*(A markdown version of this template is available below)*

 Long Term Storage Data Description

 < Nom Projet de recherche > – Description des données

(les (\*) dénotent un champ obligatoire)

 Renseignements d'ordre général

* Titre du projet de recherche(\*) :

* Organisme(s) de financement (UNIL, FNS, UE, etc.) :
* Dates couvertes par le projet (période) (\*) :
* Description générale de l'ensemble de données (5-10 lignes max) (\*) :
* Nom, rôle et coordonnées du PI (OrcID si disponible) (\*):
* Nom du rédacteur de ce Readme (si différent du PI) (\*):
* Date de rédaction de ce Template (\*):

 Vos données et leurs liens

* Type de données (d’observation, expérimentales, audio, vidéo, géospatiales, qualitatives, etc.) :
* Contient des données personnelles (oui/non) (\*):
* Parmi les données personnelles, contient des données sensibles (oui/non) (\*):
* Les données sensibles sont-elles cryptées (oui/non) (\*):
* Licences d’utilisation et restrictions légales appliquées aux données (restrictions provenant des fournisseurs de données ou du responsable des données (PI), à préciser)(\*) :
* Ces données ont-elles été utilisées pour une publication (oui/non). Et Si oui lesquelles ? (\*)
* Durée de conservation estimée des données (à justifier si > 10 ans)(\*) :

 Organisation

* Structure d’organisation des dossiers et sous-dossiers (\*):
* Système de nommage des fichiers (\*):
* Relations et dépendances entre les fichiers:
* Brève description du contenu des principaux fichiers:

 Collecte des données

* Méthodes utilisées pour la collecte des données (\*):
* Date (ou intervalle) de prélèvement :

 Livre de codes

* Définition des codes, symboles et abréviations utilisés dans les fichiers (\*):
* Liste des variables avec nom complet et définition (\*):
* Définition des en-têtes de colonne et des étiquettes de ligne pour les données tabulaires (si pas explicite) :

 Traitement, versionning et assurance qualité

* Logiciels utilisés pour la collecte et le traitement des données (y compris numéros de version) (\*):
* Formats de fichiers utilisés et logiciels recommandés pour lecture (\*):
* Procédure de contrôle qualité appliquée :

(Markdown version of the template)

# Long Term Storage

## < Nom Projet de recherche > – Description des données

(les (\*) dénotent un champ obligatoire)

## Renseignements d'ordre général

 - Titre du projet de recherche(\*) :

 - Organisme(s) de financement (UNIL, FNS, UE, etc.) :

- Dates couvertes par le projet (période) (\*) :

- Description générale de l'ensemble de données (5-10 lignes max) (\*) :

- Nom, rôle et coordonnées du PI (OrcID si disponible) (\*):

- Nom du rédacteur de ce Readme (si différent du PI) (\*):

- Date de rédaction de ce Template (\*):

## Vos données et leurs liens

- Type de données (d’observation, expérimentales, audio, vidéo, géospatiales, qualitatives, etc.) :

- Contient des données personnelles (oui/non) (\*):

- Parmi les données personnelles, contient des données sensibles (oui/non) (\*):

- Les données sensibles sont-elles cryptées (oui/non) (\*):

- Licences d’utilisation et restrictions légales appliquées aux données (restrictions provenant des fournisseurs de données ou du responsable des données (PI), à préciser)(\*) :

- Ces données ont-elles été utilisées pour une publication (oui/non). Et Si oui lesquelles ? (\*)

- Durée de conservation estimée des données (à justifier si > 10 ans)(\*) :

## Organisation

- Structure d’organisation des dossiers et sous-dossiers (\*):

- Système de nommage des fichiers (\*):

- Relations et dépendances entre les fichiers:

- Brève description du contenu des principaux fichiers:

## Collecte des données

- Méthodes utilisées pour la collecte des données (\*):

- Date (ou intervalle) de prélèvement :

## Livre de codes

- Définition des codes, symboles et abréviations utilisés dans les fichiers (\*):

- Liste des variables avec nom complet et définition (\*):

- Définition des en-têtes de colonne et des étiquettes de ligne pour les données tabulaires (si pas explicite) :

## Traitement, versionning et assurance qualité

- Logiciels utilisés pour la collecte et le traitement des données (y compris numéros de version) (\*):

- Formats de fichiers utilisés et logiciels recommandés pour lecture (\*):

- Procédure de contrôle qualité appliquée :