## Objectifs et grands résultats chiffrés de l'enquête PICC 2024

### Qu'est-ce que le PICC ?

Le Projet Informatique de Cartographie Continue (PICC), un outil numérique 3D de référence pour la Wallonie, accessible gratuitement sur le Géoportail de la Wallonie et WalOnMap, offrant une précision exceptionnelle pour visualiser tous les éléments du paysage wallon.

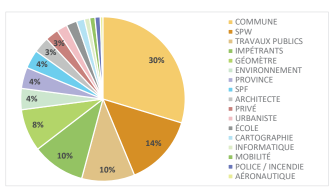
#### Pourquoi cette 4<sup>e</sup> enquête ?

- Mieux connaître les usages du PICC et évaluer la satisfaction et les besoins des utilisateurs
- Soutenir notre démarche d'amélioration continue

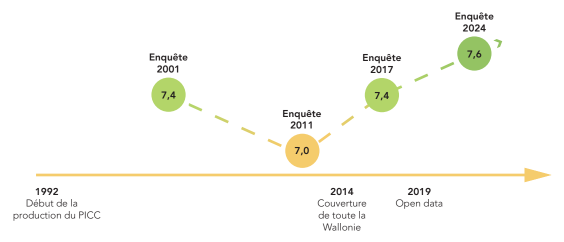
# 480 répondants à l'enquête

+ de 155 institutions publiques et privées différentes

#### Qui utilise les données du PICC ?



#### Le PICC et la satisfaction des usagers au cours du temps



#### • Note globale et notes spécifiques

La note globale est à son plus haut niveau en atteignant 7.6/10

On peut y voir une augmentation de la satisfaction globale envers le PICC résultant des efforts accomplis ces dernières années, dont le passage du PICC en open data.

Ce score est confirmé par les scores spécifiquement attribués :

- à l'accès aux données **8.5/10**
- à la légende 7.6/10
- à l'échelle 7.8/10
- à la qualité des métadonnées 7.4/10



SPW Secrétariat général/SPW Digital

## **Grands enseignements / recommandations**

#### Ce qui est bien doit continuer

- Mise-à-jour (MAJ) des rues et des bâtiments
- ► Continuer d'innover comme avec la production de données tridimensionnelles et le surfaçage des voiries
- ► Poursuivre l'intégration des adresses en lien avec ICAR
- ► Renforcer et étendre le partenariat WALTOPO







#### Coordonnées officielles

Service public de Wallonie SPW Secrétariat général | SPW Digital

Département Données transversales Cellule Production géomatique et traitement de données

picc@spw.wallonie.be

https://geoportail.wallonie.be/PICC

#### • Ce qui doit évoluer/être amélioré

- ▶ Délai de MAJ souhaité → 2 ans pour toute la Wallonie
- ▶ Précision → Maintenir une précision de 10 cm ou mieux
- Poursuivre les évolutions pour un PICC 3D par l'intégration des données LiDAR et un lien vers le Registre des bâtiments
- ► Veiller à améliorer le lien avec le Cadastre et les autres données de référence
- ► Optimiser sa diffusion
- ► Continuer l'évolution du PICC de demain en adéquation avec les besoins de sa communauté d'utilisateurs

#### Suggestions d'amélioration à court terme

