

TRANSPORT DES SOLS CONTAMINÉS EXCAVÉS



Aide-mémoire | Recherche

Types de filtres

Pour filtrer les données dans les interfaces de recherche, il faut entrer un opérateur et une valeur de recherche dans le champ de recherche. Les filtres sont utilisables avec tous les types de données.

Opérateur	Effet	Exemple
= ou vide	Retourne les valeurs qui correspondent exactement à la valeur entrée	12 ou = 12 ou =12
<> ou !=	Retourne les valeurs qui ne correspondent pas à la valeur entrée	<> 12 ou <>12 ou != 12 ou !=12
	Retourne les valeurs qui correspondent exactement aux valeurs entrées (ou)	12 15 ou 12 15 ou Mario A Mario B ou Mario A Mario B
!	Retourne les valeurs qui ne correspondent pas exactement aux valeurs entrées	12 ! 15 ! 17 ou 12! 15! 17 ou Mario A ! Mario B ou Mario A! Mario B
>	Retourne les valeurs plus grandes que la valeur entrée	> 12 ou >12
>=	Retourne les valeurs plus grandes ou égales	>= 12 ou >=12
<	Retourne les valeurs plus petites que la valeur entrée	< 12 ou <12
<=	Retourne les valeurs plus petites ou égales	<= 12 ou <=12
@	Retourne les valeurs comprises entre les 2 valeurs numériques	12 @ 15 ou 12@15

Caractères génériques

Traces Québec permet aussi la saisie de caractères génériques. Les caractères génériques supportés sont l'étoile (*) et le point d'interrogation (?). Ces caractères servent à représenter un ou plusieurs caractères quand on ne sait pas quel est le véritable caractère ou quand on ne souhaite pas taper le nom en entier.

Caractère générique	Utilisation	Exemple
*	L'astérisque remplace aucun ou plusieurs caractères	<i>PRO*56*</i>
?	Le point d'interrogation remplace un seul caractère	<i>PRO1????67</i>

Types de données

Il y a trois types de données sur lesquels on peut effectuer des recherches. On doit utiliser le même type de données que le champ de recherche, sinon le filtre n'est pas pris en compte. Donc, on ne peut pas rechercher avec une chaîne de caractères dans un champ numérique.

Type de donnée	Exemple de filtre
Numérique	<i>> 12</i> ou <i>>12</i>
Chaîne de caractères	<i><> PRO1234567</i> ou <i><>PRO1234567</i> ou <i>!= PRO1234567</i> ou <i>!=PRO1234567</i>
Date et heure	<i>2008-04-25 00:00:01 @ 2008-04-29 10:58:24</i> ou <i>2008-04-25 00:00:01@2008-04-29 10:58:24</i>