

Qubes utilise les ports suivants en écoute pour pouvoir fonctionner convenablement. Ceux-ci devront le cas échéant être ouvert dans les réglages du firewall.

- Le port 1341 est utilisé en TCP par le process QubesPeon.
- Le port 3562 est utilisé en TCP par le process SDB P2PProxy.

Les deux ports ci-dessus sont enregistrés auprès de l'IANA

[https://fr.wikipedia.org/wiki/Internet\\_Assigned\\_Numbers\\_Authority](https://fr.wikipedia.org/wiki/Internet_Assigned_Numbers_Authority), cf.

<http://www.iana.org/assignments/service-names-port-numbers/service-names-port-numbers.xhtml>.

Qubes utilise également d'autres ports, dont la valeur est réglable. Les valeurs par défaut sont les suivantes:

- Port 80 en TCP pour QubesExpress (intranet Qubes)
- Port 443 en TCP pour QubesExpress (intranet Qubes)
- Port 888 en TCP pour QubesIndexer (recherche plein texte)
- Port 1234 en TCP pour QubesGuardian (surveillance des services Qubes)
- Port 1342 en TCP pour QubesAuth ( gestion des authentifications )
- Port 3456 en TCP pour QubesIBBackup