

Date de création : 02/11/21
Date de Mise à Jour : 02/11/21
Version v20.1

Widget : Analyses multidimensionnelles des ventes

Description générale

Dans ce widget, l'information peut être comparée de nombreuses façons différentes. Il peut être **assimilé à un tableau croisé dynamique plus performant** car il permet de naviguer au sein de la base de données (volumineuse) presque instantanément.

Le widget regroupe :

- Les pièces de commandes et de livraisons avec reliquat différent de 0
- Les pièces de factures,
- Saisie sur l'entité admin,
- Dont la date pièce correspond à la période analysée,
- Sans les LISA (Factures et avoirs), ni intérêt sur facture,
- Archivés et non archivés
- Sans les composants compris ou à intégrer

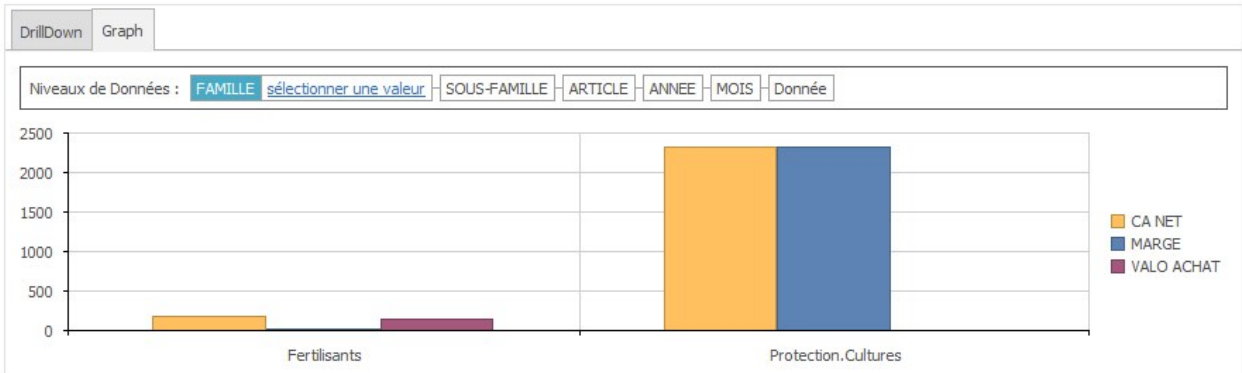
Module APPRO -> Vente -> Analyses multidimensionnelles des vente

Analyses multidimensionnelles des ventes - MODE FOCUS



FABRICANT			GROUPE ARTICLE			U.V	CA BRUT	QTE	ATC	CLIENT	EXERCICE
CA NET		MARGE	VALO ACHAT		ANNEE	MOIS					
						2021 Total					
						09					
FAMILL	SOUS-F	ARTICLI	CA NET	MARGE	VALO ACHAT	CA NET	MARGE	VALO ACHAT			
Fertilisants						175.00	24.40	150.60			
FERTILISANTS PHOSPHATES						165.00	16.80	148.20			
0.14.22 BB 600KG						165.00	16.80	148.20			
FERTILISANTS POTASSIQUES						10.00	7.60	2.40			
0.0.50 + 45So3 50KG						10.00	7.60	2.40			
Protection.Cultures			2317.00	2317.00	0.00	2317.00	2317.00	0.00			

Détail



Aides et Astuces

Ce widget pivot permet une **vue multidimensionnelle des données** (CA net, Marge, etc...), **par période** (sur l'exercice, mois, etc...) et **par groupe** (Famille, Client, etc...). Les données sont purement informatives et n'offre pas de possibilité d'interaction vers Atys.

The screenshot shows the 'Analyses multidimensionnelles des ventes' widget. At the top, there are tabs for 'ACHAT', 'VENTE', and 'STOCKS', with 'VENTE' selected. Below the tabs, there are date filters: 'Période en cours', 'Période précédente', 'Début : 01/07/2020', and 'Fin : 30/06/2021'. A note indicates 'Période sélectionnée : 01/07/2020 - 30/06/2021'. The main table has columns for 'FABRICANT', 'GROUPE ARTICLE', 'ARTICLE', 'U.V', 'CA BRUT', 'QTE', 'ATC', and 'ANNEE'. A 'Données à analyser' section is highlighted in red, showing a grid with columns for 'EXERCICE' (2020-2021) and 'MOIS' (01, 02, 03, 04, 05). The table rows include 'ALIMENTS', 'CEREALES MATIERES', 'ENGRAIS', 'AMMONITRATE', 'ALPHA', 'GAMMA', 'GROUPE ARTICLES FINANCIERS', 'LISA', and 'PHYTO'. A 'Détail' button is visible at the bottom left.

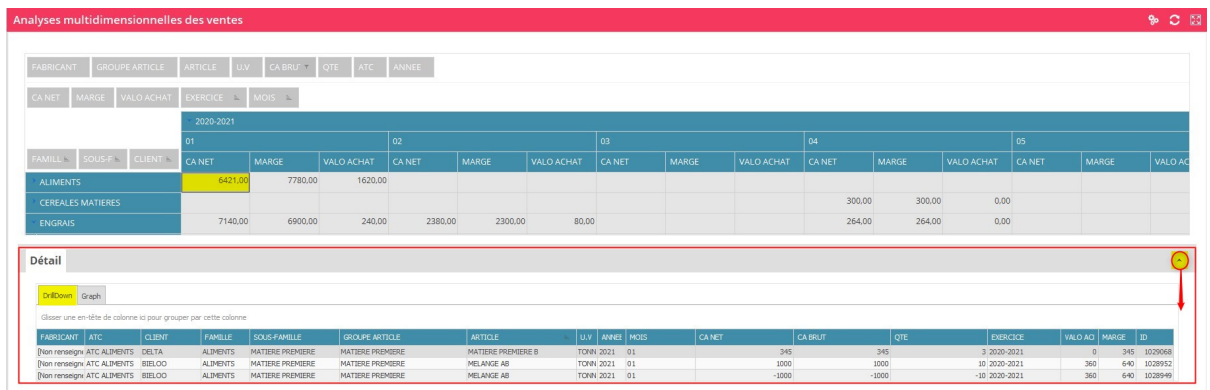
- **Modification des regroupements:** par un **cliquer-glisser des paramètres** depuis ou vers la ligne de champs en réserve.
- Les **tri** par ordre croissant/décroissant ou les **filtres** sont toujours accessibles, comme dans les **widgets grille** classiques.
- Les **filtres** n'apparaissent pas de façon visible, comme dans le cas des widgets de grille. Il est donc possible que certains filtres soient appliqués et restreignent les données. Si des filtres sont présents dans les tuiles du haut (en réserve), cela risque d'entraîner des interdiction d'utilisation de certaines données. En déployant les différents filtres des tuiles de regroupement, 3 cas sont possibles :
 - Case blanche : Eligible selon les filtres précédents
 - Carré noir : Non éligible (à cause d'un filtre au niveau supérieur)
 - Case cochée : Filtre appliqué

The screenshot shows a detailed view of the 'Analyses multidimensionnelles des ventes' widget. The 'FAMILLE' filter is highlighted in red. A dropdown menu is open, showing a list of categories: '(Tout Montrer)', 'AMMONITRATE', 'BIOCIDE', 'HERBICIDE', 'JARDINAGE', and 'MENAGE'. The 'JARDINAGE' category is checked. The table below shows columns for 'TYPE PIECE', 'FABRICANT', 'GROUPE ARTICLE', 'U.V', 'CA BRUT', 'QTE', 'ATC', 'TYPE TIERS', 'TIERS INFO RECHERCHE', 'ANNEE', 'FAMILLE', and 'CLIENT'. The table rows include 'AMMONITRATE', 'BIOCIDE', 'HERBICIDE', 'JARDINAGE', and 'MENAGE'. A 'Détail' button is visible at the bottom left.

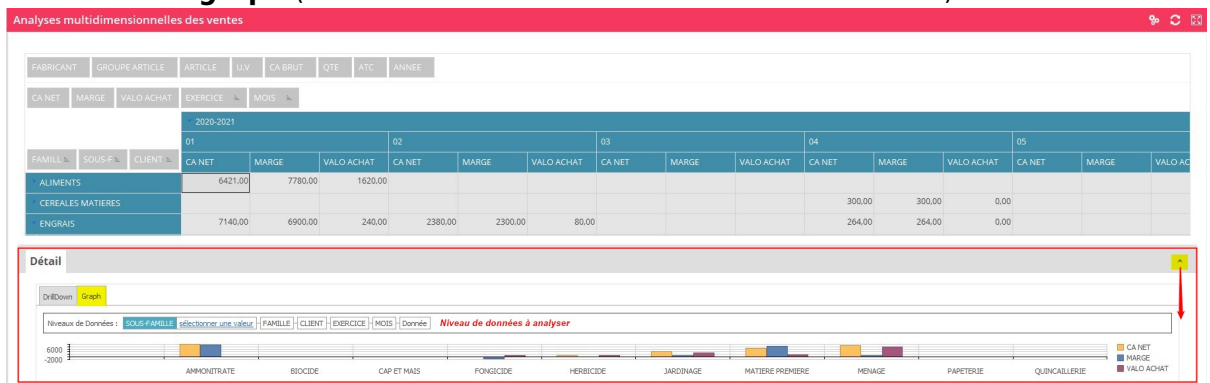
- **Accès au détail des chiffres présentés :**
 - Soit en **mode grille** :

Last update: 2022/02/09 15:30

https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:widgets:analyse_multidim&rev=1644417045



Soit en **mode graph** (en sélectionnant le niveau de données à étudier):



From: <https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/> - Wiki Atys XE

Permanent link: https://wiki.atysxe.analys-informatique.com/doku.php?id=wiki:widgets:analyse_multidim&rev=1644417045

Last update: 2022/02/09 15:30