

# Filtrer et exploiter les POI OpenStreetMap

## Introduction

G-Ny utilise des données [OpenStreetMap](#) pour la localisation et la recherche d'une partie de ses [points d'intérêts \(POI / Lieux\)](#).

Un document de référence permet de filtrer les données OSM qui seront utilisées, afin de répondre aux questions :

- quels POI seront pris en compte ?
- quels sont les POI à afficher et dans quel thème ?
- quels sont les POI qui seront trouvables dans la recherche ?
- quels POI seront trouvables à partir du nom de leur catégorie (et non de leur propre nom) ? (évolution future)

Ce document indique donc quels sont les tags à utiliser pour chaque type de POI et comment ils sont être "triés" dans l'application.

## Choix des tags de POI/lieu et de l'interprétation des informations qui leur sont associées

OSM étant une base de données géographique mondiale en constante évolution il n'y a pas de documentation exhaustive en la matière dans le [wiki OpenStreetMap](#).

Chaque type de POI peut être géré différemment selon les pays ou régions dans lequel il se trouve (législation, usage...). D'autres tags sont "en attente de validation" par la communauté. Il a cependant il a bien fallu arrêter une liste lors de la conception de G-Ny, qui elle évolue à l'usage.

Cette liste est à votre disposition ci-dessous et permet un premier aiguillage lors d'un prototypage. Elle ne se substitue pas à un véritable travail de recherche d'information sur le wiki OpenStreetMap.

Les pages du wiki OpenStreetMap sont différentes selon leur traduction [FR](#) et [EN](#). Soit parce que la traduction n'est pas faite, soit parce que le sujet est traité différemment selon le pays visé (législation différente, ...). Dans ce dernier cas, il ne s'agit donc plus d'une simple traduction mais bien de la documentation de référence !

Dans tous les cas, ne pas hésiter à contacter la communauté locale OSM ([OSM lorraine](#)), toujours prête à partager de l'information.

## Liste des POI/Lieux OpenStreetMap enregistrés dans G-Ny

Ce document indique quels clés/tags OSM sont importés dans les bases de données de G-Ny, et de quel manière l'information sera utilisée (recherche, affichage...).



Features OSM - ... v18 160122.pdf