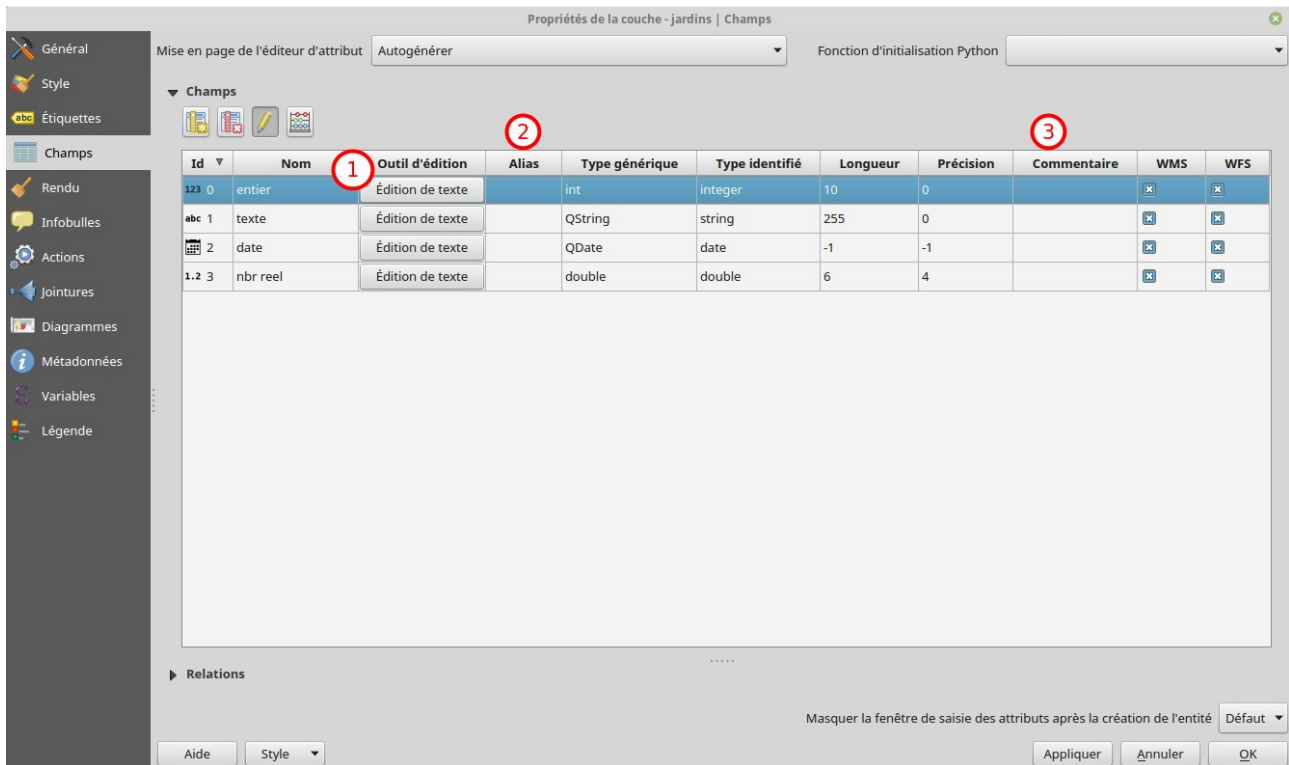


Formulaire de saisie

Afin de se faciliter les saisies, il est possible de créer des formulaires personnalisés pour la saisie des attributs (après création ou lors de modification)

Dans les PROPRIÉTÉS D'UNE COUCHE

 sur la couche ou  sur la couche et choisir propriétés



Mise en page de l'éditeur d'attribut: Autogénérer

Fonction d'initialisation Python:

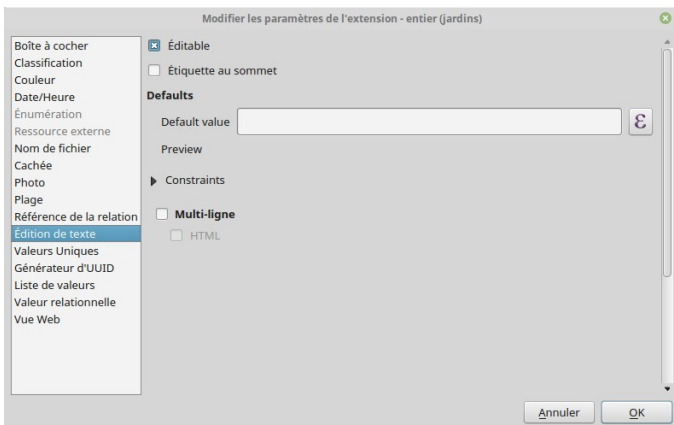
Id	Nom	Outil d'édition	Alias	Type générique	Type identifié	Longueur	Précision	Commentaire	WMS	WFS
123 0	entier	Édition de texte		int	integer	10	0		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
abc 1	texte	Édition de texte		QString	string	255	0		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
2	date	Édition de texte		QDate	date	-1	-1		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1.2 3	nbr reel	Édition de texte		double	double	6	4		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>

Masquer la fenêtre de saisie des attributs après la création de l'entité: ☐ Défaut

Aide Style Appliquer Annuler OK

En passant, colonne ② permet de donner un nom plus compréhensible pour les humains, colonne ③ permet de commenter le champ.

En cliquant sur les boutons en colonne ①, on accède à différent type de saisie :



Boîte à cocher

Classification

Multi-ligne

HTML

Annuler OK

Boîte à cocher

Une boîte à cocher est montrée. La valeur qui représente l'état de la boîte à cocher dans l'attribut doit être saisie.

Classification

Affiche une liste déroulante avec les valeurs utilisées pour la classification, si vous avez choisi valeur unique comme type de légende dans l'onglet Styles.

Couleur

Permet la saisie d'une couleur par l'ouverture d'une palette.

Date/heure

Permet de définir le format d'une date et heure, ainsi que la saisie grâce à un calendrier.

Énumération

Ouvre une liste déroulante de valeur qui peuvent être utilisées selon le type de colonne. Uniquement géré avec le fournisseur de données PostgreSQL.

Nom de fichier

Simplifie la sélection en ajoutant une boîte de dialogue de sélection de fichiers.

Cachée

Un attribut caché est invisible pour l'utilisateur.

Photo

Simplifie la sélection d'une image en ajoutant une boîte de dialogue. En consultation, l'image peut-être afficher en vignette.

Plage

Permet de saisir des valeurs numériques sur une plage donnée. Le contrôle de formulaire peut être un sélecteur ou une boîte ronde.

Valeurs uniques

L'utilisateur peut choisir parmi les valeurs déjà utilisées dans la table pour l'attribut. Si l'option éditable est activée, il est possible d'utiliser l'auto-complétion tout en permettant d'ajouter de nouvelles valeurs. Sinon, une liste déroulante est utilisée.

Générateur d'UUID

Génère une clé d'identification unique universelle.

Liste de valeur

une liste déroulante avec des éléments prédéfinis. La valeur est stockée dans l'attribut, la description est montrée dans la liste déroulante. Vous pouvez définir les valeurs manuellement ou les charger depuis une couche ou un fichier csv.

Valeur relationnelle

Permet de récupérer les valeurs d'un attribut d'une autre couche, par une relation

Non modifiable

L'attribut non modifiable est en lecture seule. L'utilisateur ne peut pas modifier son contenu.

Édition de texte

Un champ d'édition de texte est montré, permettant la saisie multi-lignes.

Ces aides à la saisie sont disponibles à la création des attributs et dans la table attributaire.

Pour aller plus loin, il est possible de créer le formulaire par glisser-déposer, il suffit alors de prendre le champ et de le glisser dans la fenêtre à droite, pour ranger et classer les champs dans l'interface de saisie.

