

Librairie **inesss v.0.5.1**

v0.5.1

- Data I_APME_DEM_AUTOR_CRITR_ETEN_CM.
- Documentation : Corrections mineures.

v0.5.0

- Fonction SQL_comorbidity.
- Fonction SQL_comorbidity_diagn.
- Fonction SQL_obstetric.
- Fonction comorbidity.
- Data Comorbidity_diagn_codes.
- Data Charlson_diagn_codes.
- Data Elixhauser_diagn_codes.
- Data Comorbidity_weights.
- Data Obstetrics_diagn_codes.

v0.4.0

- query_stat_gen1() remplace stat_gen1_query().
- SQL_stat_gen1() utilise l'argument *group_by* au lieu de *result_by*. `group_by='Codes'` au lieu de `'Périodes'`.
- Mise à jour du fichier *AIDE-FORMULAIRE-EXEMPLES-ARGUMENTS.xlsx*.
- Mise à jour du fichier *AIDE-FORMULAIRE-EXEMPLES-RÉSULTATS.xlsx*.
- Data V_DEM_PAIMT_MED_CM.SMED_COD_DIN.
- Data V_DEM_PAIMT_MED_CM.SMED_COD_SERV.
- Data V_DENOM_COMNE_MED.
- Data V_DES_COD.
- Data V_PRODU_MED.NOM_MARQ_COMRC.

v0.3.0

- Le formulaire, section *Requêtes via Excel*, indique le répertoire du fichier sélectionné.
- Statistiques générales (`stat_gen1`) permet d'afficher les résultats par **Teneur** et **Format**.
- Mise à jour de la documentation : 2021-01-14.

v0.2.1

- Nouvelle interface du formulaire, section *Statistiques générales* : 1) Diviser en trois section distinctes; 2) Le code SQL s'affiche en même temps que le tableau des résultats; 3) Bouton qui réinitialise les arguments.

v0.2.0

- Fonction formulaire().
- Fonction sql_connexion().
- Fonction sql_stat_gen1().
- Création du fichier *AIDE-FORMULAIRE_2021-01-06.pdf*.
- Création du fichier *LISEZ-MOI_2021-01-06.pdf*.
- Création du fichier *R_RTOOLS_INSTALLATION_2021-01-06.pdf*.
- Exemples au format Excel. Voir fichiers *AIDE-FORMULAIRE-EXEMPLES-ARGUMENTS.xlsx* et *AIDE-FORMULAIRES-EXEMPLES-RÉSULTATS.xlsx*.
- Démarrage du formulaire via les *Addins* de *RStudio*.

v0.1.1.9000

- Documentation des datas *Pop_QC*, *RLS_convert* et *RLS_list*.