

## PERFORMANCE PÉRIODE

### • Description générale :

Rapport financier chiffré de comparatif des ventes par acteur.

Possibilité de choisir les indicateurs de performance :

Ils peuvent être basés sur le tonnage vendu, sur le chiffre d'affaire, la marge brute ou les 3.

Visualisation du rendement d'un chiffre d'affaires saisonnier dans une période.

La période d'analyse doit impérativement être incluse dans la période globale.

Cela permet d'estimer les profils de risques en fonction de la marge et du poids du chiffre d'affaires de chaque groupe de l'activité Céréale.

Anticiper le calendrier des variétés de saisons :

Peut être déterminant lorsque les données montrent un pic du chiffre d'affaire en regardant le rendement N-1.

### • Cas d'utilisation :

Recherche évolution & poids du Chiffre d'affaires d'une période dans l'année.

### • Paramètres de sélection :

<b>Périodes globales</b>	Dates des pièces du au.
<b>Périodes d'analyse</b>	Dates des pièces du au.
<b>Performance</b>	Chiffre affaires, marges, quantitative.
<b>Tri par</b>	Article, ATC, ATC principal, Entité, Groupe, Tiers, Type tiers.
<b>Céréale</b>	Filtre d'une ou plusieurs variétés de céréale.
<b>Groupe article</b>	Filtre d'un groupe dans l'arbre des groupes de l'activité.
<b>Type de tiers</b>	Filtre d'un ou plusieurs types de tiers.
<b>Tiers</b>	Filtre d'un ou plusieurs clients.
<b>ATC</b>	Filtre d'un ou plusieurs courtiers de la ligne article.
<b>ATC principal</b>	Filtre d'un ou plusieurs courtiers attachés au Tiers.

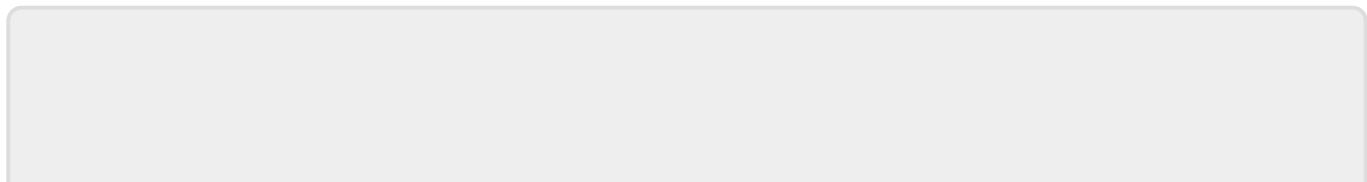
### • Exemples d'édition :

**Evolution 1er trimestre N & N-1 triée par groupe. Analyse sur dernier mois du trimestre**



### • Lien interactif :

Pièce individuelle



From:  
<https://wiki.atys.analys-informatique.com/> - **Wiki Atys**

Permanent link:  
[https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:editions:catalog:statistiquescereale\\_performanceperiode](https://wiki.atys.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:editions:catalog:statistiquescereale_performanceperiode)

Last update: **2021/08/03 12:32**