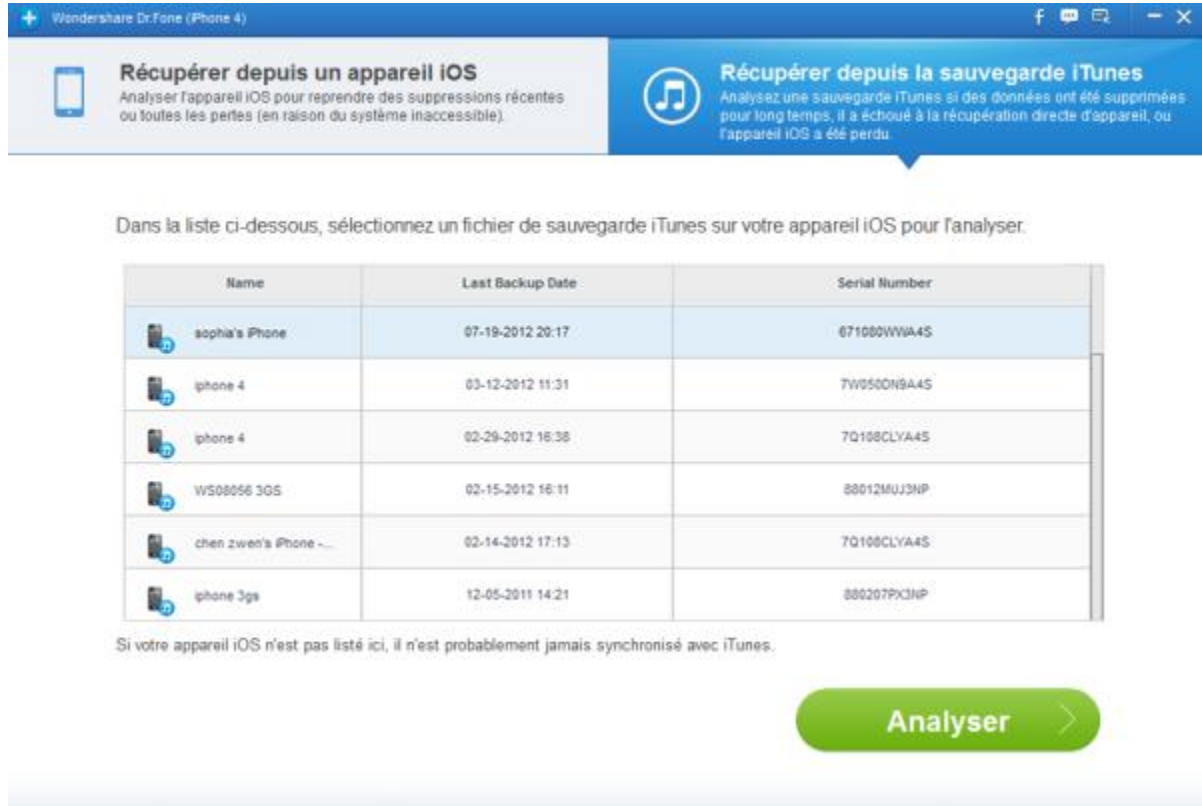


iphone backup extractor windows: extraire et récupérer vos données iPhone

Un iphone backup extractor windows vous aider à récupérer des données iPhone en extrayant le fichier de sauvegarde iTunes ...



The screenshot shows the Wondershare Dr.Fone (Phone 4) application window. It has two main tabs: 'Récupérer depuis un appareil iOS' and 'Récupérer depuis la sauvegarde iTunes'. Below these, a message says 'Dans la liste ci-dessous, sélectionnez un fichier de sauvegarde iTunes sur votre appareil iOS pour l'analyser.' A table lists several backups with columns for Name, Last Backup Date, and Serial Number. At the bottom, there is a green 'Analyser' button.

Name	Last Backup Date	Serial Number
sophia's iPhone	07-19-2012 20:17	671080WWA4S
iphone 4	03-12-2012 11:31	7W050N9A4S
iphone 4	02-29-2012 16:36	7Q108CLYA4S
WS08056 3GS	02-15-2012 16:11	88012MUJ3NP
chen zwen's iPhone ~...	02-14-2012 17:13	7Q108CLYA4S
iphone 3gs	12-05-2011 14:21	880207PXJNP

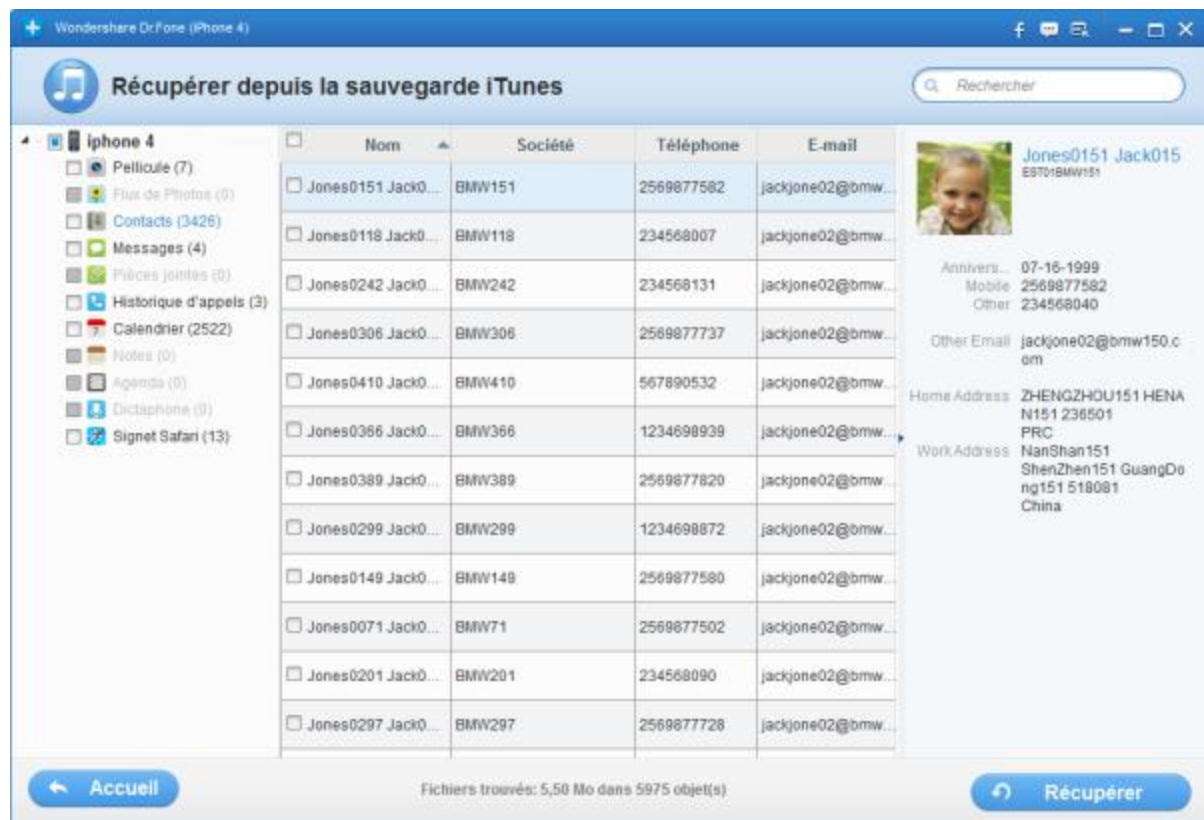
Si votre appareil iOS n'est pas listé ici, il n'est probablement jamais synchronisé avec iTunes.

Analyser >

[Sauvegarde données iphone](http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html)

<http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html>

La perte des données d'iPhone est vraiment fréquente dans la vie, en effet la récupération des données iPhone n'est pas une affaire difficile, un fichier de sauvegarde iTunes vous bien aidera ! Mais le plus difficile est qu'extraire ce fichier de sauvegarde dehors iTunes ! Parce qu'un fichier de sauvegarde iTunes n'est pas un fichier commun, mais un fichier sqllitedb. Ce n'est pas lisible. Donc, même si vous trouvez le fichier de sauvegarde, vous ne pouvez pas obtenir le contenu hors de lui, sans parler de la récupération des appareils d'Apple . Alors un iphone backup extractor est nécessaire.



Étape 1. Ouvrir la sauvegarde iPhone et récupérer des données

Obtenez tout d'abord un outil puissant: Wondershare Dr.Fone (c'est un iphone backup extractor windows). Ce logiciel vous permettra d'extraire le fichier de sauvegarde iTunes et de prévisualiser les contacts, SMS, photos, vidéos, agenda, notes et journal des appels en détail avant de récupérer vos appareils, peu importe que vous utilisez iPhone 5, iPhone 4S, iPhone4, iPhone 3GS ou les versions précédentes, ou même iPad 1, le Nouvel iPad, iPod Touch 4. Vraiment intelligent, n'est-ce pas ?

[iphone backup extractor windows](http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html)

<http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html>

Étape 2. Analysez le fichier de sauvegarde données iPhone

Démarrez l'outil et puis choisissez l'option « Récupérer depuis la sauvegarde iTunes », parce que les appareils comme l'iPhone, iPad, iPod que vous avez déjà synchronisé avec iTunes, leurs fichiers de sauvegarde sera scannés, alors puis vous avez seulement besoin de choisir le fichier de sauvegarde de votre appareil et procéder au « Analyser ».

[Ouvrir sauvegarde iphone](http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html)

<http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html>

Attention : Ne pas vous connecter et synchroniser votre iPhone avec iTunes après avoir perdu des données sur votre iPhone, afin d'éviter vos données perdues d'être remplacées.

Étape 3.Extrayez la sauvegarde d'iPhone et récupérez les données perdues

Voilà, tous les contenus dans le fichier de sauvegarde ont été affichés par catégorie, très clairement. Vous pouvez prévisualiser et les vérifier un par un. Après avoir aperçu, cochez celles que vous souhaitez faire la restauration et cliquez sur « Récupérer » pour les enregistrer. Facile et sécurisé, aussi efficient !

[Extraire sauvegarde iphone](http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html)

<http://www.wondershare.fr/disk-utility/iphone-backup-extractor.html>

Pour éviter de perdre des données à partir de votre iPhone encore une fois, ne pas oublier de sauvegarder les données retrouvées de votre iPhone sur votre ordinateur ainsi.