



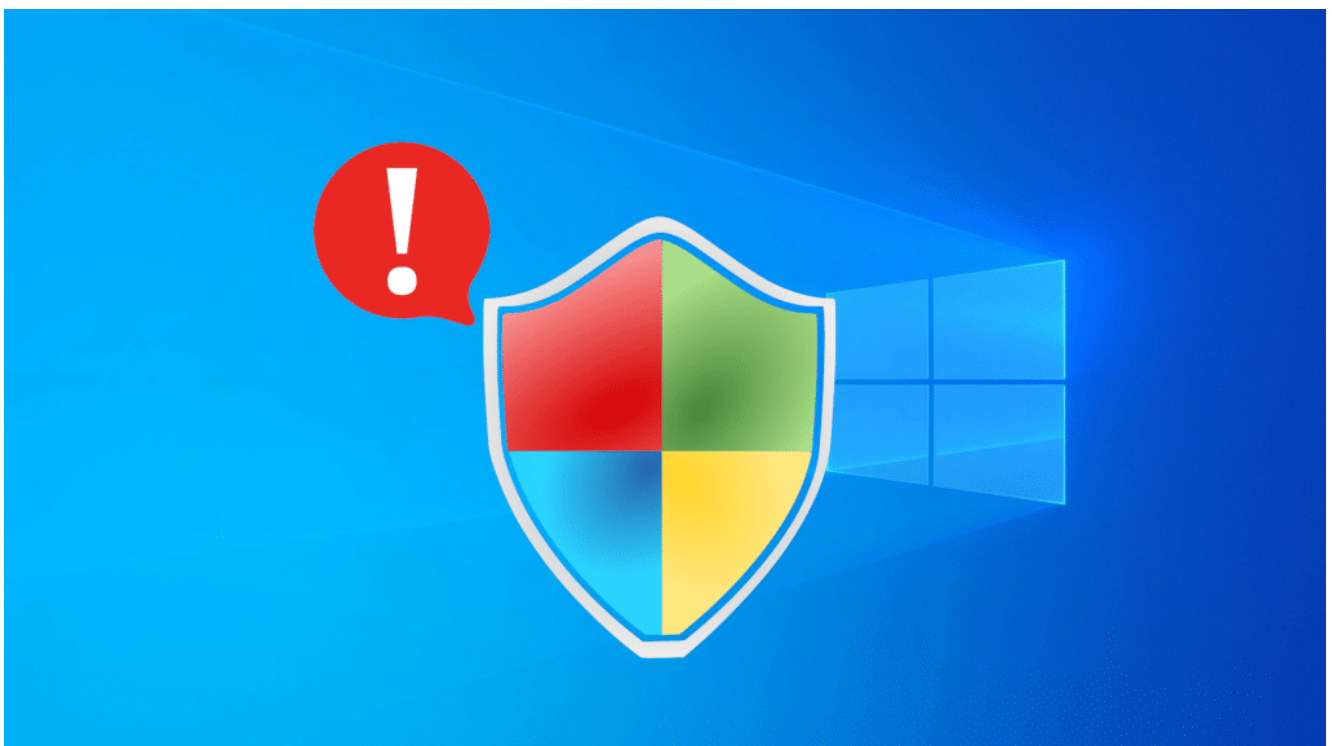
Windows 10 ne détecte pas l'antivirus installé

[Avast!](#), [Kaspersky](#), [ESET](#) est installé sur votre Windows 10. Mais Windows 10 vous indique qu'aucun [antivirus](#) est installé. Or les protections de ces derniers fonctionnent.

Il peut arriver que [Windows 10](#) affiche de fausses informations.

Cet article vous explique comment faire en sorte que Windows 10 détecte l'antivirus installé.

Comment corriger les problèmes d'antivirus non détectés dans Windows 10.



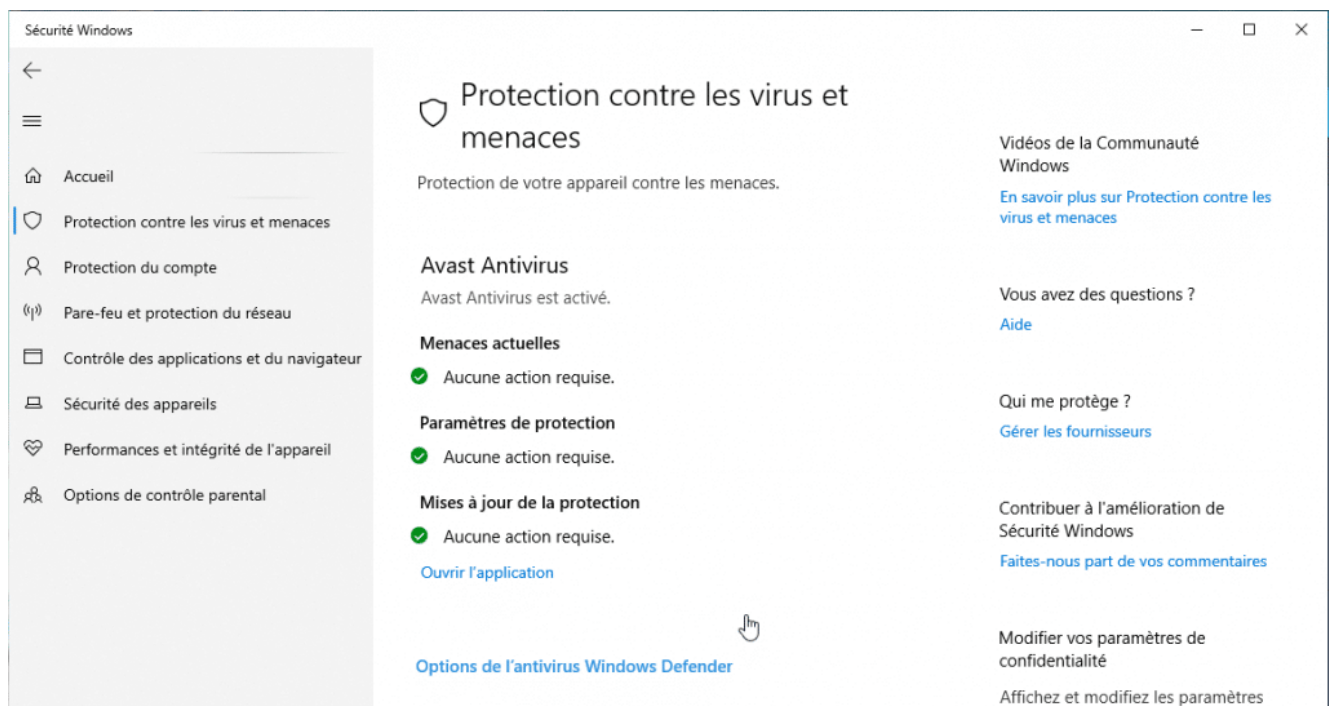
Introduction

[Windows 10](#) est fourni avec l'antivirus [Windows Defender](#).

Lorsque vous n'installez pas d'antivirus tiers, c'est ce dernier qui protège votre PC.

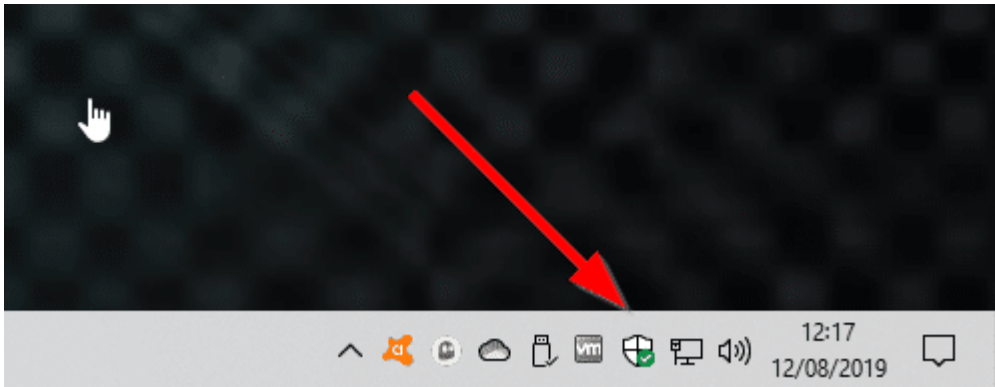
Mais dans le cas de l'installation d'un antivirus, Windows 10 désactive Windows Defender.

Dans les paramètres de sécurité, Windows 10 indique que votre antivirus tiers est installé et actif.



Avast! actif sur Windows 10

Le bouclier Windows Defender est alors avec une coche verte. Cela afin de vous indiquer que votre PC est bien protégé.



Dans certains cas Windows ne détecte pas votre antivirus.
La protection des virus peut se bloquer aussi sur **l'obtention des informations de protections.**



Voici comment remédier à ce problème.

Vérifier que l'antivirus est à jour

La première chose à faire est de vérifier que votre antivirus est à jour.

Pour cela, ouvrez ce dernier depuis l'icône en bas à droite à

côté de l'horloge.

Lorsque votre antivirus n'est pas à jour, ce dernier vous l'indique.

En effet cela nuit à la protection de votre PC.

Vous devez aussi vérifier que la protection en temps réel est bien active.

Là aussi, ce dernier vous prévient lorsqu'elle est désactivée.

Si rien ne fonctionne, le plus simple est de désinstaller et réinstaller votre antivirus.

En cas de difficultés pour le désinstaller, suivez alors cet article.

[Comment supprimer les antivirus sur Windows](#)

Corriger WMI

Certains services de Windows sont nécessaires au fonctionnement de la protection de virus.

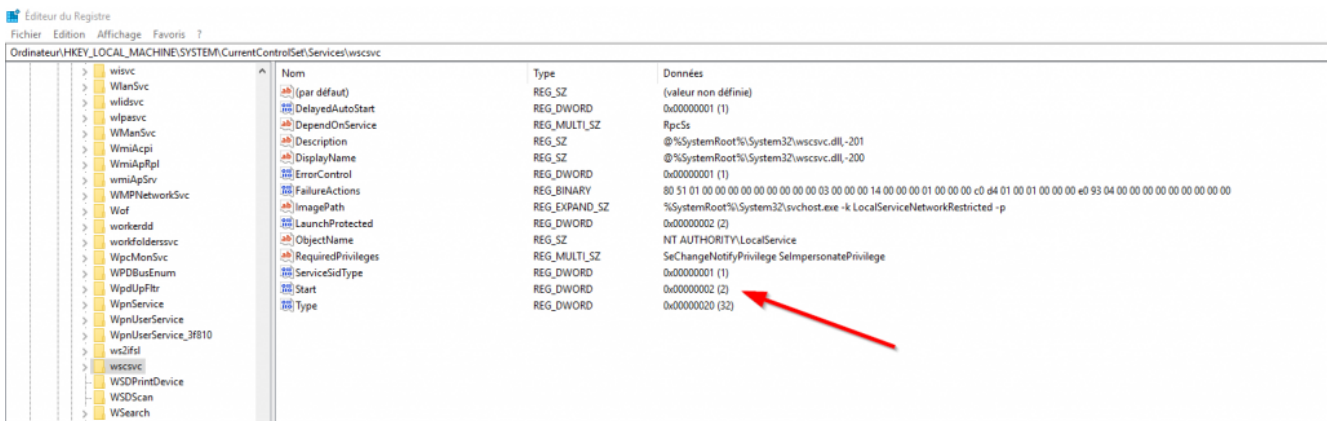
Si ces derniers ne sont pas actifs alors Windows 10 peut renvoyer des informations incorrectes.

Pour vérifier :

- Sur votre clavier, appuyez sur la touche Windows + R
- Saisissez [regedit](#) et OK.
- A gauche, déroulez l'arborescence suivante :

HKEY_LOCAL_MACHINE\SYSTEM\CurrentControlSet\Services\wsc
SVC

- A droite, Start doit avoir la valeur 2.
- Si ce n'est pas le cas, double-cliquez dessus et corriger pour mettre 2
- Redémarre votre PC afin que les changements prennent effets.



Si cela ne corrige pas le problème, ouvrez [une invite de commandes en administrateur](#).

Passez successivement les commandes suivantes.

```
winmgmt /verifyrepository  
winmgmt /salvagerepository
```

Cela doit indiquer que tout est cohérent, sinon Windows va tenter de corriger les problèmes.

```
CA: Administrateur : Invite de commandes
Microsoft Windows [version 10.0.18362.239]
(c) 2019 Microsoft Corporation. Tous droits réservés.

C:\WINDOWS\system32>winmgmt /verifyrepository
L'espace de stockage WMI EST cohérent.

C:\WINDOWS\system32>winmgmt /salvagerepository
L'espace de stockage WMI EST cohérent.

C:\WINDOWS\system32>_
```

Windows Repair

- Lancer Windows Repair
- puis cliquez sur l'onglet repair main
- puis Present Common Repair
- Cliquez sur Go et laissez-vous guider

[Tutoriel Windows Repair : comment réparer Windows](#)