

# GUIDE D'AUTO-ÉVALUATION DE LA PROTECTION DES DONNÉES

## I. Modalités d'utilisation de l'outil

→ **Pourquoi utiliser cet outil ?** Cet outil **vous aidera à mieux comprendre l'importance de bien protéger les données de vos programmes et projets**. Il vous permettra également de tenir compte systématiquement de la protection des données dans l'ensemble de vos interventions.

→ **Quand utiliser cet outil ?** Les délégations de Tdh peuvent utiliser cet outil pour **lancer un processus d'évaluation de la protection des données et d'analyse des risques** et durant toute étape d'élaboration ou de mise en œuvre d'un projet ou d'un programme. Il est toutefois préférable d'y avoir recours durant la phase de planification de la collecte de données et de l'analyse, ce qui permet de concevoir le projet en fonction des risques et des menaces relevés.

→ **Qu'attend-on de vous ?** Remplissez cette auto-évaluation pour **détecter les risques de compromission des données qui guettent les bénéficiaires, l'organisation et le personnel**. N'hésitez pas à consulter d'autres documents (tutoriels, modèles de procédures opérationnelles normalisées, suggestions de structures, etc.) pour vous aider à mettre en place vos mesures d'atténuation.

**À qui s'adresse cet outil ?** L'évaluation se penche sur chaque étape du cycle de vie des données (collecte, transmission, analyse, stockage et publication). Il est recommandé **de la faire remplir par une équipe formée du chef de délégation, de département ou d'unité, d'autres membres de l'équipe et d'experts thématiques**, notamment le personnel du Monitoring et de l'Évaluation, si disponible. Tout membre du personnel pourrait également l'utiliser avant de lancer un projet. Il convient toutefois de noter que la gestion de l'outil d'évaluation est généralement prise en charge par les gestionnaires de programme, qui sont responsables de la collecte et de l'analyse des données.



Lisez la **Présentation du Guide de démarrage de Tdh en protection des données**, et en particulier le document **Comprendre les risques et les menaces**, pour vous assurer de bien comprendre les concepts fondamentaux avant d'utiliser l'outil !

## II. Comment utiliser l'outil

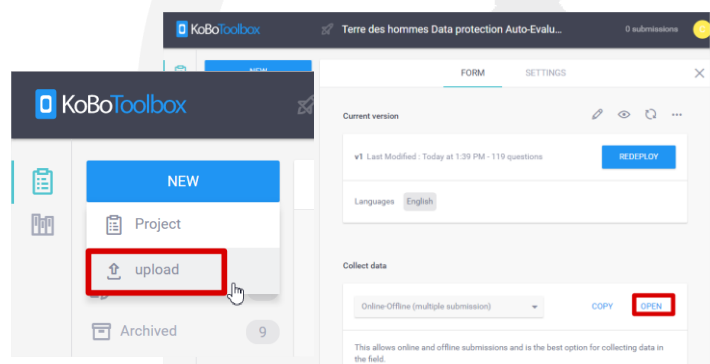
L'outil d'auto-évaluation est exploité dans le KoBo Toolbox, une application utilisée par la plupart des délégations de Tdh pour la collecte de données.



Pour créer un compte, veuillez consulter le lien suivant : <https://www.mdc-toolkit.org/fr/prepare-your-mdc/>.

Une fois votre compte créé :

1. Importez le fichier XLS *Data protection Auto Evaluation Tool Tdh* directement dans votre compte KoBo.
2. Déployez le projet.



3. Accédez à la version en ligne de KoBo (comme indiqué plus loin) pour avoir accès à l’outil et exporter directement la liste de mesures d’atténuation vers Excel une fois que vous aurez terminé.

Pour simplement examiner l’outil sans l’utiliser pour un véritable projet, utilisez la version test créée par le siège : <https://ee.humanitarianresponse.info/x/#YiBW>.

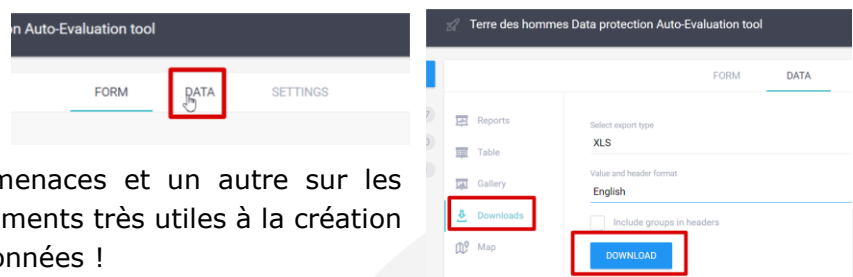
**⚠️** Veuillez noter que la version test ne permet pas de télécharger les résultats.

Suivez ensuite les instructions et les questions. La procédure comporte trois étapes :

- **Étape 1** : répondez aux questions afin d’identifier les **menaces** qui guettent votre délégation ou votre projet.
- **Étape 2** : en fonction des menaces que l’outil vous aura permis de relever, vous devrez identifier plus précisément des **risques**. À cette fin, prenez le temps de déterminer si chaque menace s’applique à votre contexte et, dans l’affirmative, de quelle manière (certaines menaces pourraient ne pas s’appliquer !). Ensuite, **décrivez plus en détail et en contexte chacune des menaces, les dommages et les impacts possibles et la probabilité de les voir se réaliser**. Vous serez ainsi mieux à même d’évaluer le niveau de risque. Appuyez sur le bouton « + » pour ajouter une nouvelle menace.
- **Étape 3** : décrivez chaque risque en vos propres termes (en vous appuyant sur l’étape 2) et **ajoutez autant de mesures d’atténuation** que vous le jugerez nécessaire (copiez-collez le texte décrivant votre risque autant de fois qu’il le faudra).

Une fois que vous avez fini d’utiliser l’outil, **téléchargez les résultats, comme illustré ci-dessous**. Vous aurez

maintenant un tableur sur les menaces et un autre sur les mesures d’atténuation, deux documents très utiles à la création de votre plan de protection des données !



A	B	C	D
1	xloopMitigationMe	Describe the identified risk in your own terms based on the threat and harm captured in	What type of mitigation measure is needed ? Describe the mitigation measure (who, what, when) :
2	1	Avoid using personal data and confidential data of respondents	longer term action point
3	1	Stolen data might be used by people who are into robbery activities. Data might be	Immediate action point
4	1	To mitigate the risk, we should well-prepare for data collection, entry, analysis plan and	Immediate action point