

5 Passerelle Java Zabbix

Si vous utilisez les scripts `startup.sh` et `shutdown.sh` pour démarrer la passerelle Java Zabbix, alors vous pouvez spécifier les paramètres de configuration nécessaires dans le fichier `settings.sh`. Les scripts de démarrage et d'arrêt extraient le fichier de paramètres et prennent en charge la conversion des variables shell (répertoriées dans la première colonne) en propriétés Java (répertoriées dans la deuxième colonne).

Si vous démarrez manuellement la passerelle Java Zabbix en exécutant directement `java`, indiquez les propriétés Java correspondantes sur la ligne de commande.

Variable	Propriété	Obligatoire	Range	Défaut	Description
LISTEN_IP	<code>zabbix.listenIP</code>	non		0.0.0.0	Adresse IP à écouter.
LISTEN_PORT	<code>zabbix.listenPort</code>	non	1024-32767	10052	Port à écouter.
PID_FILE	<code>zabbix.pidFile</code>	non		<code>/tmp/zabbix_java.pid</code>	Nom du fichier PID. S'il est omis, la passerelle Java Zabbix est démarrée en tant qu'application console.
START_POLLERS	<code>zabbix.startPollers</code>	non	1-1000	5	Nombre de threads de travail à démarrer.
TIMEOUT	<code>zabbix.timeout</code>	non	1-30	3	Combien de temps attendre pour les opérations du réseau. Ce paramètre est supporté depuis Zabbix 2.0.15, 2.2.10 et 2.4.5.

Le port 10052 n'est pas [enregistré IANA](#).

From:

<https://www.zabbix.com/documentation/4.0/> - **Zabbix Documentation 4.0**

Permanent link:

https://www.zabbix.com/documentation/4.0/fr/manual/appendix/config/zabbix_java

Last update: **2018/10/15 12:42**

