

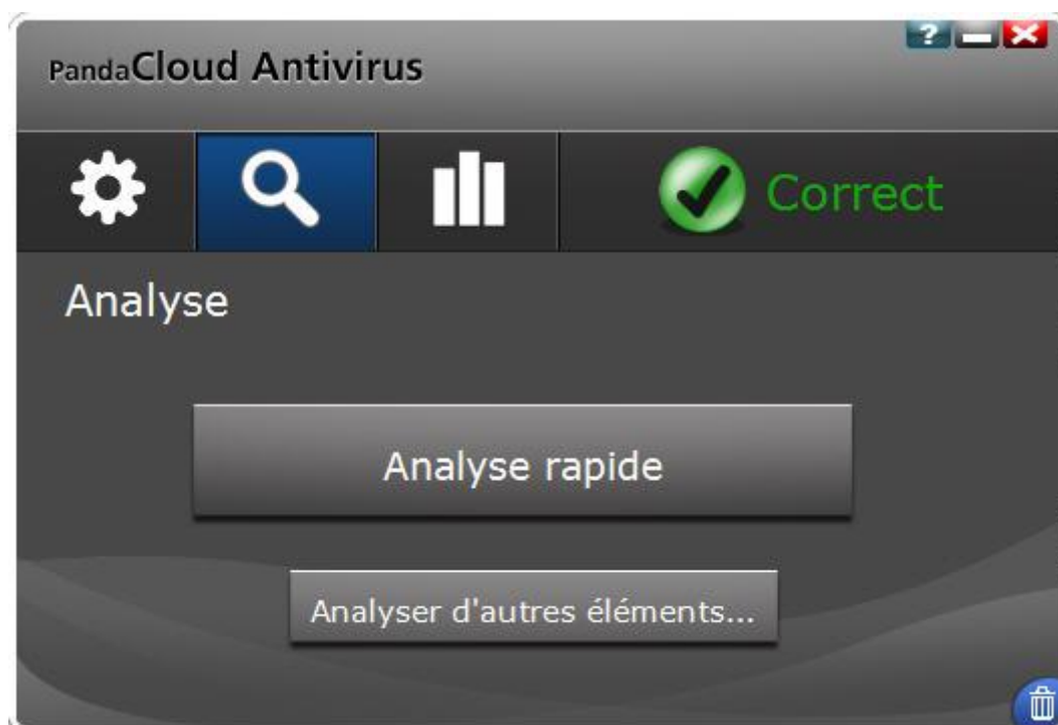
Panda Cloud Antivirus

Panda Cloud Antivirus est un anti-virus gratuit pour WinXP/Vista/7. Il est léger, très performant et ergonomique. Il présente la particularité de s'améliorer à chaque instant...

Le point fort de Panda Cloud Antivirus c'est la protection en temps réel. En effet il est en permanence connecté à Internet. Appelé "nuage" (Cloud, en anglais), il s'enrichit à chaque instant des nouvelles informations fournies par les utilisateurs du programme à travers le monde entier.

C'est la force de l'"intelligence collective", une base de donnée partagée par tous à tous instants. A chaque seconde, la liste des signatures connues s'agrandit, sans qu'il ne soit besoin d'effectuer de mises à jour périodiques.

Outre cette faculté d'adaptation étonnante, Panda Cloud Antivirus est aussi très facile à prendre en main. Vous avez de suite accès à l'onglet « Analyse rapide » qui vérifie que tout va bien sur votre PC. Il est aussi possible de choisir un lecteur, un dossier, un fichier en particulier.



Panda Cloud Antivirus liste toutes les informations dans un journal des événements que vous pouvez imprimer ou enregistrer. Ses fenêtres sont agréables à parcourir et ses bilans colorés.

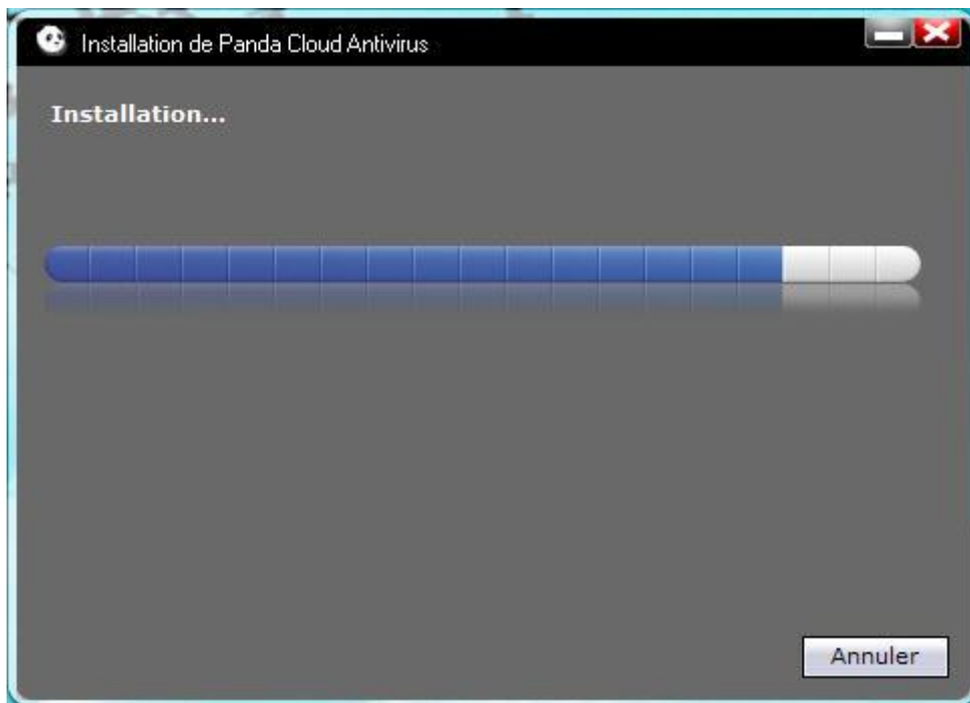
Panda Cloud Antivirus est une très bonne surprise qui met votre système rapidement à l'abri des infections en tous genres.

Vous trouverez cet antivirus ici : <http://www.cloudantivirus.com/fr/>

Avant de l'installer, il est nécessaire de désinstaller au préalable votre ancien antivirus local.

Installation :





Commencer à utiliser Panda Cloud Antivirus 

Pour commencer à protéger votre ordinateur, entrez les informations de votre compte :

Nom d'utilisateur (adresse e-mail) :

Mot de passe :

[Vous avez oublié votre mot de passe ?](#)

Vous n'avez pas de compte Panda Cloud Antivirus ?
[Créez votre compte gratuit ici](#)

Créer un compte Panda Cloud Antivirus

Créez un compte pour bénéficier de tous les avantages offerts par la communauté Panda.

Informations utilisateur

Votre adresse e-mail actuelle : 

Choisissez un mot de passe :  Robustesse du mot de passe
Modérée ✓

Répétez le mot de passe : 

M'enregistrer sur cet ordinateur

Informations utilisateur pour les forums d'assistance (facultatif)

Choisissez votre nom d'utilisateur : 

En créant ce compte, vous acceptez les conditions d'utilisation du service.

Créer un compte



Votre compte a été créé.

Pour l'activer, cliquez simplement sur le lien dans l'e-mail que nous avons envoyé à votre adresse.

Pour activer votre compte Panda Cloud Antivirus, cliquez sur le lien suivant :

<http://www.cloudantivirus.com/accounts/+E/ewZ8T5jJFdyh3y02Jxg==?i76nde9vRrvQFdeT7+Zfq9NJUZ59sHTaZDbhvcNu0bA=/>

Si le lien ci-dessus ne fonctionne pas, essayez de le copier puis de le coller dans une nouvelle fenêtre du navigateur.

Merci d'utiliser Panda Cloud Antivirus.

Ne répondez pas à ce message. Les messages reçus sur ce compte ne sont pas lus et ne reçoivent pas de réponse.

Activation du compte



Votre compte a été activé.

▶ [Accéder à mon compte](#)

Commencer à utiliser Panda Cloud Antivirus 

Pour commencer à protéger votre ordinateur, entrez les informations de votre compte :

Nom d'utilisateur (adresse e-mail) :

Mot de passe :

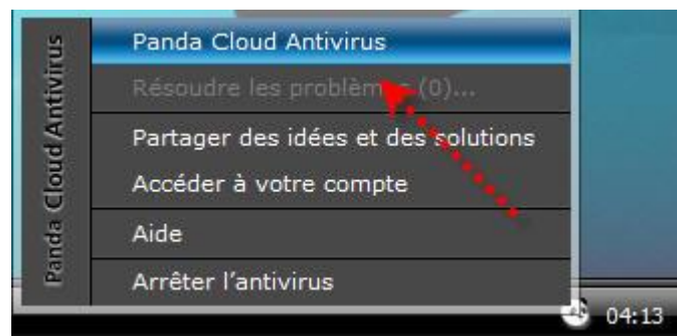
[Vous avez oublié votre mot de passe ?](#)

Vous n'avez pas de compte Panda Cloud Antivirus ?
[Créez votre compte gratuit ici](#)



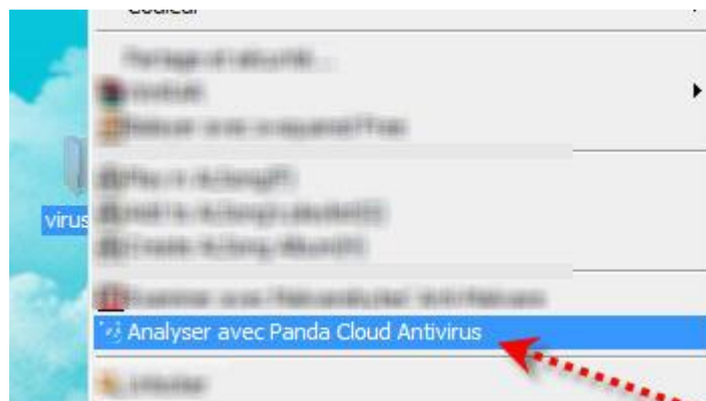
Utilisation :

Un clic droit sur l'icône de Panda Cloud Antivirus et on accède aux différents menus.





Un clic droit sur un dossier à scanner :

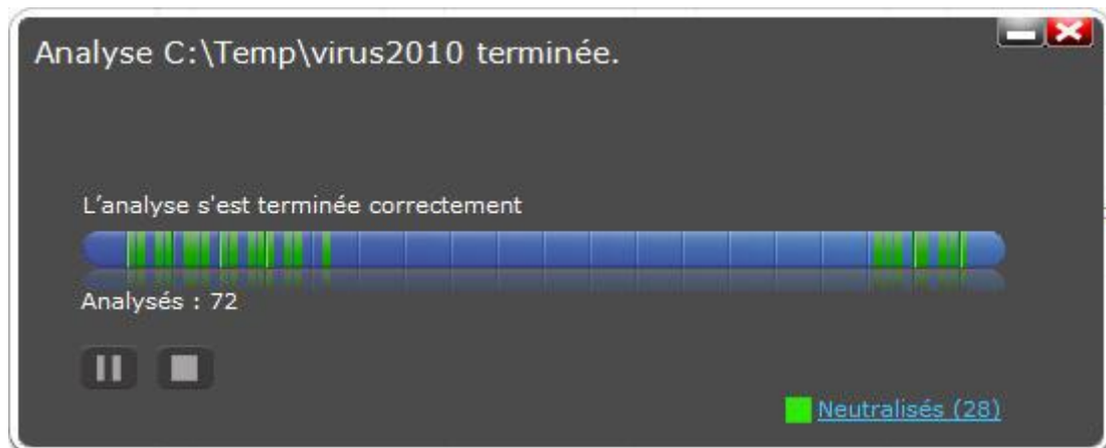


Les résultats sont donnés sous formes graphiques.

La barre bleue représente l'ensemble des fichiers scannés.

Les barres vertes indiquent les fichiers infectés et neutralisés.

Les barres peuvent aussi être orange. Cela signifie que le ou les fichiers sont suspects et sont d'une part verrouillés par PCA pour éviter une infection et envoyés chez Panda pour analyse. Plus tard, selon leurs statuts de fichiers infectés ou sains, ils seront supprimés ou réhabilités.



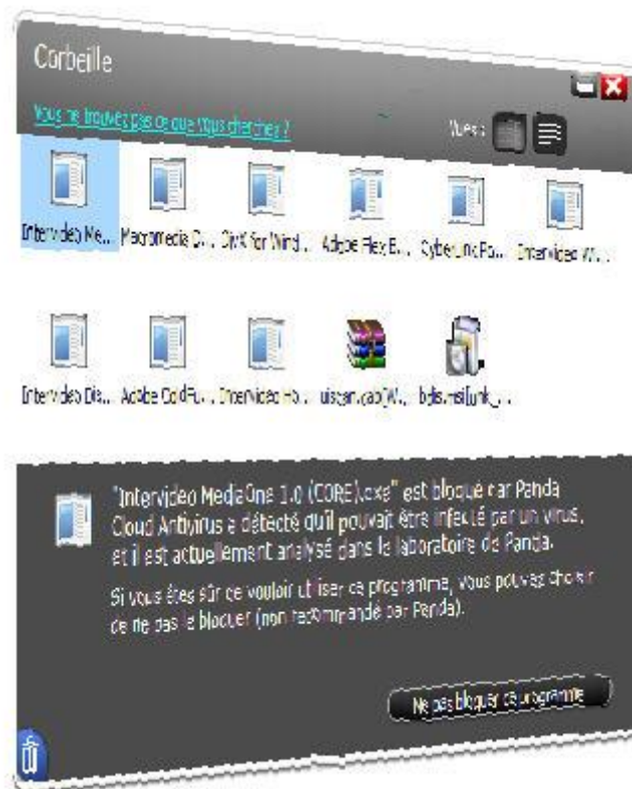
Si on clique sur le lien en face du carré vert ou orange, on obtient les détails sur les virus détectés :

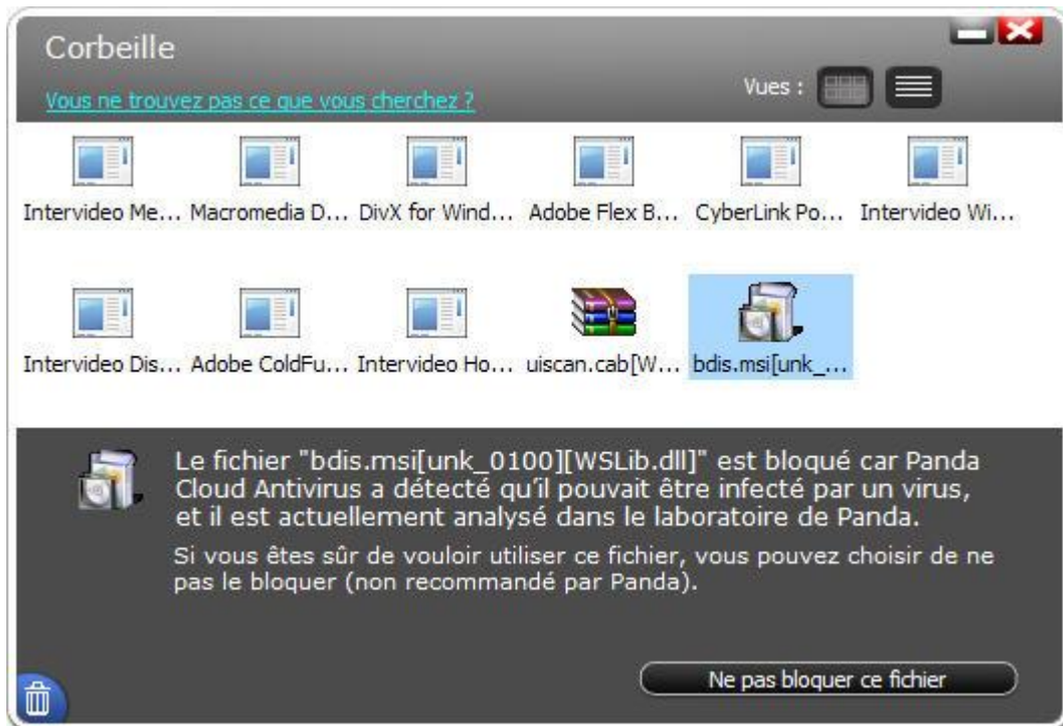
Résultat de l'analyse

■ Neutralisés (28)

Type ▲	Nom	Emplacement
Ver détecté	W32/Gaobot.OXI.worm	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Trj/Downloader.MDW	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Trj/Lineage.BZE	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Malware	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Trj/Lineage.BZE	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp
Programme potentielleme...	Application/ProduKey	C:\Temp
Ver détecté	W32/Gaobot.OXI.worm	C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Trj/CI.A	C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Fichier suspect détecté		C:\Temp
Cheval de Troie détecté	Generic Trojan	C:\Temp

En cliquant sur le symbole de la corbeille, on liste les fichiers bloqués :





On peut débloquer un fichier que l'on sait sain en cliquant sur « Ne pas bloquer ce fichier ».

Moniteur d'intelligence collective

<http://www.cloudantivirus.com/fr/threat-information/>

Les serveurs de l'intelligence collective de Panda ont analysé 87.718.582 virus et goodware connus. Panda Cloud Antivirus se connecte à l'Intelligence Collective en temps réel. Sur cette page, vous pouvez voir les nouveaux virus analysés en temps réel par l'Intelligence Collective ainsi que les virus les plus fréquemment découverts sur les ordinateurs des utilisateurs du monde entier.

Derniers virus identifiés

 S'abonner

Fichier	Virus	Déecté en	A
N/A	Doubleclick	Spain	04:00:16
N/A	Overture	Brazil	04:00:16
N/A	Yadro	Brazil	04:00:16
N/A	Autorun.JAM	United States	04:00:13
N/A	AutoRun.APJ	Spain	04:00:13
N/A	W32/Autorun.JPP	Mexico	04:00:13
N/A	Sality.AN	Venezuela	04:00:07
N/A	Sohanat.HL	United States	04:00:07
N/A	Generic Trj	Italy	04:00:07
N/A	Adware/PCHealthCenter	United States	04:00:02

Virus les plus actifs (7 derniers jours)

Virus	Ordinateurs infectés
BHO.GG	84.720
Sality.AK	68.058
BHO.GB	64.469
Atlas DMT	58.218
Adware/PCHealthCenter	52.954
Spy.YK	45.258
Conficker.C	45.126
AutoRun.APJ	44.584
Doubleclick	41.913
YieldManager	39.422