

Carte de localisation

Cette page documente les outils de localisation spécifiques aux appareils disponibles dans l'[Aperçu de l'appareil](#). Le panneau contient un onglet **Localisation** pour l'historique des positions et, sur les appareils Android, un onglet **Géorepérage** pour les transitions de périmètre.

Prérequis

Les données de localisation de l'appareil ne sont affichées que lorsque le signalement de la position est activé dans la politique de l'appareil. Pour l'activer, ouvrez la politique et activez **Localisation et géorepérage** → **Signaler la position**. Pour plus de détails, consultez [Localisation et géorepérage](#).

Sur les appareils qui ne sont pas entièrement gérés, la transmission des données de localisation peut toujours dépendre du fait que l'application Cerberus Enterprise possède les autorisations de localisation requises et que les services de localisation soient activés sur l'appareil.

Pour la carte multi-appareils globale disponible depuis le tableau de bord, consultez [Carte de localisation du tableau de bord](#).

Chargement et état sans données

- Pendant le chargement des données de localisation, le panneau affiche une superposition de chargement sur la carte.
- Si l'appareil ne dispose d'aucune donnée de localisation, le panneau affiche un message indiquant **Aucune donnée de localisation disponible**, accompagné d'un rappel pour activer le signalement de la position dans la politique assignée.
- Si un filtre de date est actif et qu'aucun échantillon ne correspond, le panneau affiche **Aucune donnée disponible dans la plage de dates sélectionnée**.

Onglet Localisation

Ouvrez l'onglet **Localisation** pour inspecter l'historique d'un seul appareil. Les filtres disponibles incluent la dernière position connue, des plages d'historique récentes, une plage de dates personnalisée et le suivi en direct.

- **Dernière** : affiche la dernière position connue.
- **Aujourd'hui, 7 derniers jours, et 30 derniers jours** : affichent les positions enregistrées pour la période sélectionnée.
- **Recherche** : vous permet de choisir une plage de dates personnalisée.
- **En direct** : lance ou arrête le suivi en direct pour l'appareil actuel.

Détails du marqueur

Lorsque vous cliquez sur un marqueur de localisation, une fenêtre d'information s'ouvre avec :

- L'horodatage de l'enregistrement de la position.
- La **précision** rapportée (en mètres).
- La **vitesse** rapportée, lorsque l'appareil la fournit.
- Le **cap** ou l'orientation rapportés, lorsque l'appareil les fournit.

Cercle de précision

Lorsque la fenêtre d'information est ouverte, un cercle de précision s'affiche autour du marqueur. Le rayon du cercle correspond à la précision rapportée (en mètres). La fermeture de la fenêtre d'information masque le cercle.

Suivi en direct

Dans la vue de l'historique de l'appareil, la sélection du filtre **En direct** lance une demande de suivi en temps réel pour cet appareil spécifique. Cerberus Enterprise demande une confirmation avant de lancer la demande.

- Le suivi en direct dure jusqu'à **15 minutes**.
- L'appareil affiche une notification pendant que le suivi en direct est actif.
- Tant que le suivi en direct est actif, le panneau actualise continuellement la dernière position et l'indicateur de suivi en direct reste visible.
- Sélectionner à nouveau le filtre en direct vous permet d'arrêter le suivi en direct avant la fin du délai d'expiration.

Onglet Géorepérage

Sur les appareils Android, le second onglet affiche les transitions de périmètre générées à partir des géorepérages définis dans la politique assignée. Cet onglet est disponible lorsque des données de géorepérage existent pour l'appareil.

- La carte affiche les zones de géorepérage actuelles ainsi que les points de transition enregistrés.
- La liste des transitions à droite vous permet d'inspecter les événements d'**entrée** et de **sortie**.
- Les filtres disponibles sont **Aujourd'hui**, **7 derniers jours**, **30 derniers jours** et une recherche par plage de dates personnalisée.
- **Inclure les archives** affiche également les transitions liées aux anciennes définitions de géorepérage qui ne sont plus présentes dans la politique actuelle.

Détails de la transition de géorepérage

Sélectionner une transition ouvre ses détails sur la carte et met en évidence l'entrée correspondante dans la liste. Lorsque cela est disponible, Cerberus Enterprise affiche également les coordonnées de l'appareil et la précision rapportée pour cette transition.

Revision #39

Created 2026-01-15 15:50:30 UTC by Admin

Updated 2026-07-07 10:55:19 UTC by Admin