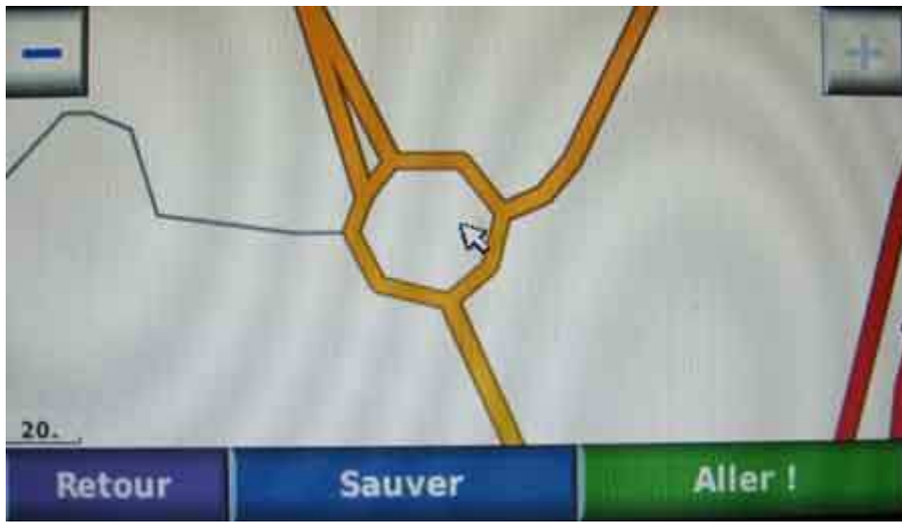
Encore mieux ! Une fois votre repère positionné sur la carte, vous pouvez le déplacer : mettre le pointeur de votre souris sur le marqueur de l'adresse, puis clic gauche maintenu puis faites glisser le marqueur. L'application recalcule alors automatiquement les nouvelles coordonnées et cela vous offre une précision remarquable...



Les Coordonnées définitives s'inscrivent en rouge : on note 43.22195, 5.57972

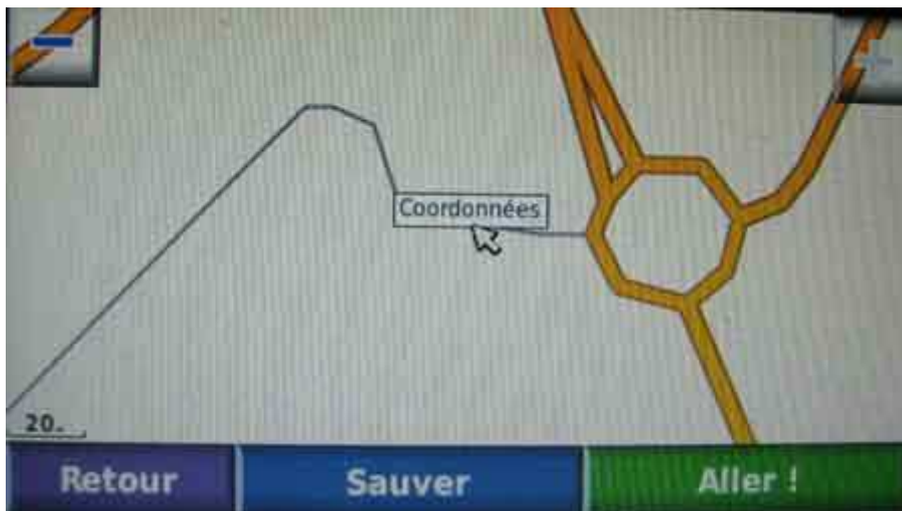
CONFIRMATION et SAUVEGARDE :

Allumer le NUVI 200W > Ou aller ? > Coordonnées > cliquer sur la première coordonnée (latitude) et entrer les nouvelles valeurs, soit : 43.22195 > OK > procéder idem pour la longitude soit : 5.57972 > suivant > Afficher la Carte > Zoom + au maxi (attention de ne pas toucher la carte pour ne pas déplacer le point) >



Si la position est bonne §A§ > Sauver > Sauvegarde dans Mes Favoris > OK > Retour > Retour > Retour > Mes Favoris > Cliquer sur le nom de la sauvegarde : soit un N°, soit Coordonnées > Afficher la Carte (pour vérifier si c'est bon) > Retour > Modifier > Modifier le Nom > (dans ce cas ROND POINT de BELLE FILLE par ex...) > OK > (Vous pouvez modifier également le Symbole et indiquer un N° de tel).....FIN....

NOTA 1 : Si lors de la vérification, le point indiqué par le curseur n'est pas bien positionné §A§, il faut re-pointer le curseur au bon endroit et sauvegarder (en faisant glisser la carte et cliquer sur le curseur pour fixer).



NOTA 2 : On peut arriver au même résultat avec GOOGLE MAPS et le Plugin GARMIN COMMUNICATOR.....mais à condition d'avoir une adresse précise à indiquer dans la barre d'adresse (exemple : 12 boulevard de la republique marseille).

Dans le cas d'un point « dans la nature » (comme notre exemple) on ne pourra pas déplacer le curseur pour ajuster, et le plugin pour envoyer les coordonnées sur le GPS ne fonctionnera pas (la fonction n'apparaît pas dans « envoyer »