

Tableau croisé dynamique

☐ Enregistrer le format courant...

Table ▼

Nombre ▼

SHDCTO ▼

SHKCOO ▼

SHDOCO ▼

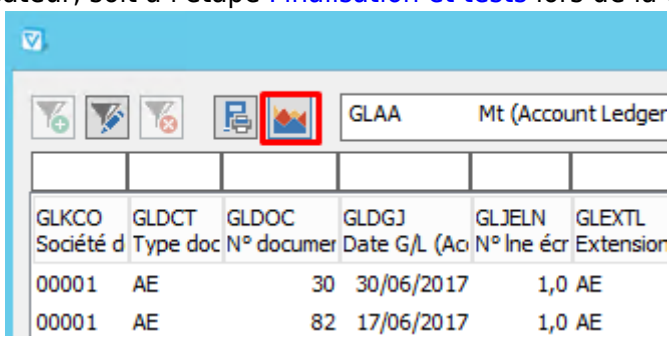
	SHDOCO	121	150	151	Totaux
SHDCTO					
SQ		5	1	5	11
Totaux		5	1	5	11

Usage

Si la [grille de consultation](#) sous forme de tableau est la restitution la plus simple et polyvalente, il peut être intéressant de présenter les données sous une forme synthétique à l'aide d'un tableau ou graphique croisé dynamique.

L'accès à l'outil de croisé dynamique se fait à partir d'une grille de consultation, soit au moment de l'exécution finale par l'utilisateur, soit à l'étape [Finalisation et tests](#) lors de la création d'un [nouvelle](#)

[requête](#), à l'aide du bouton



GLKCO	GLDCT	GLDOC	GLDGJ	GLJELN	GLEXTL
Société d	Type doc	N° documer	Date G/L (Ac	N° lne écr	Extension
00001	AE	30	30/06/2017	1,0	AE
00001	AE	82	17/06/2017	1,0	AE

Types des croisés dynamique

Une première liste déroulante permet de sélectionner le type de croisé dynamique souhaité.

Enregistrer le format courant...

Formats existants
tcd1 (*publi...

Table

Nombre

Voici un aperçu des différents types possibles

Table

Table

Nombre

SHDCTO

		SHDOCO	SDLNID	SHMCU						
		SHKCOO								
	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
	CO	1			2					3
	S4	298	24	6	98					426
	SB	14			1					15
	SD	26								26
	SI	1								1
	SO	595	4		1 180	1	1		52	1 833
	SQ	11								11
	ST	2			1					3
	VO							11		11
	Totaux	948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329

Table avec barres

Table avec barres

Nombre

SHDCTO

		SHDOCO	SDLNID	SHMCU						
		SHKCOO								
	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1			2					3
S4		298	24	6	98					426
SB		14			1					15
SD		26								26
SI		1								1
SO		595	4		1 180	1	1		52	1 833

Carte de chaleur

Carte de chaleur

Nombre

SHDCTO

		SHDOCO	SDLNID	SHMCU						
		SHKCOO								
	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1			2					3
S4		298	24	6	98					426
SB		14			1					15
SD		26								26
SI		1								1
SO		595	4		1 180	1	1		52	1 833
SQ		11								11
ST		2			1					3
VO								11		11
Totaux		948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329

Carte de chaleur par ligne

Carte de chaleur par ligne

SHDOCO

SDLNID

SHMCU

Nombre

SHKCOO

SHDCTO

	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1			2					3
S4		298	24	6	98					426
SB		14			1					15
SD		26								26
SI		1								1
SO		595	4		1 180	1	1		52	1 833
SQ		11								11
ST		2			1					3
VO								11		11
Totaux		948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329

Carte de chaleur par colonne

Carte de chaleur par colonne

SHDOCO

SDLNID

SHMCU

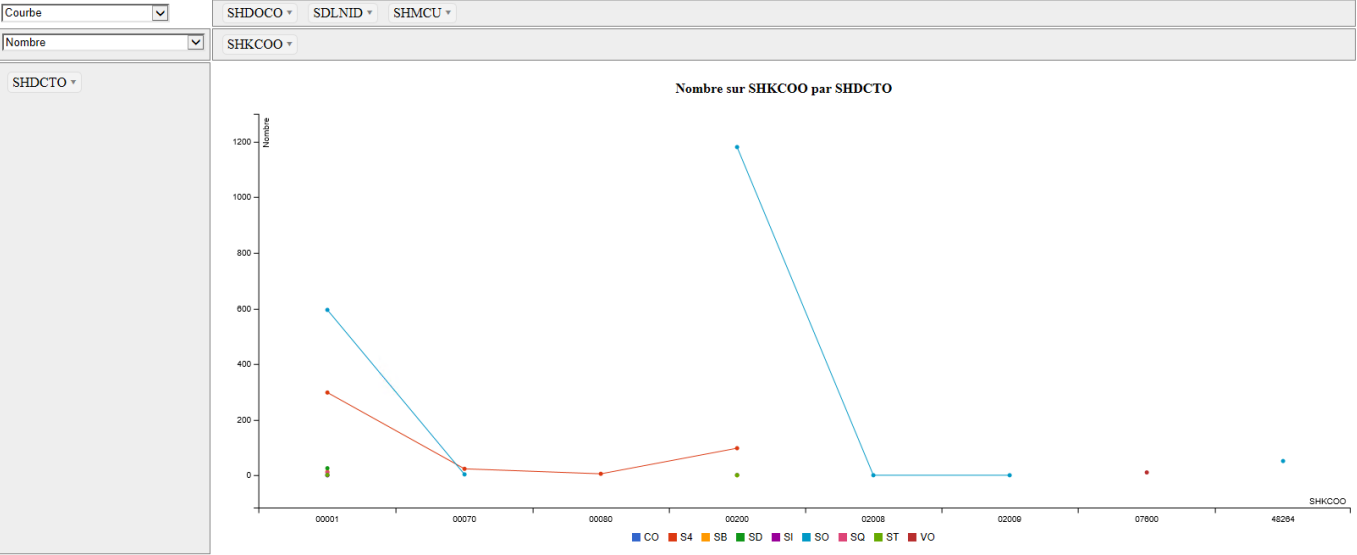
Nombre

SHKCOO

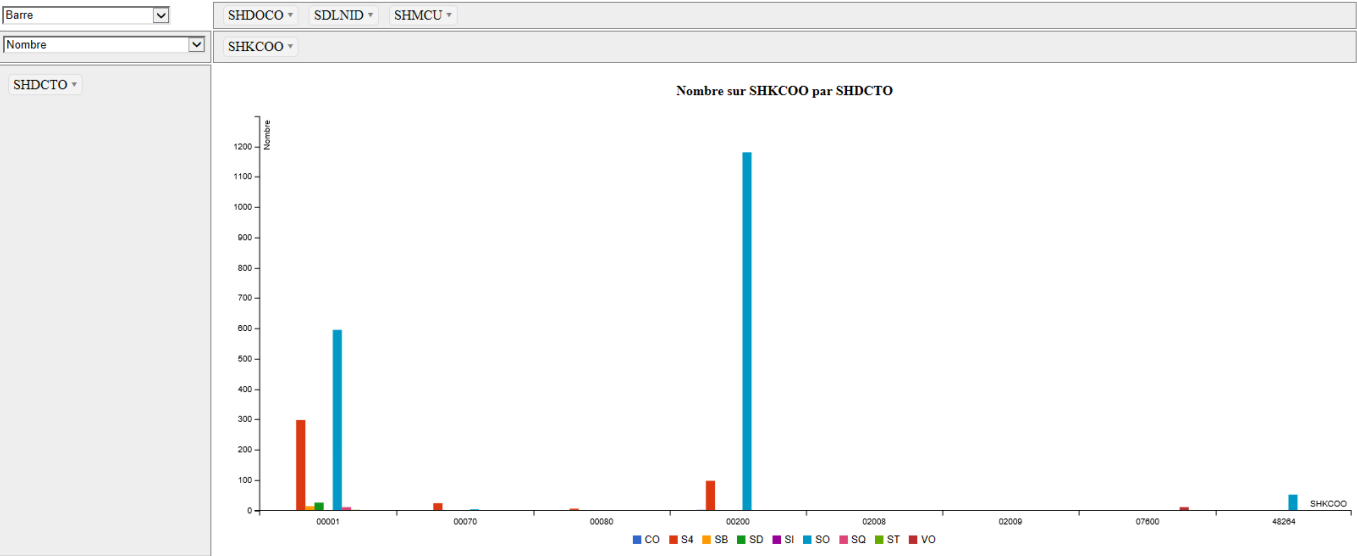
SHDCTO

	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1			2					3
S4		298	24	6	98					426
SB		14			1					15
SD		26								26
SI		1								1
SO		595	4		1 180	1	1		52	1 833
SQ		11								11
ST		2			1					3
VO								11		11
Totaux		948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329

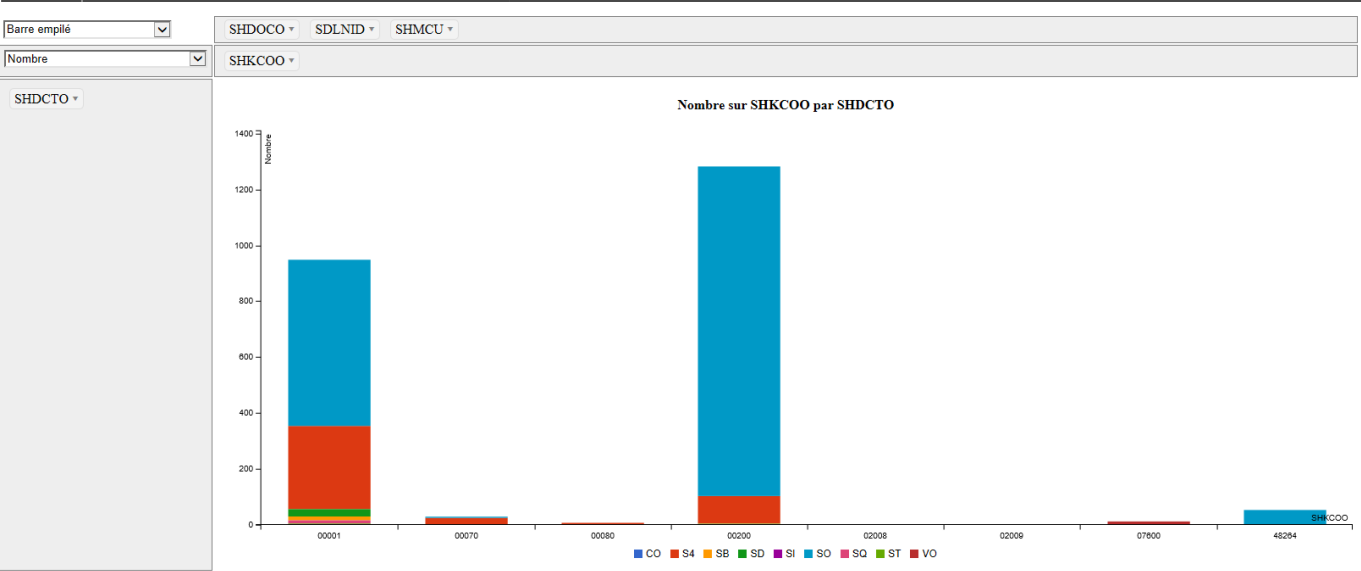
Courbe



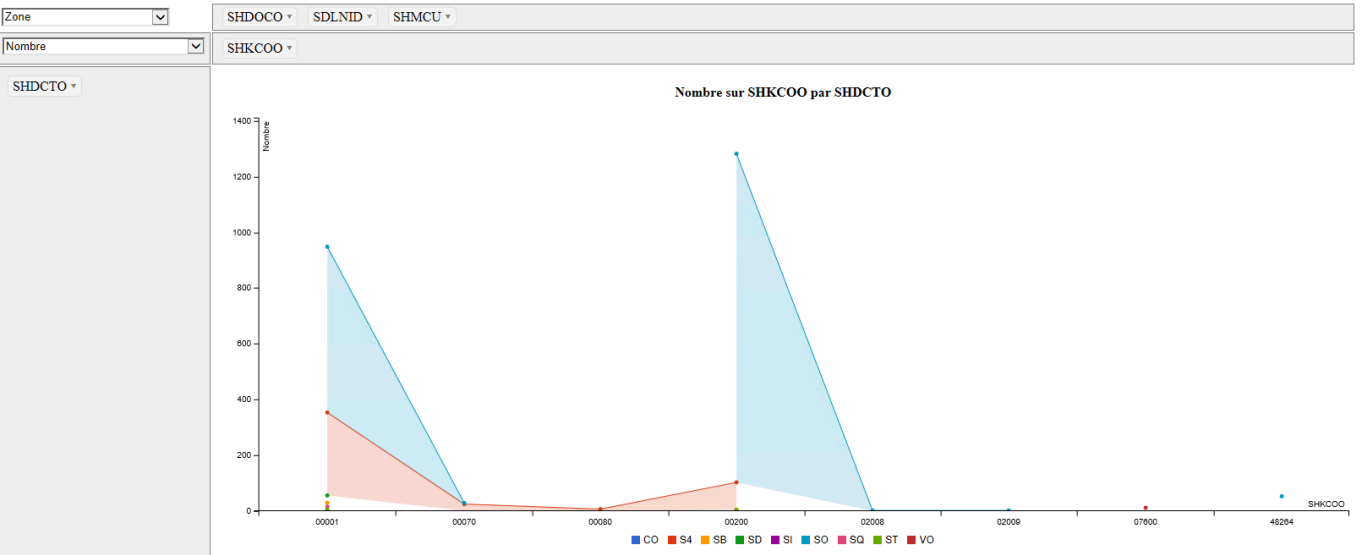
Barre



Barre empilé



Zone



Dispersion

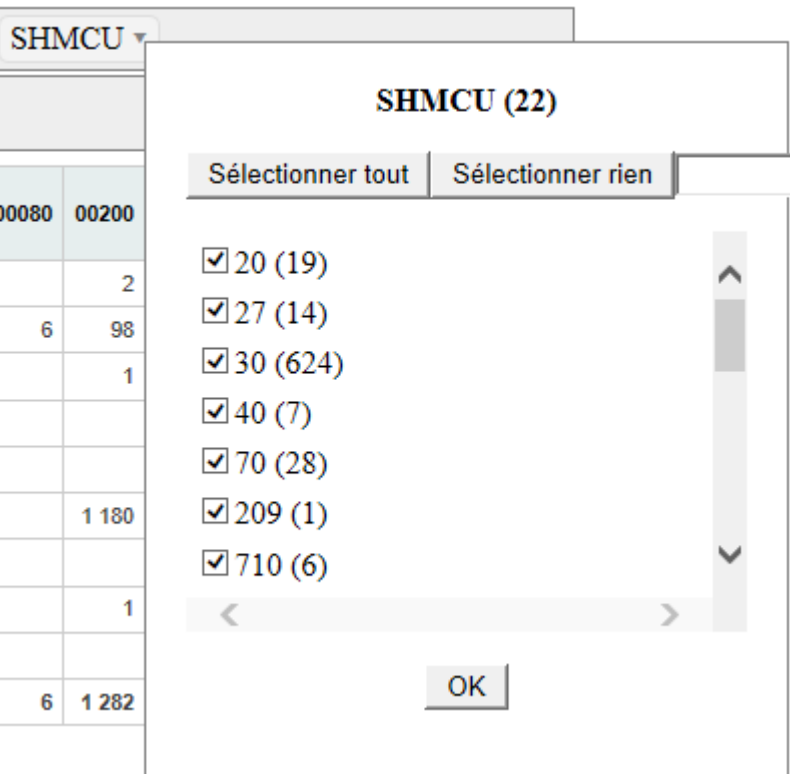
#TODO mon exemple ne fonctionne pas pour ce type

Arbre



Zone de champs

Quelle que soit la zone de champs choisie, et à condition de ne pas avoir trop de valeurs différentes pour ce champs, on peut filtre ici les valeurs à prendre en compte :



Champs de page

C'est la zone pour les champs dont on ne veut pas voir le détail.

Table

Nombre

SHDCTO

SHDOCO

SDLNID

SHMCU

SHKCOO

	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1			2					3
S4		298	24	6	98					426
SB		14			1					15
SD		26								26
SI		1								1
SO		595	4		1 180	1	1		52	1 833
SQ		11								11
ST		2			1					3
VO								11		11
Totaux		948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329

Champs de colonnes

C'est la zone pour les champs dont on veut voir le détail dans les colonnes.

Table

Nombre

SHDCTO

SHDOCO

SDLNID

SHMCU

SHKCOO

	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1			2					3
S4		298	24	6	98					426
SB		14			1					15
SD		26								26
SI		1								1
SO		595	4		1 180	1	1		52	1 833
SQ		11								11
ST		2			1					3
VO								11		11
Totaux		948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329

Champs de lignes

C'est la zone pour les champs dont on veut voir le détail dans les lignes.

Table

SHDOCOSDLNIDSHMCU

Nombre

SHKCOO

SHDCTO

	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1			2					3
S4		298	24	6	98					426
SB		14			1					15
SD		26								26
SI		1								1
SO		595	4		1 180	1	1		52	1 833
SQ		11								11
ST		2			1					3
VO								11		11
Totaux		948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329

Type d'agrégation

Table

SHDOCOSDLNIDSHMCU

Somme

SHKCOO

SHDCTO

	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
SHDCTO										
CO		1,00			400,00					401,00
S4		298,00	1 680,00	480,00	19 600,00					22 058,00
SB		14,00			200,00					214,00
SD		26,00								26,00
SI		1,00								1,00
SO		595,00	280,00		236 000,00	2 008,00	2 009,00		2 509 728,00	2 750 620,00
SQ		11,00								11,00
ST		2,00			200,00					202,00
VO								83 600,00		83 600,00
Totaux		948,00	1 960,00	480,00	256 400,00	2 008,00	2 009,00	83 600,00	2 509 728,00	2 857 133,00

C'est ici qu'on choisit la donnée numérique à visualiser : somme, moyenne, nombre

Nombre
Nombre de valeurs uniques
Liste de valeurs uniques
Somme
Somme en entiers
Moyenne
Ratio de sommes
Borne supérieure 80%
Borne inférieure 80%
Somme en proportion du totale
Somme en proportion de la ligne
Somme en proportion de la colonne
Nombre en proportion du totale
Nombre en proportion de la ligne
Nombre en proportion de la colonne

d'enregistrements etc.

Selon le type d'agrégation choisi, on pourra spécifier zéro, un ou deux champs en paramètres.

Three screenshots of aggregation dropdown menus. The first shows 'Nombre'. The second shows 'Nombre de valeurs uniques' with 'SHKCOO' as a parameter. The third shows 'Borne supérieure 80%' with 'SHKCOO' and 'SHDOCO' as parameters.

Sauvegarde et rappel d'un croisé dynamique

En haut à gauche de l'écran, on trouve le bouton Enregistrer le format courant.

Il suffit alors de donner un nom à ce croisé dynamique et définir s'il est public ou privé.

Format

Nom associé au format

nouveau TCD

☒ Enregistrer en tant que format publique

OK Annuler

La liste déroulante permet de rappeler un format.

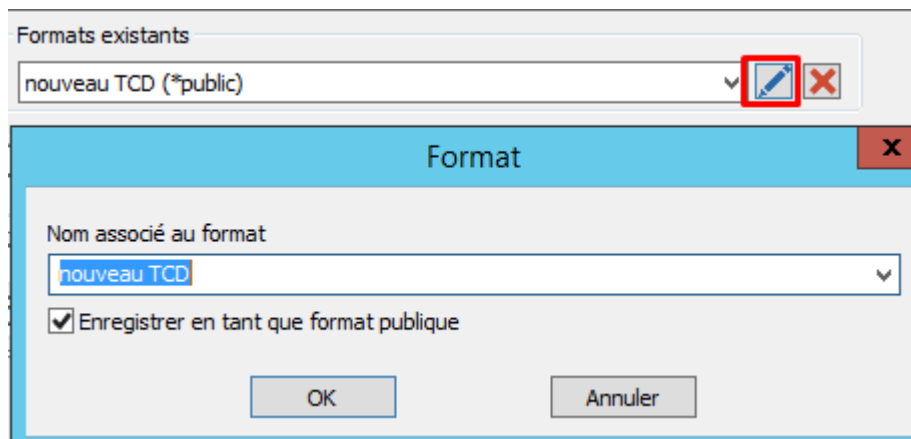
Formats existants

nouveau TCD (*public)

nouveau TCD (*public)

tcd1 (*public)

Le bouton édition permet changer le nom et le statut publique/privé du format.



Formats existants

nouveau TCD (*public) ✓ [Édition] [Supprimer]

Format [X]

Nom associé au format

nouveau TCD

☒ Enregistrer en tant que format publique

OK Annuler

Enfin, le dernier bouton ([Supprimer]) permet de supprimer un format de croisé dynamique.

From:
<https://vigilens.wiki/dokuwiki/> - Vigilens Reporting Knowledge Garden

Permanent link:
https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:tableaucroise&rev=1593532346

Last update: 2020/06/30 17:52

