

# Tableau croisé dynamique

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](#)

GLKCO	GLDCT	GLDOC	GLDGJ	GLJELN	GLEXTL
Société d	Type doc	N° documer	Date G/L (Ac	N° Ine écr	Extensor
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.

Voici un aperçu des différents types possibles

## Table

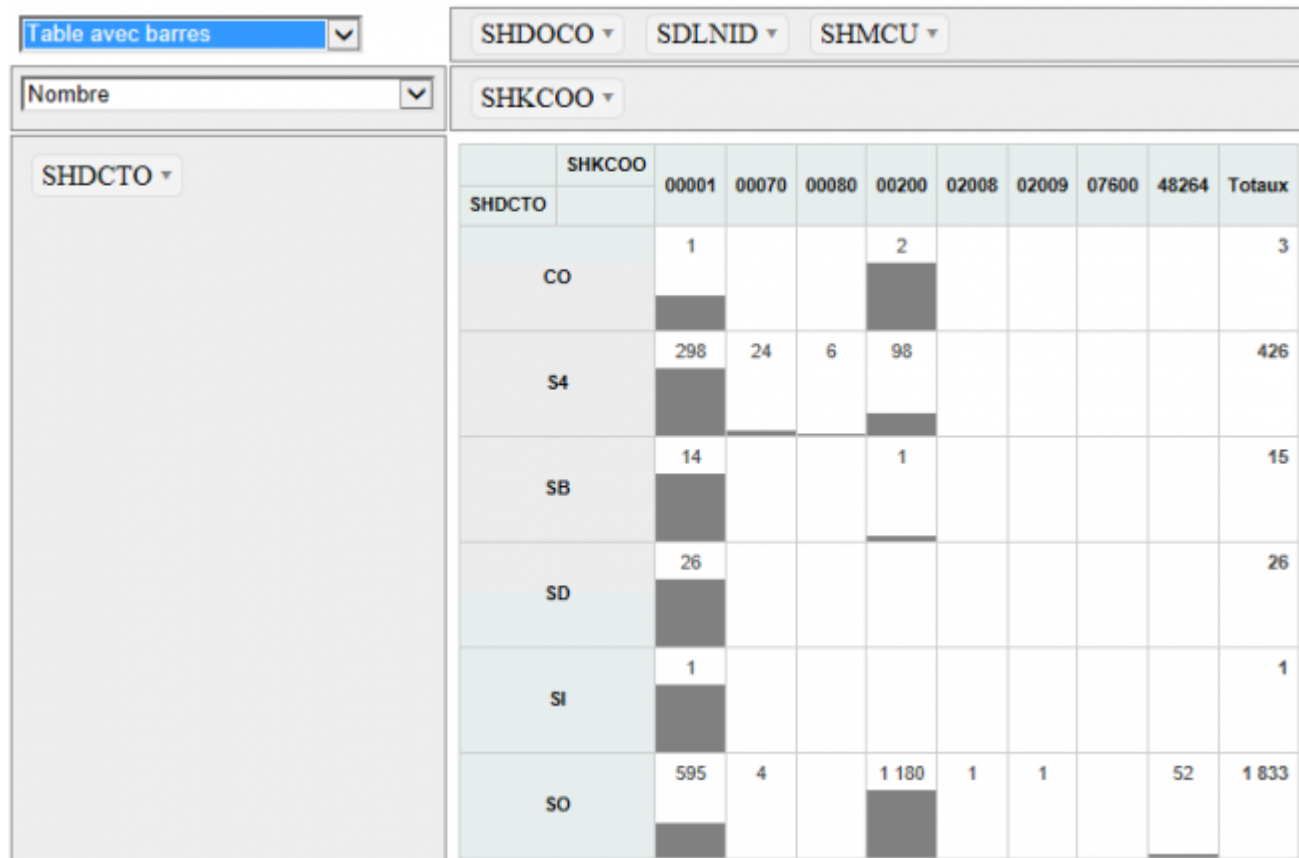
Table SHDOCO SDLNID SHMCU

Nombre SHKCOO

SHDCTO

SHDCTO	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
		CO	S4	SB	SD	SI	SO	SQ	ST	VO
	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



## Carte de chaleur

SHDCTO	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
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

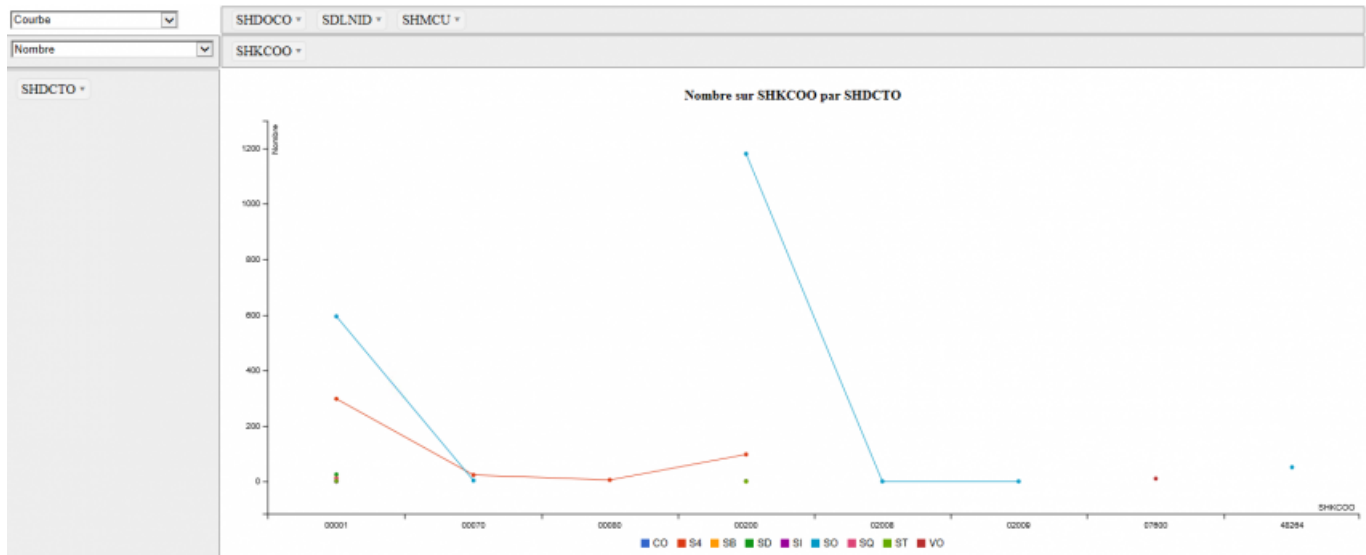
## Carte de chaleur par ligne

SHDCTO	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
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

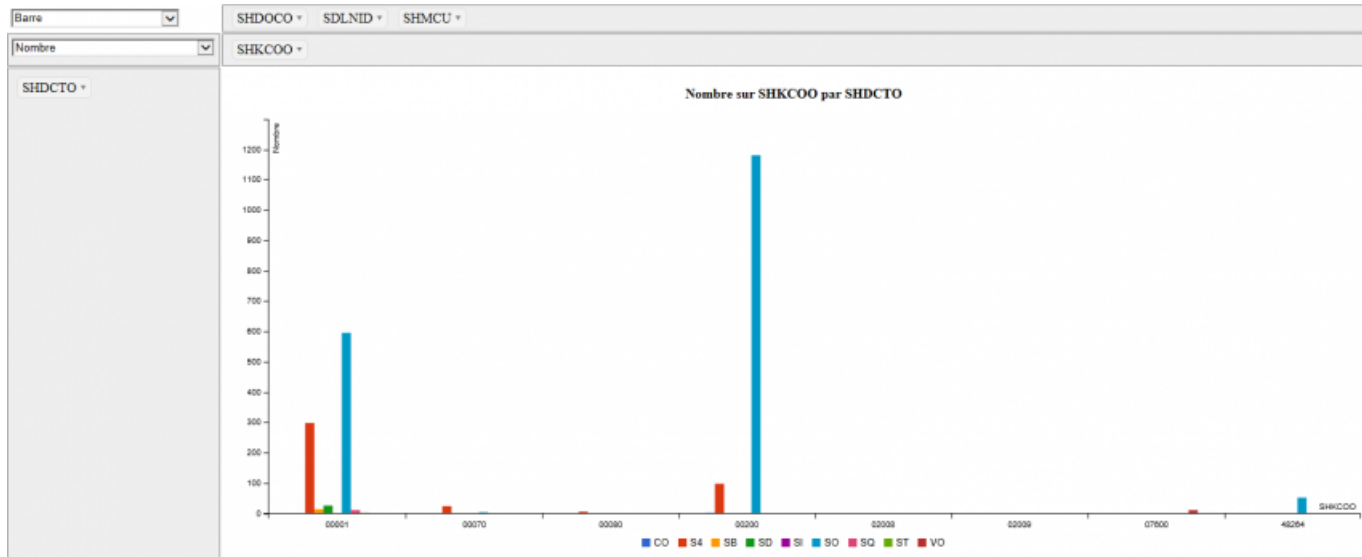
## Carte de chaleur par colonne

Carte de chaleur par colonne		SHDOCO	SDLNID	SHMCU								
Nombre		SHKCOO										
SHDCTO		SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux	
CO		CO	1			2					3	
S4		S4	298	24	6	98					426	
SB		SB	14			1					15	
SD		SD	26								26	
SI		SI	1								1	
SO		SO	595	4	1 160	1	1			52	1 833	
SQ		SQ	11								11	
ST		ST	2		1						3	
VO		VO							11		11	
Totaux		Totaux	948	28	6	1 282	1	1	11	52	2 329	

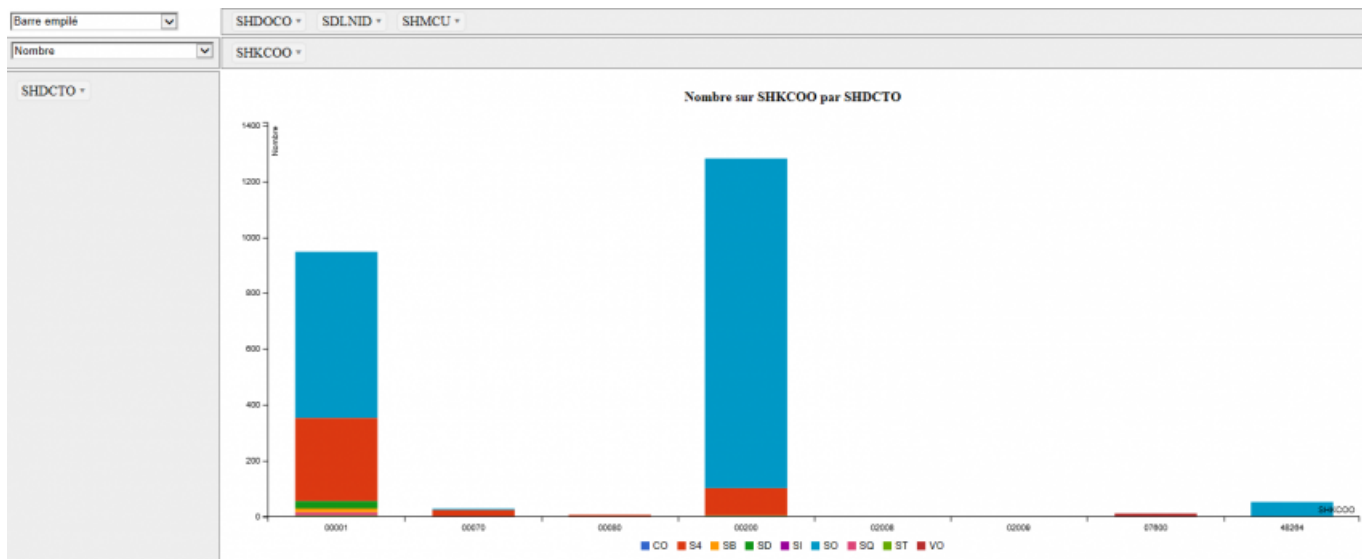
## Courbe



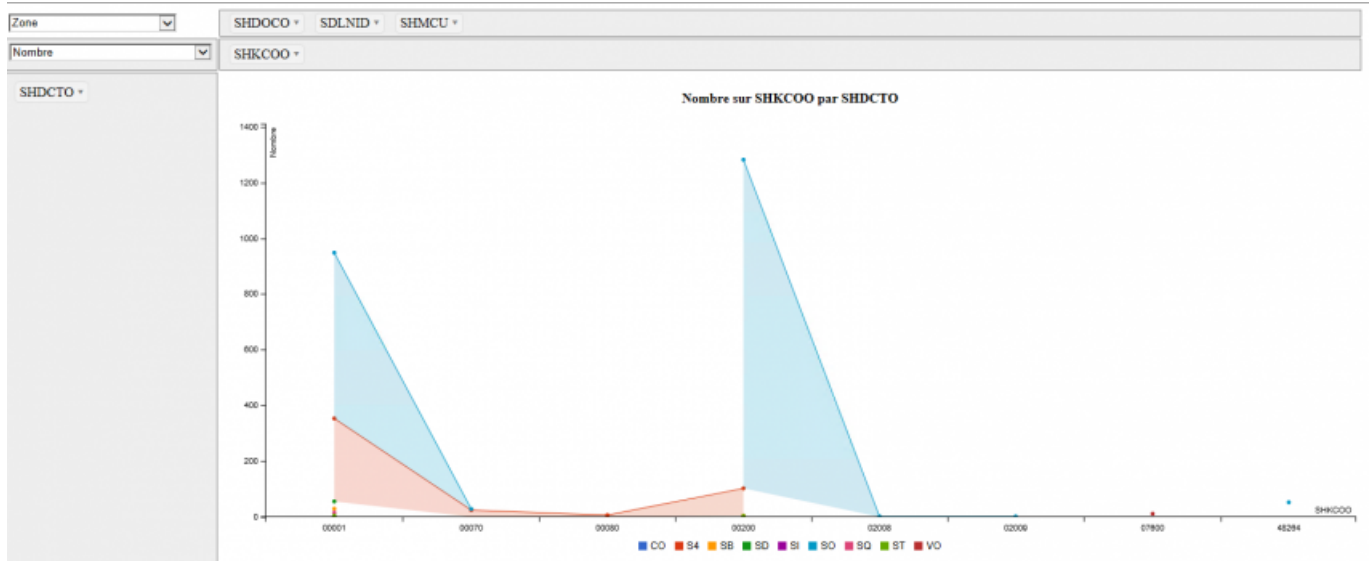
## Barre



## Barre empilé



## Zone

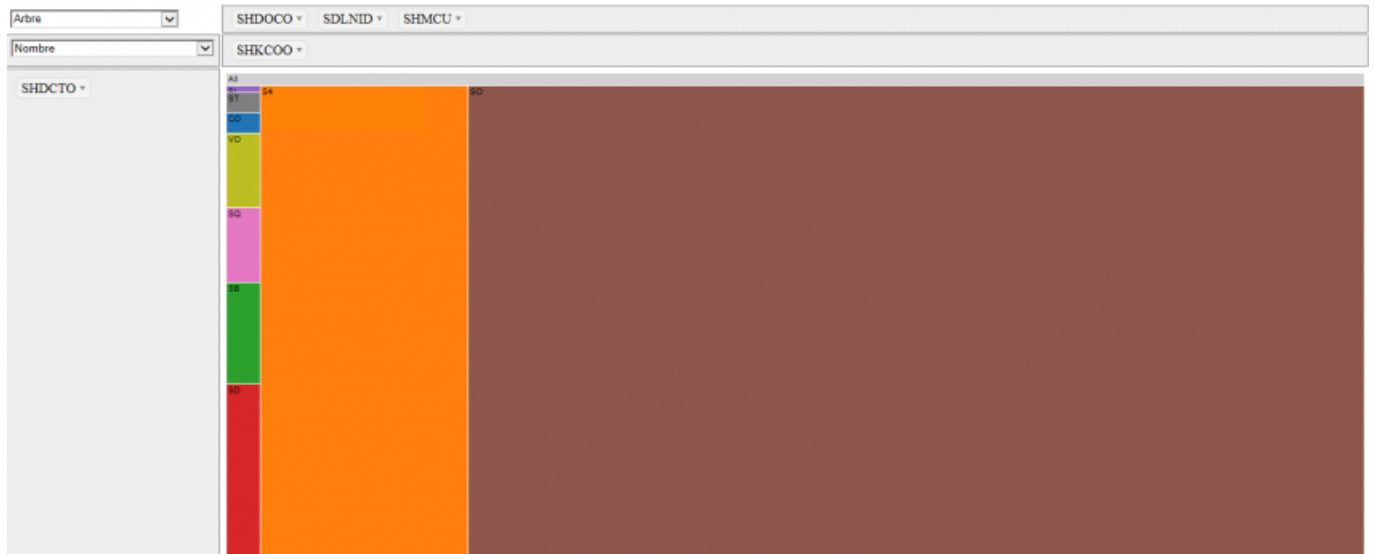


## Dispersion



#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:

The screenshot shows a dynamic cross-tabulation interface. At the top right is a toolbar with buttons for 'Sélectionner tout' (Select All) and 'Sélectionner rien' (Select None). Below this is a list of items with checkboxes:

- 20 (19)
- 27 (14)
- 30 (624)
- 40 (7)
- 70 (28)
- 209 (1)
- 710 (6)

At the bottom right of the list is an 'OK' button.

## Champs de page

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

The screenshot shows a dynamic cross-tabulation interface. The toolbar at the top includes dropdowns for 'Table', 'SHDOCO', 'SDLNID', and 'SHMCU'. The 'SHDOCO' dropdown is highlighted with a red box. Below the toolbar is a dropdown menu for 'Nombre'.

SHDCTO	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
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	SHDOCO	SDLNID	SHMCU							
Nombre	SHKCOO									
SHDCTO	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
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	SHDOCO	SDLNID	SHMCU							
Nombre	SHKCOO									
SHDCTO	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
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	SHDOCO	SDLNID	SHMCU							
Somme	SHKCOO									
SHDCTO	SHKCOO	00001	00070	00080	00200	02008	02009	07600	48264	Totaux
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	260,00		236 000,00	2 000,00	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

d'enregistrements etc.

- [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](#)

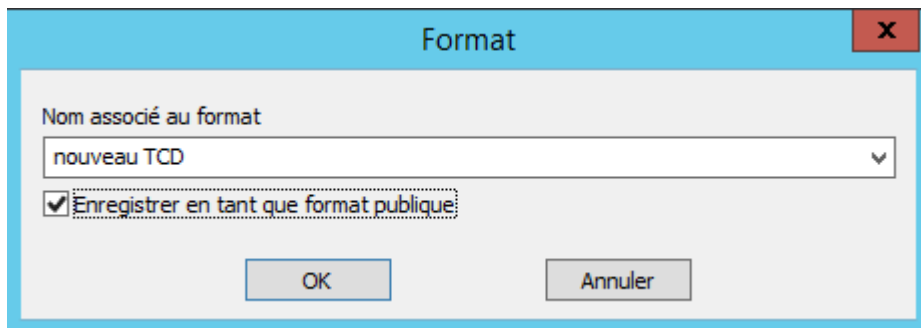
Selon le type d'agrégation choisi, on pourra spécifier zéro, un ou deux champs en paramètres.

The image shows three separate dropdown menus, each with a blue header and a dropdown arrow. The first menu is labeled "Nombre". The second menu is labeled "Nombre de valeurs uniques" and contains the value "SHKCOO". The third menu is labeled "Borne supérieure 80%" and contains two values: "SHKCOO" and "SHDOCO".

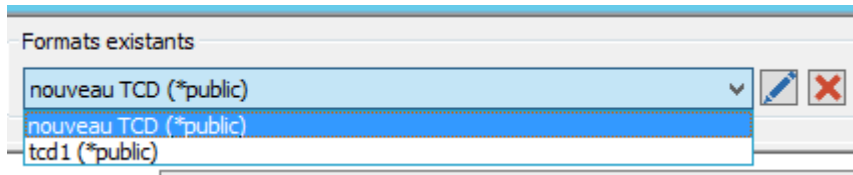
## Sauvegarde et rappel d'un croisé dynamique

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

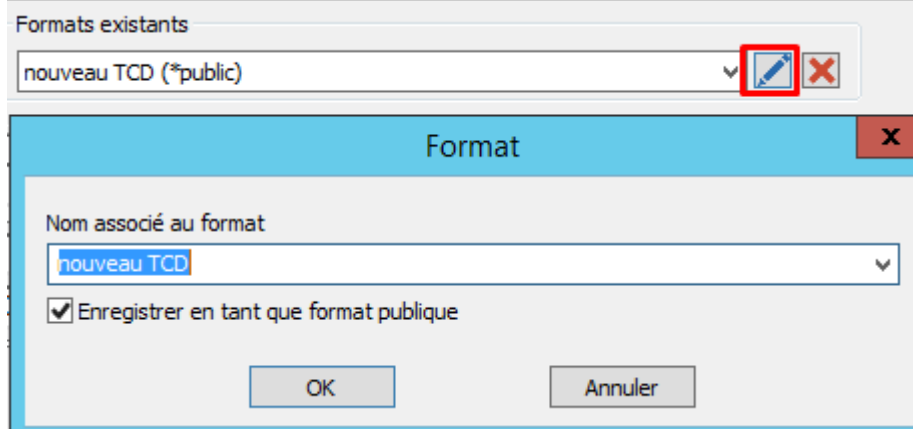
Il suffit alors de donner un nom à ce croisé dynamique et définir s'il est publique ou privé.



La liste déroulante permet de rappeler un format.



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



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



- [contenu]à faire
- [orthographe][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [liens\_internes][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [liens\_casss][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [page\_absente][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [todo][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [coherence\_graphique][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [taille\_images][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [version\_mobile][✓ sylvainair, 2020-07-02]à faire
- [version\_anglaise]à faire

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=1593697704](https://vigilens.wiki/dokuwiki/doku.php?id=v8_0_0:designer:menus:accueil:nouvellerequete:tableaucroise&rev=1593697704)

Last update: 2020/07/02 15:48

