

Fiche Réflexe

Les vues immersives



Service GEOmatique

DDNVI – Orléans Métropole Février 2024



Table des matières

1. PRESENTATION		SENTATION	. 2
2.	DESCRIPTION		3
	2.1	Descriptif de l'application	. 3
	2.2	Widgets disponibles dans l'application	. 3
	2.3	Fonctionnalités spécifiques aux vues immersives 3D	. 5



1. PRESENTATION

Les vues immersives 3D sont désormais disponibles.

- Une donnée maitrisée par rapport à un Google Street View dont on ne gère pas la politique de diffusion qui devient payante
- Le numéro et le nom de la voie ne sont pas floutés par rapport à un Google Street View où la voie est de plus en plus « anonymisée »
- Une technologie de mobile mapping dont la précision a été expérimentée et contrôlée sur Orléans
- Une donnée fraîche, à jour, homogène et cohérente à l'échelle de la métropole
- Le terrain au bureau avec des outils de mesures
- Une donnée précise (2 cm en planimétrie, 3 à 5 cm en altimétrie)



Pour rappel, les campagnes de roulage effectuées à ce jour sont :

- Juin 2023 : Métropole
- Juin-Juillet 2022 : Métropole
- Août 2021 : Sud de la Loire
- Novembre 2018 : Sud de la Loire
- Juin 2019 : Nord de la Loire



2. DESCRIPTION

2.1 Descriptif de l'application



La partie gauche de l'écran affiche directement les vues immersives.

La partie gauche de l'écran affiche la carte.

Les 2 parties sont synchronisées. Si vous vous déplacez sur la carte, la vue immersive s'actualise et inversement.

2.2 Widgets disponibles dans l'application



+	Zoom avant / zoom arrière sur l'espace carte
*	Etendue par défaut (vue globale)
+ +	Etendue précédente / étendue suivante
0	A propos - Détail de l'application – Information de couverture



==	Bibliothèque de fonds de cartes disponibles
P	Géosignet - permet d'enregistrer un cadrage sur un secteur donné et de pouvoir y revenir simplement
۲	Liste des couches disponibles dans l'application

Vous pouvez saisir une adresse (bien respecter le formatage de l'exemple) à un endroit où des vuesimmersives sont disponibles.Exemple : Avenue Dauphine, Orléans



Vous pouvez afficher la vue générale, en cliquant sur la flèche en bas à gauche, afin d'avoir une vue globale sur la zone où vous êtes positionné :





2.3 Fonctionnalités spécifiques aux vues immersives 3D











✓ Télécharger l'image

Bonne navigation