

- Français -

Récepteur GPS GP-E2

Procédure de mise à jour du micrologiciel

Précautions lorsque vous effectuez une mise à jour du micrologiciel

- Avant d'effectuer une mise à jour du micrologiciel, sauvegardez les fichiers journaux du GPS enregistrés sur le Récepteur GPS GP-E2 sur votre ordinateur. Une fois que vous avez effectué ceci, supprimez les fichiers journaux du GPS enregistrés sur le Récepteur GPS GP-E2.
- Si le Récepteur GPS GP-E2 est mis hors tension pendant une mise à jour du micrologiciel, il peut s'avérer impossible de mettre à jour le micrologiciel et un dysfonctionnement risque de se produire. Veuillez toujours respecter les points ci-dessous lorsque vous effectuez une mise à jour du micrologiciel.
 - Utilisez une nouvelle pile alcaline AA. N'utilisez pas de piles rechargeables car, selon les conditions d'utilisation, la capacité de charge peut être insuffisante même si celles-ci sont complètement chargées.
 - Ne tournez jamais l'interrupteur d'alimentation du Récepteur GPS GP-E2 sur la position ARRÊT pendant une mise à jour du micrologiciel.
- Pour éviter un dysfonctionnement, prenez les précautions suffisantes en ce qui concerne les éléments suivants. Pendant les mises à jour du micrologiciel et la suppression des fichiers GPS stockés sur le Récepteur GPS GP-E2:
 - Ne faites pas fonctionner les interrupteurs, etc.
 - N'ouvrez pas le couvercle du compartiment des piles.
 - Ne déconnectez pas le câble d'interface connecté à l'ordinateur.

Procédure de mise à jour du micrologiciel

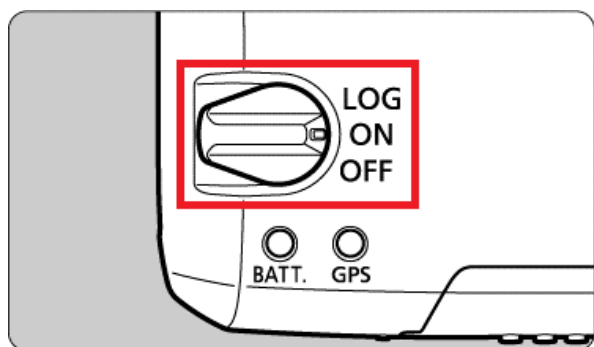
➤ Dans cette explication de la procédure, « X.X.X » indique le nom de la version du micrologiciel.

(1) Préparez les éléments nécessaires à la mise à jour du micrologiciel

- Récepteur GPS GP-E2 (ci-après abrégé en GP-E2)
- De nouvelles piles alcalines AA (n'utilisez pas de piles AA rechargeables)
- GPS Log File Utility
 - *Installez la Carte utilitaire sur votre ordinateur au préalable.
- Câble d'interface pour connecter l'ordinateur
- Fichier de mise à jour du micrologiciel téléchargé (gpe20XXX.FIR)

(2) Connectez le GP-E2 à l'ordinateur

1. Tournez l'interrupteur d'alimentation du GP-E2 sur ON.



*Ne tournez jamais l'interrupteur d'alimentation sur ARRÊT lors d'une mise à jour du micrologiciel.

2. Utilisez un câble d'interface pour raccorder GP-E2 à l'ordinateur.

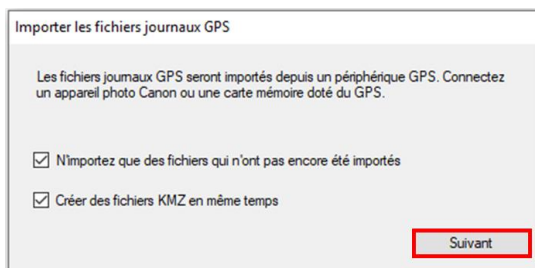
*Pour des détails sur les positions et orientations des bornes USB, reportez-vous au mode d'emploi de l'ordinateur.

(3) Sauvegardez les fichiers journaux du GPS enregistrés sur le GP-E2 sur votre ordinateur

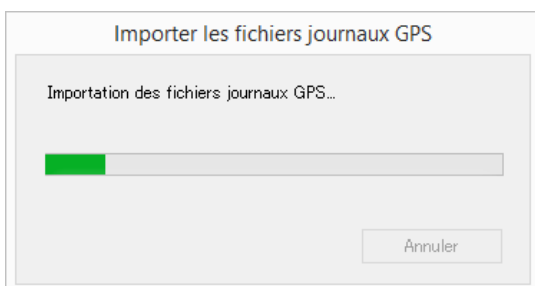
1. Démarrez la GPS Log File Utility installée sur votre ordinateur.
2. Dans la fenêtre principale, cliquez sur le bouton [Importer les fichiers journaux GPS].



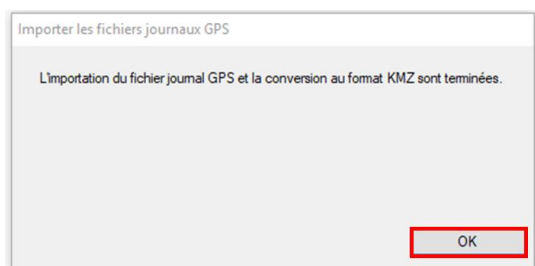
3. La fenêtre de confirmation [Importer les fichiers journaux GPS] s'affiche. Cliquez sur [Suivant].



4. Sélectionnez le dossier pour importer les fichiers journaux GPS. Cliquez sur [OK].
5. Pendant l'importation, la fenêtre ci-dessous s'affiche.

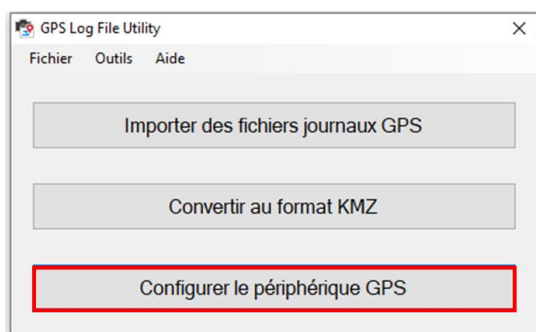


6. Cliquez sur [OK].

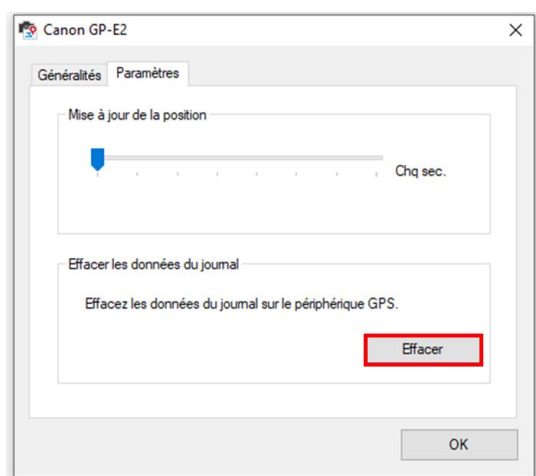


(4) Supprimez les fichiers journaux du GPS stockés sur le GP-E2

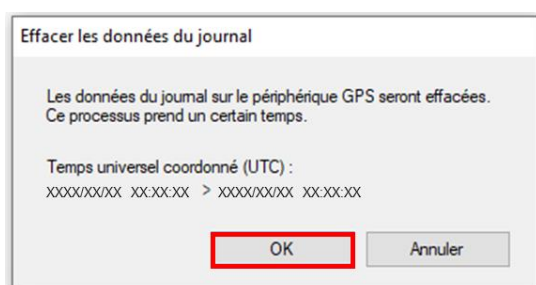
1. Dans la fenêtre principale, cliquez sur le bouton [Configurer le périphérique GPS].



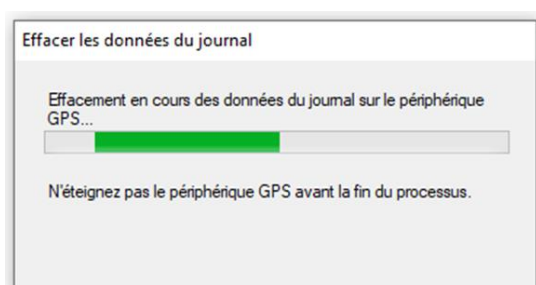
2. Sur la boîte de dialogue de configuration des paramètres, sélectionnez l'onglet [Paramètres]. Sous [Effacer les données du journal], cliquez sur le bouton [Effacer].



3. La fenêtre de confirmation [Effacer les données du journal] s'affiche. Cliquez sur [OK].

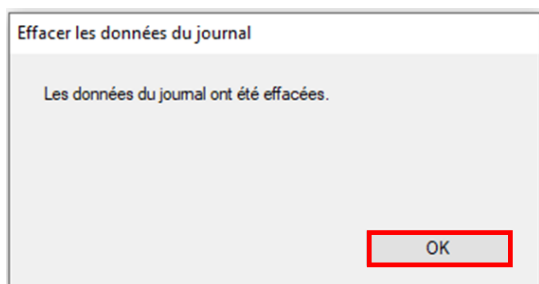


4. Lors de la suppression des fichiers journaux du GPS stockés sur le GP-E2, la fenêtre ci-dessous s'affiche.



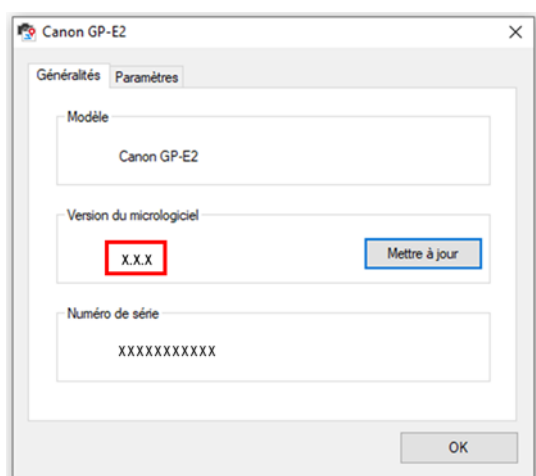
*Pour éviter un dysfonctionnement, pendant la suppression des fichiers journaux du GPS, ne mettez jamais l'alimentation sur ARRÊT, n'ouvrez pas le couvercle du compartiment des piles et ne déconnectez pas le câble d'interface connecté à l'ordinateur.

- Une fois que la suppression des fichiers journaux du GPS stockés dans la GP-E2 est terminée, la fenêtre de confirmation [Effacer les données du journal] s'affiche. Cliquez sur [OK].



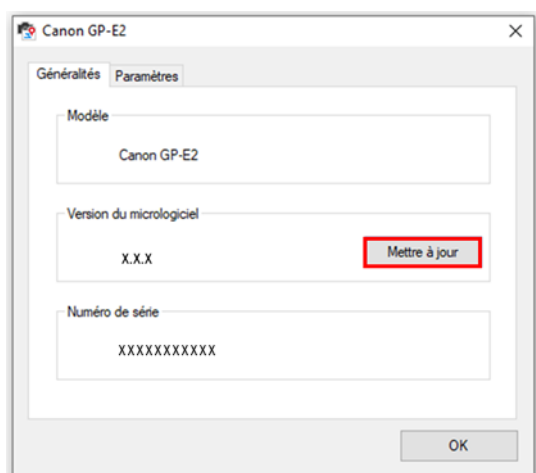
(5) Mettez à jour le micrologiciel

- Sur la boîte de dialogue de configuration des paramètres, sélectionnez l'onglet [Généralités] et confirmez la version actuelle du micrologiciel.



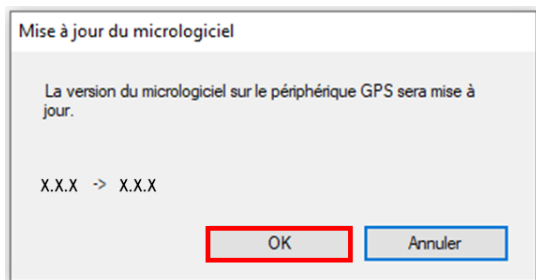
*Il n'est pas nécessaire de mettre le micrologiciel à jour s'il s'agit de la dernière version. Passez à (5)-8

- Cliquez sur [Mettre à jour].

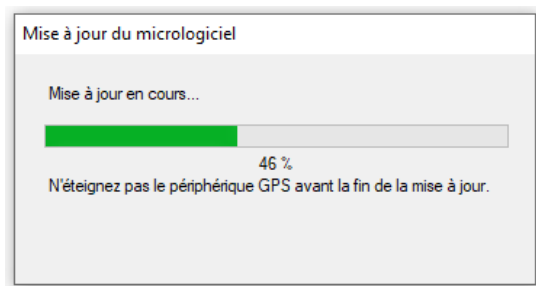


- La fenêtre de sélection de fichier s'affiche. Sélectionnez le fichier de mise à jour du micrologiciel et cliquez sur [Ouvrir].

4. La fenêtre de confirmation [Mise à jour du micrologiciel] s'affiche. Cliquez sur [OK].

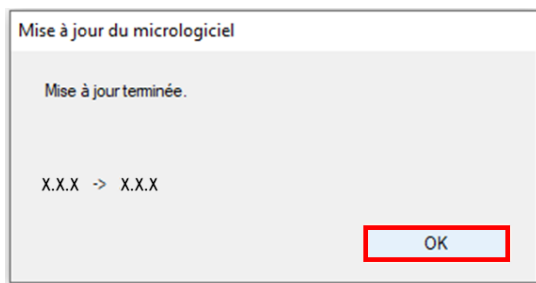


5. Pendant la mise à jour du micrologiciel, la fenêtre ci-dessous s'affiche.

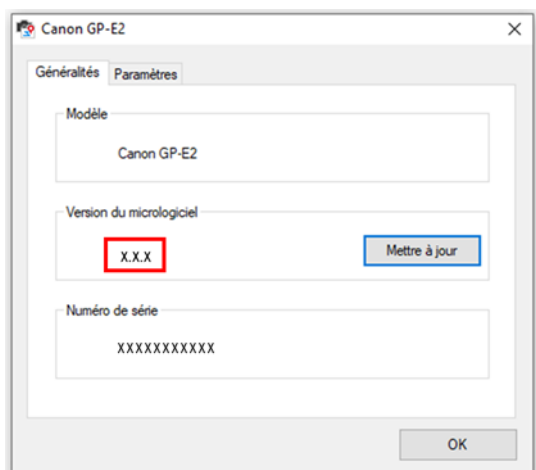


*Pour éviter un dysfonctionnement, pendant la mise à jour du micrologiciel, ne mettez jamais l'alimentation sur OFF, n'ouvrez pas le couvercle du compartiment des piles et ne déconnectez pas le câble d'interface connecté à l'ordinateur. La mise à jour du micrologiciel prend environ 1 minute.

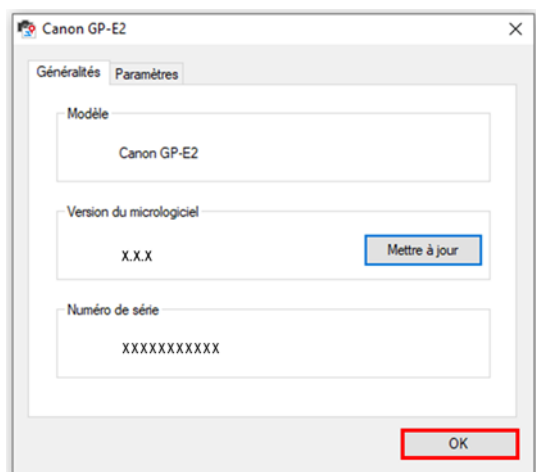
6. Une fenêtre de confirmation s'affiche lorsque la mise à jour du micrologiciel est terminée. Cliquez sur [OK].



7. Confirmez que la version du micrologiciel est la nouvelle version.



8. Cliquez sur [OK] pour terminer la mise à jour du micrologiciel.



9. Mettez le GP-E2 hors tension et déconnectez le câble d'interface connecté à l'ordinateur.

Ceci termine la procédure de mise à jour du micrologiciel.

Fenêtre d'erreur pendant la mise à jour du micrologiciel

Si une fenêtre d'erreur s'affiche pendant une mise à jour du micrologiciel, veuillez contacter un centre d'appels Canon ou un centre de réparation Canon.

