

# AKEEBA BACKUP - SAUVEGARDE DE SITE LOCAL

Microsann'

sous  XAMPP et  4.0 Joomla 4

version 1

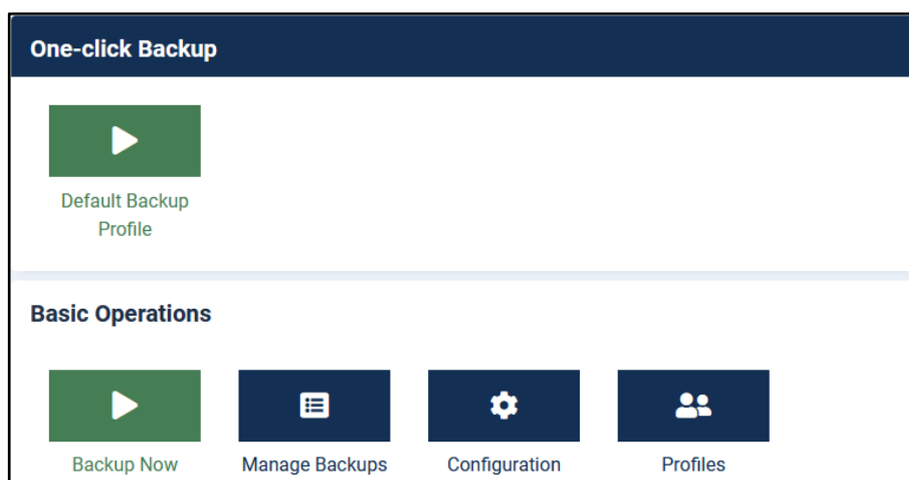
## SUJET TRAITÉ

Après avoir installé et configuré Akeeba Backup (core 9.2.0), on va examiner comment créer une archive « .jpa » d'un site local Joomla

## PROCÉDURE

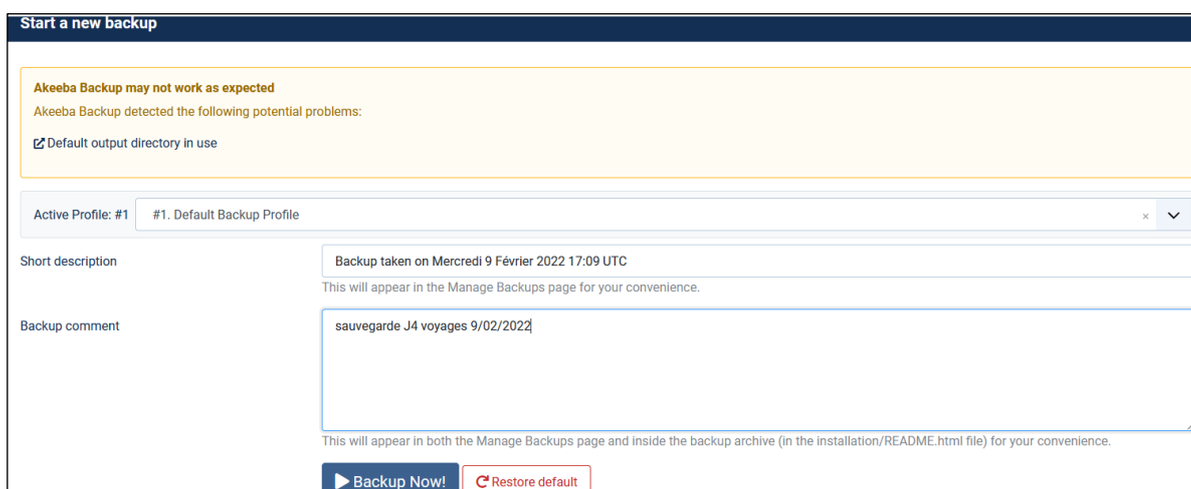
1. Se connecter à l'interface d'administration Joomla! (Back-end) du site à sauvegarder
2. À gauche de l'écran, ouvrir le menu « **Composants** », dérouler le lien « **Akeeba backup for Joomla** », cliquer sur « **Control Panel** »,

3. l'ensemble des panneaux de navigation du « **One-click Backup** » s'affiche
  - On ne touchera pas aux panneaux inférieurs : « **Troubleshooting** » et « **Include and Exchange Information** »



- Dans « **Basic Operations** », cliquer sur le bouton « **Backup Now** »

- la page « **Start a new backup** » s'affiche



- Dans la zone de texte « **Backup comment** » taper un commentaire de sauvegarde. Par exemple : sauvegarde de *nomdusite* du *jj/mm/aaaa*

# AKEEBA BACKUP - SAUVEGARDE DE SITE LOCAL

Microsann'

sous  XAMPP et  Joomla 4

version 1

4. Cliquer sur le bouton « **Backup Now** » le processus de sauvegarde va se dérouler :

Please **DO NOT** browse to another page, switch to another browser tab / window, or switch to a *different application* unless you see a completion or error message. Make sure your device does not go into sleep mode while the backup is in progress.

### Backup Progress

- Initialising backup process
- Embedding the installer in the archive
- Backing up databases
- Backing up files
- Finalising the backup process

C:/xampp/htdocs/J4/administrator/language/fr-FR

74%

Last server response 0s ago

 Tired of seeing this page? You can automate your backups with Akeeba Backup Professional.

5. À la fin de la sauvegarde, le message ci-dessous s'affiche :

### Backup Completed Successfully

Congratulations! The backup process has completed successfully. You can now navigate to another page.

[← Control Panel](#) [Manage Backups](#) [View Log](#)

6. Cliquer sur le bouton « **Manage Backups** »

7. La page suivante s'affiche :

<input type="checkbox"/>	ID	Frozen	Description	Profile	Status	Manage & Download
<input type="checkbox"/>	4		 Backup taken on Jeudi 10 Mars 2022 16:05 UTC 10-03-2022 00:02:50 UTC 94.68 MB	#1. Default Backup Profile Full site backup		<a href="#">Download</a> <a href="#">View Log</a> 

8. Pour récupérer l'archive cliquer sur « **Download** »,

Le message d'alerte suivant s'affiche :

« **Le téléchargement via votre navigateur peut corrompre les fichiers**

**Nous vous recommandons de fermer cette boîte de dialogue et d'utiliser FTP en mode de transfert binaire ou SFTP pour télécharger vos archives de sauvegarde »**

**Nota :**

La seule méthode garantie de télécharger nos archives de sauvegarde sans erreur est d'utiliser FTP ou SFTP en mode de transfert BINAIRE, par exemple avec **WINSCP** Tout autre élément peut potentiellement **CORROMPRE** nos archives de sauvegarde

**Cette méthode recommandée pour un site distant ou pour une grosse archive à transférer, peut être utilisée en local**

Downloading through your browser may corrupt the files

We recommend closing this dialog and using FTP in binary transfer mode or SFTP to download your backup archives.

[Download](#)

# AKEEBA BACKUP - SAUVEGARDE DE SITE LOCAL

Microsann'

sous  XAMPP et  Joomla 4

version 1



9. En cliquant sur  on ouvre une fenêtre contextuelle qui permet de télécharger le ou les fichiers d'archive de sauvegarde directement depuis notre navigateur.
10. L'archive jpa qui représente la sauvegarde des fichiers et de la base de données du site sauvegardé doit être ensuite stockée dans un dossier de son ordinateur

## DOSSIER DE STOCKAGE DES ARCHIVES « .JPA »

Pour un site hébergé sur « localhost », les archives sont stockées par Akeeba Backup dans :  
OS(C : ) / xampp / htdocs / nomdusite / administrator / components / com\_akeebabackup / backup

### L'archive a pour extension « .jpa »

C'est ce fichier qui a été précédemment sauvegardé

» OS (C:) » xampp » htdocs » J4 » administrator » components » com\_akeebabackup » backup

Nom	Modifié le	Type	Taille
 .htaccess	07/03/2022 10:31	Fichier HTACCESS	1 Ko
 akeeba.backend.1.log.php	23/11/2021 11:23	Fichier PHP	5 967 Ko
 akeeba.backend.id-20220209-171228-759915.log.php	09/02/2022 18:15	Fichier PHP	6 059 Ko
 akeeba.backend.id-20220310-160716-136928.log.php	10/03/2022 17:10	Fichier PHP	6 170 Ko
 akeeba.log.php	10/03/2022 17:28	Fichier PHP	2 Ko
 index.htm	07/03/2022 10:31	Firefox HTML Doc...	1 Ko
 index.html	07/03/2022 10:31	Firefox HTML Doc...	1 Ko
 index.php	07/03/2022 10:31	Fichier PHP	1 Ko
 site-localhost-20220310-160716utc-GgoVSoy25VX1W_yh.jpa	10/03/2022 17:10	Fichier JPA	96 949 Ko
 web.config	07/03/2022 10:31	XML Configuratio...	2 Ko