Liste des fichiers de données

AG_data_5 : contient les 5 premières lignes du fichier initial

AG data 10 : contient les 10 premières lignes du fichier initial

AG_data_50 : contient les 50 premières lignes du fichier initial

AG_data_150 : contient les 150 premières lignes du fichier initial

AG data 0 : contient 0 lignes du fichier initial

AG_indicateurs: contient l'application de toutes les fonctions crées, afin de créer 2 tableaux contenant différents indicateurs statistiques

AG_listes_type: contient l'ensemble des fonctions crées

AG_type: contient la définition de note type et la fonction d'affichage d'instance

AG_test01_type: contient le test de la fonction d'affichage d'instance

AG_test02_listes_type: contient le test de la fonction d'affichage_liste_covid

AG_test03_lecture_fichier: contient le test de la fonction de lecture_de_fichier CSV

AG_test04_minimum: contient le test de la fonction minimum

AG_test05_maximum: contient le test de la fonction maximum

AG_test06_moyenne: contient le test de la fonction moyenne

AG_test07_ecart_type: contient le test de la fonction ecart_type

AG_test08_tri: contient le test de la fonction tri_liste_par_min

AG_test09_mediane: contient le teste de la fonction calcul_mediane

AG_test10_modalites: contient le test de la fonction calcul_modalites

AG test11 modes: contient le test de la fonction calcul mode

AG_test12_recherche_dicho_quelconque: contient le test de la fonction dicho_quelque

AG_test13_recherche_dicho_plus_petit_indice : contient le test de la fonction dicho_petit

AG_test14_recherche_dicho_plus_grand_indice : contient le test de la fonction dicho_grand

AG_test15_nombres_occurrences : contient le test de la fonction nb_occurrences

Les aides utilisées : contient le détail des aides utilisées

Listes des fichiers : contient le récapitulatif du contenus de chaques fichier présent dans le dossier Audric GIRONDIN 22001931

Modifications_partie_1 : contient le détails des modifications apportées à la partie 1

Donnees : contient les différents fichiers CSV crées