

# Fonctions pour l'analyse des bases de paye au format XML



## Documentation for package 'altair' version 0.1

- [DESCRIPTION file](#).

## Help Pages

<a href="#">%+%</a>	Concaténation de chaîne de caractères
<a href="#">altair</a>	Altair: un paquet pour analyser les bases de paye XML.
<a href="#">année_comparaison</a>	Année de comparaison avec les données nationales.
<a href="#">charges.eqtp</a>	Tableau des coûts moyens de personnel par grade.
<a href="#">charges.personnel</a>	Tableau des charges de personnel par grade.
<a href="#">effectifs</a>	Tableau des effectifs.
<a href="#">eqtp.grade</a>	Tableau des EQTP par grade.
<a href="#">essayer</a>	Essaye d'exécuter une portion de code et en cas d'erreur continue l'exécution du script en renvoyant un message d'erreur non bloquant.
<a href="#">extraire.nir</a>	Traitement du NIR (numéro d'inscription au répertoire des personnes physiques).
<a href="#">file2Latin</a>	Conversion d'un fichier en ISO-8859-15
<a href="#">file2utf8</a>	Conversion d'un fichier de ISO-8859-15 en UTF-8
<a href="#">FR</a>	Ajoute le séparateur des milliers français
<a href="#">incrément</a>	Incrémente le numéro de tableau courant
<a href="#">incrémenter.chapitre</a>	Incrémente le numéro de chapitre courant
<a href="#">net.eqtp</a>	Tableau des rémunérations nettes moyennes par grade.
<a href="#">newline</a>	Saut de ligne dans les rapports d'analyse
<a href="#">newpage</a>	Saut de page dans les rapports d'analyse
<a href="#">noria</a>	Décomposition de l'évolution des salaires, RMPP, SMPT et GVT
<a href="#">pyramide_ages</a>	Pyramide des âges.
<a href="#">read.csv.skip</a>	Lecture d'une base CSV

<a href="#">Résumé</a>	Statistiques descriptives de base (minimum, maximum et quartiles)
<a href="#">Sauv.base</a>	Sauv.base
<a href="#">sauv.bases</a>	sauv.bases
<a href="#">Tableau</a>	Tableau
<a href="#">Tableau.vertical</a>	Tableau de plusieurs lignes