

[tutoriel](#)

Dolibarr - Sauvegarde

La sauvegarde complète de Dolibarr permet :

1. de revenir en arrière après une mise à jour
2. de déplacer Dolibarr d'un serveur à un autre
3. de se protéger d'un sinistre ou d'une fausse manipulation

Dolibarr stocke des données à 2 endroits qu'il faut sauvegarder régulièrement :

1. **La base de données** contient toutes les données saisies (hors documents pièces jointes)
2. **Le répertoire documents** de Dolibarr contient les pièces jointes de l'application (photos, documents générés, PDF, etc.), indiqué par la variable `$dolibarr_main_document_root` du fichier de configuration `dolibarr/htdocs/conf/conf.php`. Par défaut, c'est `dolibarr/documents`.

Pré-requis

Première étape : sauvegarde de la base de données

Vous êtes connecté sur le Dolibarr à sauvegarder.

Dans la page d'accueil (bouton Accueil, en haut), ouvrez **Outils d'administration** → **Sauvegarde** (colonne de gauche)

Autres étapes

1. Sauvegarde de la Base de données

1. **Assistant pour créer le fichier dump de la base de données** (cadre 1) :
 1. **Compression** : Aucun
 2. Cliquez sur **GÉNÉRER SAUVEGARDE**

2. **Le fichier de sauvegarde généré s'affiche** à droite sous forme d'un lien **mysqldump_NomDeLaBase_x.y.z_YYYYMMDDHHMM.sql**. En cas de problème, lancez :

```
...@...:~ $ mysqldump -h ip_ancien_serveur_mysql -P  
port_ancien_serveur_mysql -u utilisateur_base -pmot_de_passe_base
```

```
> mysqldump_YYYYMMDDHHMMSS.sql
```

3. **Pour vérifier**, cliquez sur la loupe à droite du nom, ce qui ouvre l'aperçu du fichier ; si la sauvegarde s'est bien passée, il doit se terminer par

[mysqldump_NomDeLaBase_x.y.z_YYYYMMDDHHMM.sql](#)

```
-- Dump completed on AAAA-MM-JJ HH:MM:SS
```

4. Éditez le fichier **mysqldump_NomDeLaBase_x.y.z_YYYYMMDDHHMM.sql** pour ajouter **FOREIGN_KEY_CHECKS** au début et à la fin :

[mysqldump_NomDeLaBase_x.y.z_YYYYMMDDHHMM.sql](#)

```
...
-- SQL Dump
-- Server version: 5.5.8
...
SET FOREIGN_KEY_CHECKS=0;
SET SQL_MODE="NO_AUTO_VALUE_ON_ZERO";
...
/*!40101 SET
@OLD_CHARACTER_SET_CLIENT=@@CHARACTER_SET_CLIENT */;
...
SET FOREIGN_KEY_CHECKS=1;
```

2. Sauvegarde du répertoire documents

1. **Ouvrez Dolibarr** à la page d'accueil (bouton Accueil, en haut)
2. Ouvrez **Outils d'administration** → **Sauvegarde** (colonne de gauche)
3. cadre 2 : **Sauvegardez le contenu du répertoire document**
 1. Choisissez le **format de compression** et **cliquez sur GÉNÉRER SAUVEGARDE**
 2. Le fichier de sauvegarde généré s'affiche à droite sous forme d'un lien **documents_NomDeLaBase_x.y.z_AAAAMMJJHHMM.tar.gz**
 3. **Cliquez sur le fichier de sauvegarde** pour l'enregistrer en lieu sûr (par ex. sur une clé USB)
 4. **Supprimez de la sauvegarde** les éventuels fichiers **dolibarr.log** ou **dolibarr_*.log** à la racine du répertoire
4. **Le fichier de configuration** : Une simple copie du fichier **conf/conf.php** dans un emplacement sûr suffit.

Conclusion

Problèmes connus

Voir aussi

- **(fr)** [Sauvegardes](#)
- **(en)** [Article](#)

Basé sur « [Sauvegardes](#) » par Dolibarr.

From:
<https://doc.wikis.frapp.fr/> - **doc**

Permanent link:
<https://doc.wikis.frapp.fr/doku.php?id=tutoriel:reseau:crm:dolibarr:sauvegarde:start>

Last update: **2023/05/13 21:05**

