

FAQ sur les géomaps

Publié: 2023-09-19

Voici quelques réponses aux questions fréquemment posées sur les géocartes.

- [Quelle est la source des données IP des géocartes ?](#)
- [Comment puis-je modifier l'apparence d'une carte géographique ?](#)
- [Comment sauvegarder les modifications d'affichage que j'ai apportées à ma carte géographique ?](#)
- [Comment fonctionne l'Autopilot ?](#)
- [Que fait l'Updater ?](#)
- [Que sont les graphiques dans le volet gauche ?](#)

Quelle est la source des données IP des géocartes ?

Les géocartes référencent les valeurs géoIP des bases de données de villes configurées dans les paramètres d'administration. Par défaut, le système ExtraHop référence la [base de données MaxMind GeoLite2 City](#).

Vous pouvez télécharger des bases de données personnalisées et configurer des substitutions de localisation IP à partir des paramètres [Source de données Geomap](#) dans les paramètres d'administration.

Comment puis-je modifier l'apparence d'une carte géographique ?

Des contrôles sont disponibles en haut de la carte géographique qui vous permettent de spécifier comment la carte géographique est affichée.

Vous pouvez spécifier les options de contrôle d'affichage suivantes :

Intervalle

L'intervalle de temps des données à afficher. Les options disponibles sont les 5 dernières minutes, les 30 dernières minutes, les 6 dernières heures, les 24 dernières heures et les 7 derniers jours



Note: . Vous pouvez sélectionner une plage personnalisée si elle a été créée avec

le



Note: [Sélecteur de temps](#).

Région

La région de la géomap sur laquelle zoomer et se concentrer. Les options disponibles sont Monde, Etats-Unis, Afrique, Asie, Australie, Europe, Amérique du Nord et Amérique du Sud.

Carte

L'aspect visuel de la géocarte. Les options disponibles sont Léger, Foncé, Bleu et Trésor.

Couleur

La couleur des composants de la géocarte. Les options disponibles sont Tangerine, Burgundy, Lime, Turquoise et Grey.

Cliquez sur l'icône **x** pour masquer les contrôles. Cliquez sur **Afficher les** contrôles pour afficher les contrôles en haut de la géocarte.

Comment sauvegarder les modifications d'affichage que j'ai apportées à ma carte géographique ?

Comme les géocartes sont affichées dans leur propre fenêtre de navigation, vous pouvez enregistrer l'URL ou la mettre en signet pour revenir rapidement à la géocarte. Les signets sont utiles pour ajouter des cartes géographiques à une présentation ou pour les afficher dans votre centre national d'information.

Les configurations d'affichage suivantes peuvent être conservées lorsque vous enregistrez ou mettez en signet l'URL :

Contrôles d'affichage

Les contrôles d'affichage dans la bannière en haut de la carte sont affichés par défaut. Pour ouvrir une géocarte dont les contrôles sont automatiquement masqués, cliquez sur l'icône x et enregistrez l'URL dans votre navigateur web. L'URL contiendra le paramètre `bannerCollapsed=true` pour préserver votre préférence.

Graphiques d'activité

Les graphiques d'activité sont affichés par défaut dans le volet gauche de la carte géographique. Pour ouvrir une géocarte avec le volet des graphiques d'activité automatiquement caché, cliquez sur l'icône << et mettez l'URL en signet dans votre navigateur web. L'URL contiendra le paramètre `paneCollapsed=true` pour conserver votre préférence.

Pilote automatique

La fonction Autopilot affichée en bas à droite de la carte géographique est désactivée par défaut. Pour ouvrir une géocarte avec Autopilot automatiquement lancé, démarrez Autopilot et marquez l'URL dans votre navigateur web. L'URL contiendra le paramètre `autopilot=true` pour conserver votre préférence.

Comment fonctionne l'Autopilot ?

La fonction Autopilot met en évidence de façon séquentielle les huit premières régions de la carte géographique les plus actives.

Lorsque vous lancez le pilote automatique, un ensemble de réticules se concentre sur un point de données et la fenêtre Détails de la région et la fenêtre Détails de l'alerte (si des informations sur l'alerte sont disponibles) s'affichent. Après quelques secondes, le focus se déplace sur un autre point de données.

Vous pouvez effectuer les tâches suivantes à partir de la fenêtre Autopilot, située dans le coin inférieur droit de la géocarte :

- Cliquez sur **Démarrer** pour lancer le pilote automatique.
- Cliquez sur **Suivant** pour passer au point de données suivant présentant un volume d'activité élevé.
- Cliquez sur **Stop** pour désactiver le pilote automatique.

Que fait l'Updater ?

La fonction Updater affiche une minuterie qui compte à rebours jusqu'au prochain rafraîchissement de la géocarte.

La valeur de la commande **Intervalle**, située en haut de la géocarte, détermine l'un des taux de rafraîchissement suivants :

- Si l'intervalle est de 5 minutes, la carte est actualisée toutes les 30 secondes.
- Si l'intervalle est de 30 minutes, la géocarte est actualisée toutes les 5 minutes.
- Si l'intervalle est de 6 heures, 24 heures ou 7 jours, la carte est actualisée toutes les 60 minutes.
- Si l'intervalle est une plage personnalisée, la valeur de la plage personnalisée détermine l'un des taux de rafraîchissement suivants :
 - Si l'intervalle de la plage personnalisée est inférieur à 5 minutes, la géocarte est actualisée toutes les 30 secondes.
 - Si l'intervalle de la plage personnalisée est inférieur à 60 minutes, la géocarte est actualisée toutes les 5 minutes.
 - Si l'intervalle personnalisé est supérieur ou égal à 60 minutes, la géocarte est mise à jour toutes les 60 minutes.

Que sont les graphiques dans le volet gauche ?

Le volet gauche de la carte géographique affiche des graphiques qui décomposent l'activité en petits ensembles de données géographiques.

Si la région est définie sur Monde, les graphiques d'activité affichent la quantité de données d'activité des utilisateurs par pays. Si la région est définie sur États-Unis, les graphiques affichent les données d'activité par État.

Cliquez sur l'icône << pour masquer le volet des graphiques d'activité. Cliquez sur l'icône > pour afficher le volet.