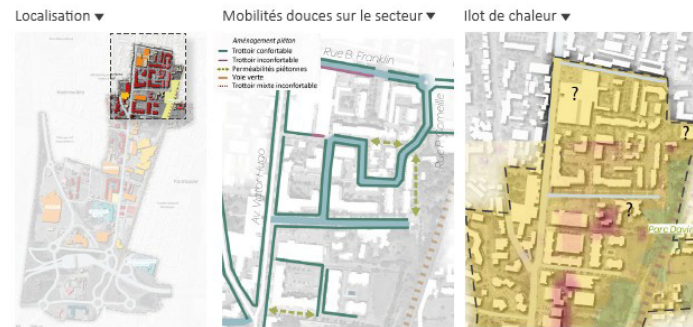


ÉTUDE URBAINE ENTRÉE SUD HUGO | 26

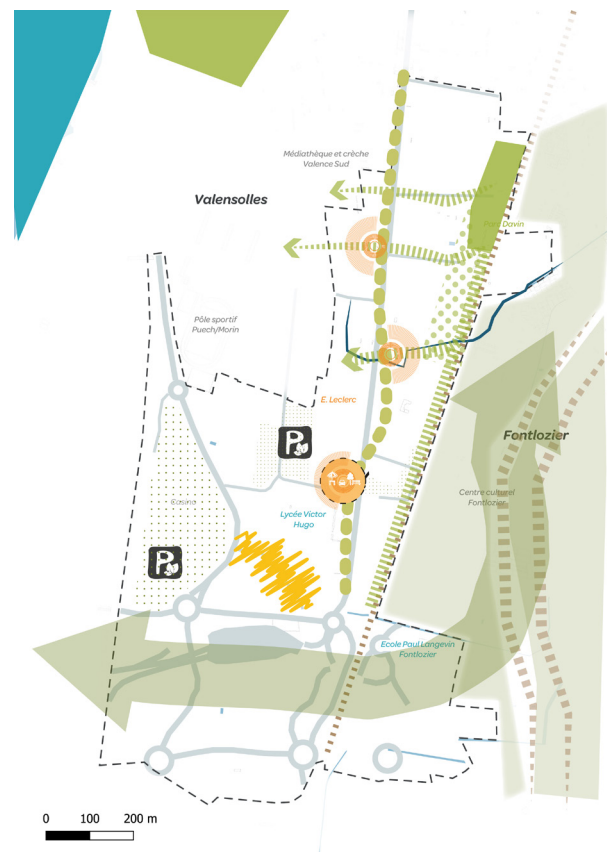
Diagnostic par secteur ▼



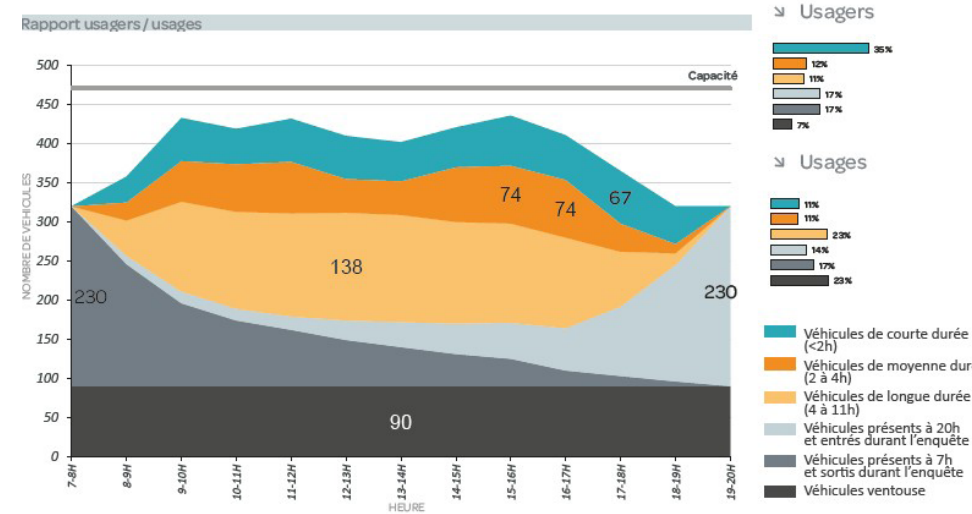
Cartographie d'analyses urbaines et paysagères ▼



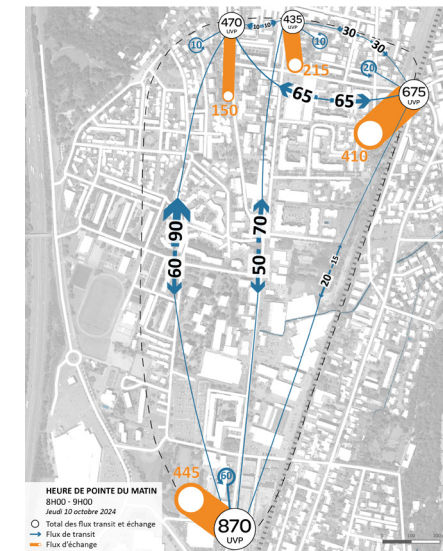
Enjeux paysagers ▼



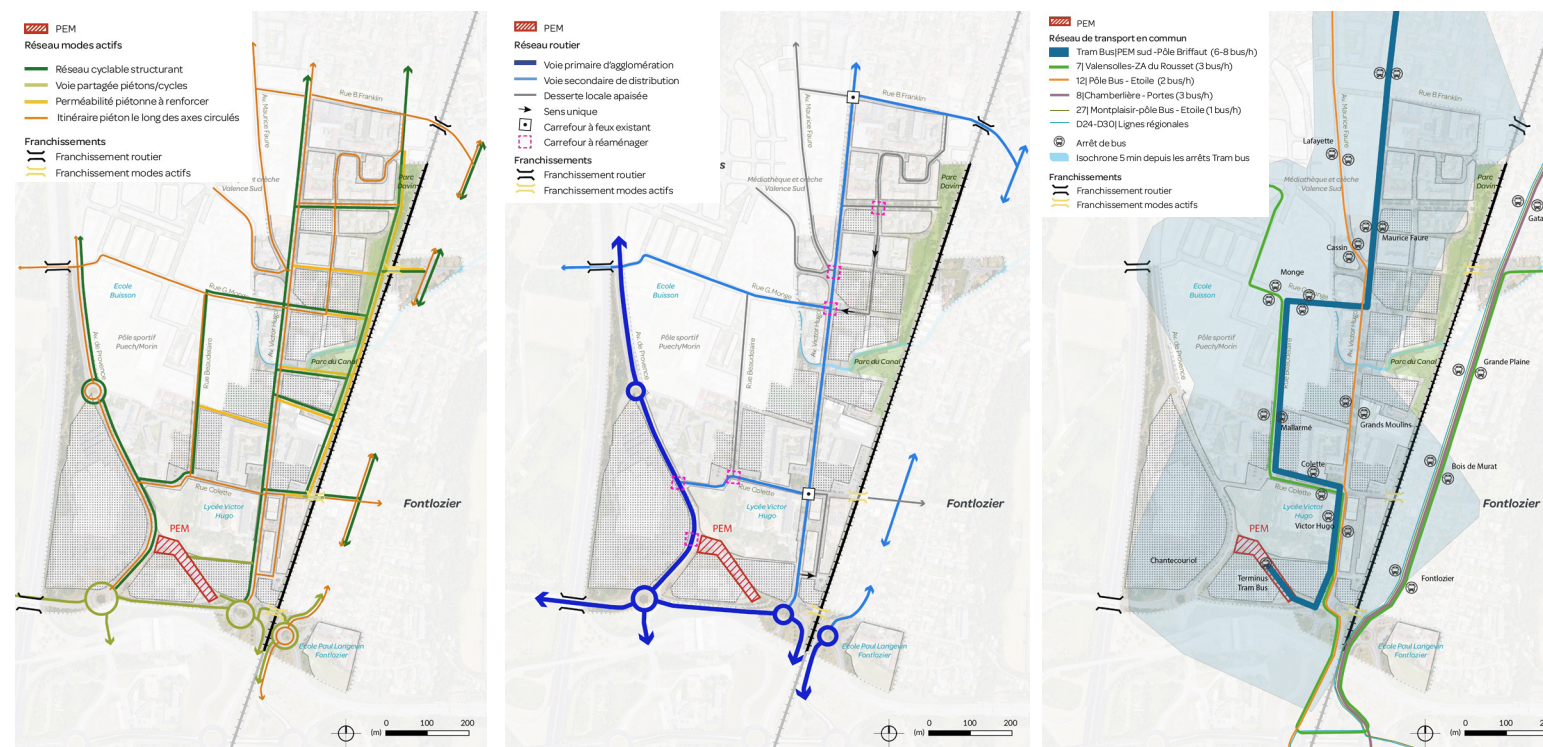
Résultat de l'enquête de rotation du stationnement ▼



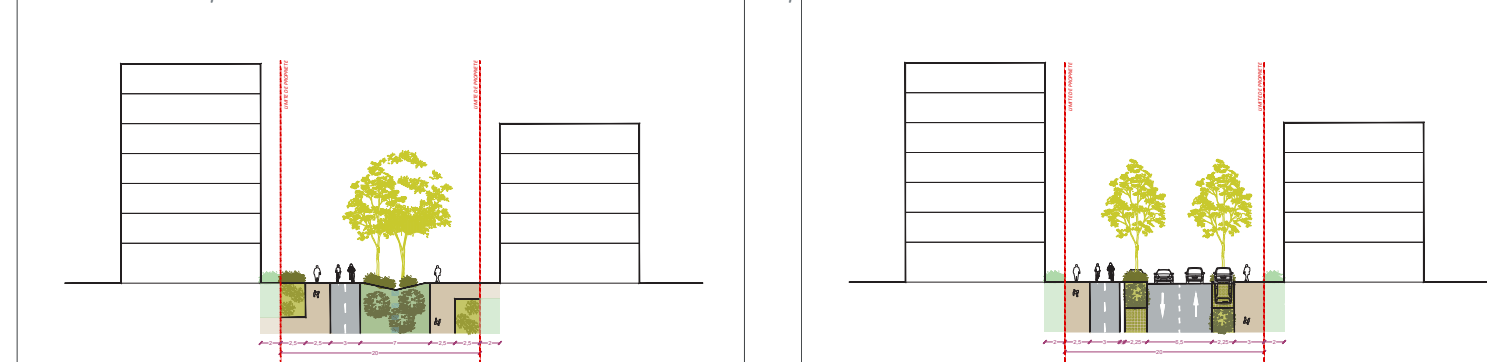
Analyse du transit aux heures de pointe ▼



Scénarios de desserte multimodale du quartier en cohérence avec le projet urbain ▼



Deux scénarios pour la création d'une nouvelle voie au sein du quartier : réservée aux modes actifs ou circulée ▼



MAÎTRE D'OUVRAGE

Ville de Valence (26)

Contact : Claire CHAMBON - 04 75 44 96 13

DESCRIPTIF MISSION / PROJET

Le secteur d'étude concerne l'entrée sud de Valence caractérisée par une présence de grandes surfaces commerciales et d'ancien tènements à vocation industrielle. Ce secteur fait l'objet de mutations engagées au «coup par coup» sans réflexion globale. Une réflexion globale est indispensable afin de dégager une stratégie d'ensemble en actualisant les objectifs de programmation et d'adaptation au changement climatique.

La ville de Valence a donc confié au groupement une étude urbaine et de mobilités globale qui s'est déroulée en 2 grandes étapes :

- La réalisation d'un diagnostic multi-thématique (urbain, paysage, mobilités, infrastructure). Ce diagnostic est alimenté par l'analyse des documents cadre, un travail approfondi de terrain, des enquêtes de stationnement et de circulation. 3 ateliers thématiques ont été organisés avec les services techniques et les partenaires.
- Ce diagnostic a permis de faire émerger des enjeux et deux scénarios prospectifs de mutations urbaine des tènements à enjeux, d'organisation de la desserte multimodale, de destination des espaces publics et d'ambition paysagère.
- Les tènement à enjeux ont ensuite fait l'objet d'une analyse détaillée (test de capacité, accès, outils d'encadrement réglementaire...).

INFOS PROJET

Mission | Étude de renouvellement urbain

Date | 2024-2025

Équipe | ARTER (Paysage, mobilité)- SYSTRA (urbanisme)- Profils Etudes (VRD, Réseaux, Ouvrages d'Art)

Resp. de l'étude ARTER | G.BOIS

Montant mission ARTER | 38783 €HT

ARTER
paysage | urbanisme | mobilité

