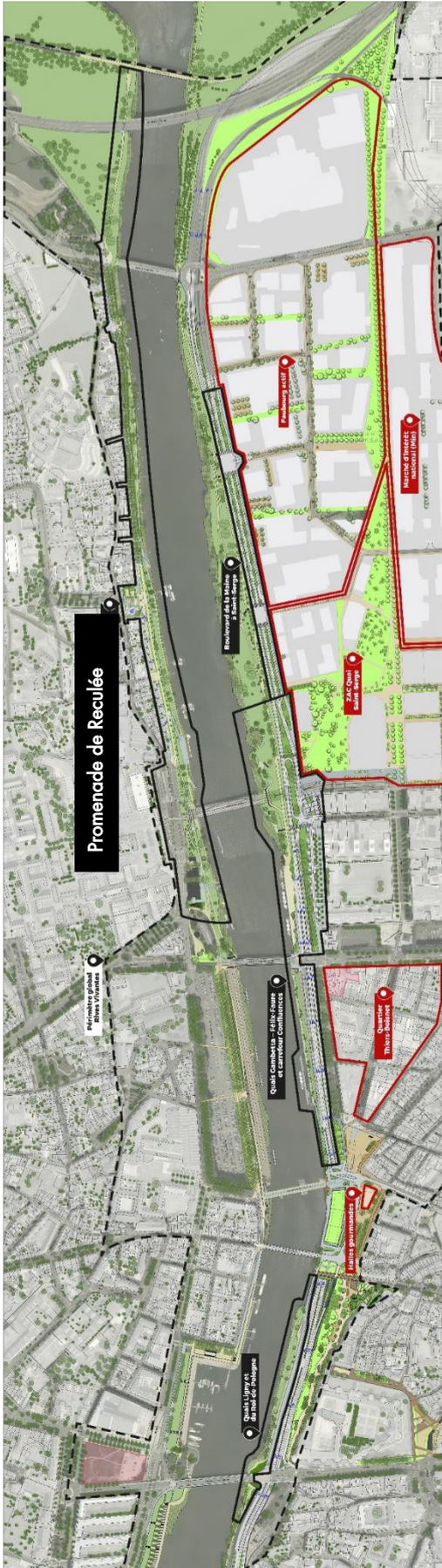


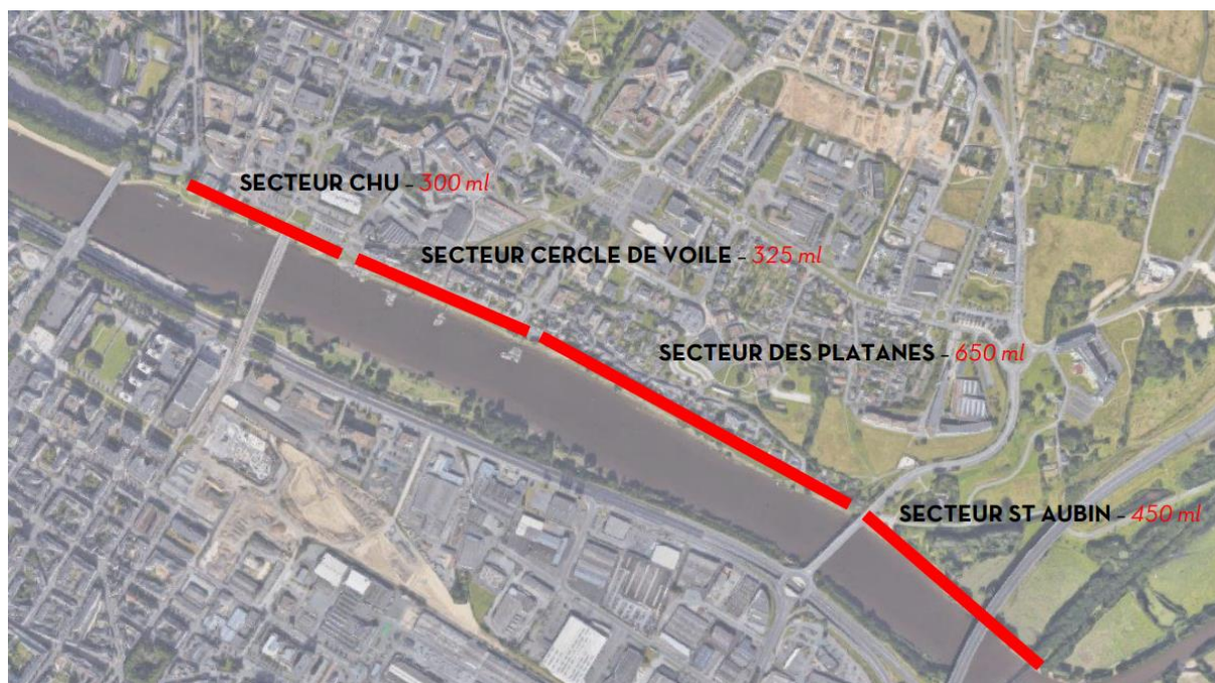
Annexe 1 : Plan Rives Vivantes



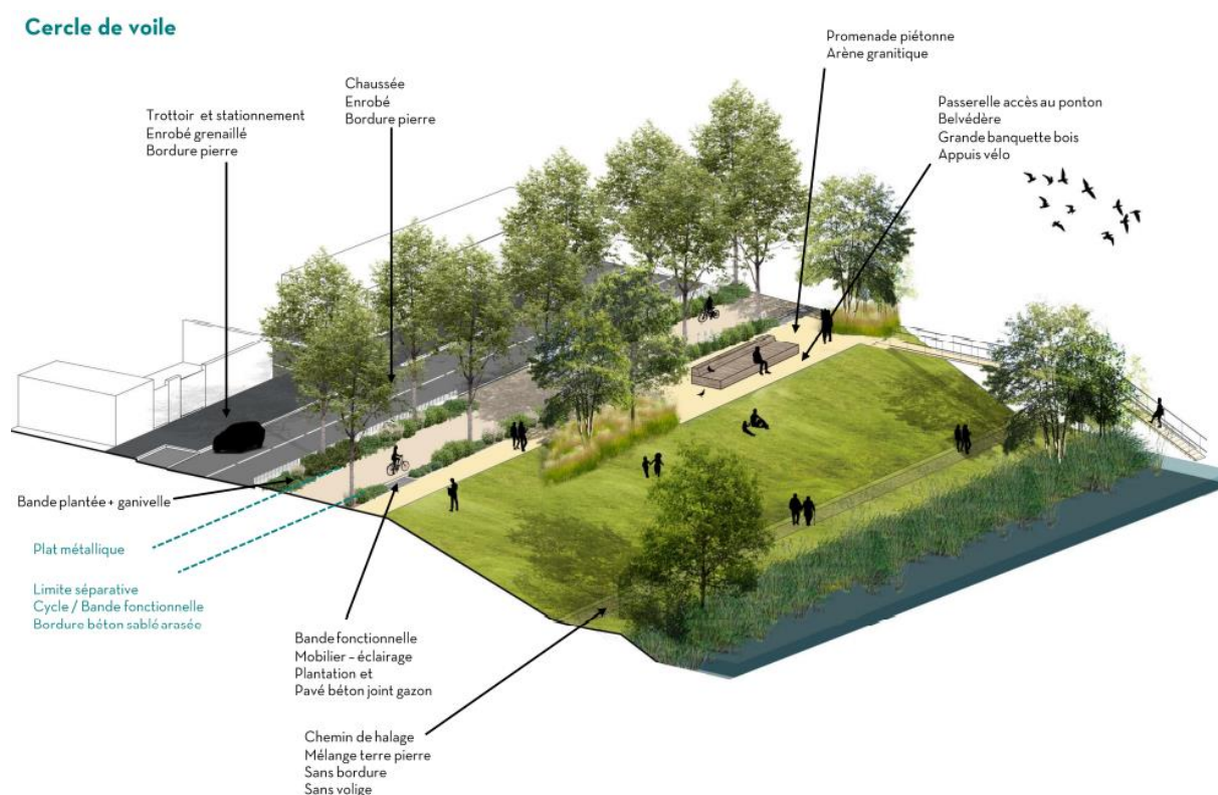
Annexe 2 : Plan Promenade de Reculée



Annexe 3 : Découpage des séquences Promenade de Reculée



Annexe 4 : Coupe de la séquence Cercle de voile



Annexe 5 : Visuels des séquences de la Promenade de Reculée

Séquence CHU



Séquence Cercle de voile



Séquence des platanes - vélorue



Annexe 6 : La concertation du projet d'aménagement Reculée



Élaboration du plan-programme



Atelier structures associatives, privées et services techniques



Atelier riverains



Restitution commune



Panneau vélorue



Expérimentation vélorue

Annexe 7 : Exemples d'animations et de médiations Promenade de Reculée

Balade fluviale
ornitho - LPO



Archéobalade
Berges de Maine
Journées du Patrimoine
INRAP - Maison des projets



De la cale aux poissons
Festival Food'Angers
Ablette Angevine - ALTER



Balade urbaine - ALTER



Valorisation vélorue
En présence d'élus



Budget participatif
Place au Vélo
Association habitants
Ablette Angevine

2023

| Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin |
|--|---|--|--|--|--|
| | Courrier rivairens | Envoi de la lettre info travaux | Mardi 18/04 - Jeudi 20/04 : Remontée de bateaux de Loire ? | Dim. 14/05 : Manifestation aviron Angers Nautique aviron | Jeu. 15/06 : Journée de quartier (réunion publique + autre) Ville d'Angers |
| | | | | Vend. 19/05 : Balade Reculée Nat'ère 49 / Maison des projets | Week-end 17/06 - 18/06 : 130 ans club d'aviron Angers Nautique Aviron |
| | | | | Jeu. 24/05 : Grand nettoyage de printemps à Reculée sur terre Ville d'Angers / Département / Ablette angevine / Maison des projets | Dimanche 18/06 : Nature is bike Destination Angers |
| | | | | | Samedi 17/06 : Régate(s) Cercle de la Voile d'Angers |
| | | | | | Balade découverte Reculée Maison de quartier HSA / Maison des projets |
| Juillet | Août | Septembre | Octobre | Novembre | Décembre |
| Balade découverte Reculée Maison de quartier Douire - St-Jacques - Nazareth / Maison des projets | Balade en toue Nat'ère 49 / Maison des projets | Week-end 16/09 - 17/09 : Journées Patrimoine Visites de chantier Ville d'Angers / Maison des projets | Vend. 13/10 : Journées de la résilience Syndicat Mixte des BVA | Visites de chantier Maison des projets / Maison de l'environnement | |
| Sam. 08/07 : Inauguration tramway AUM | Sam. 30/09 : Les berges, vues de la Maine ! LPO / Club de kayak Ecouffant Nat'ère 49 / Maison des projets | Week-end 14/10 - 15/10 : Coupe des Dames Angers Nautique Aviron | | Envoi de la lettre info travaux | |
| Envoi de la lettre info travaux | Balade en toue Nat'ère 49 / Maison des projets | | | | |
| | Envoi de la lettre info travaux | Envoi de la lettre info travaux | | | |

2024

| Janvier | Février | Mars | Avril | Mai | Juin |
|---------------------------------|---------|---------------------------------|-------|---------------------------------|---|
| Envoi de la lettre info travaux | | Envoi de la lettre info travaux | | Envoi de la lettre info travaux | Balades Et si Reculée m'était contée Destination Angers |
| | | | | | |

Communication travaux

Évènements hors Rives Vivantes

Évènements Rives Vivantes

Annexe 8 : Extrait des inventaires faunistiques / floristiques terrestres



ENJEUX DES HABITATS - PROMENADE DE LA RECULÉE ET BOULEVARD DU MAINE (2/5)



Annexe 9 : Extrait des inventaires faunistiques / floristiques aquatiques



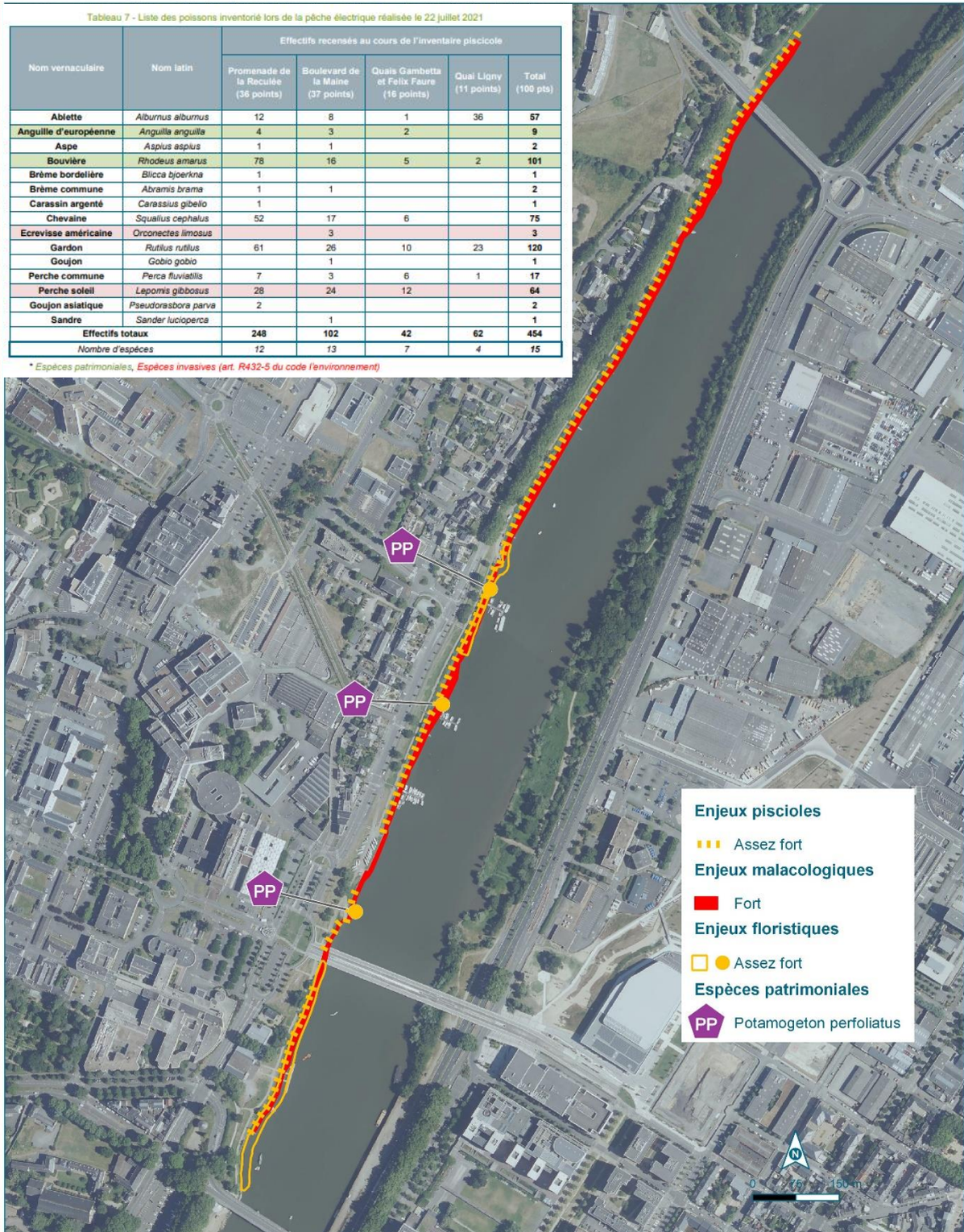
Mission d'inventaire faune et flore aquatique dans le cadre du projet Rives vivantes à Angers

Enjeux globaux sur le projet Promenade de Reculée

Tableau 7 - Liste des poissons inventoriés lors de la pêche électrique réalisée le 22 juillet 2021

| Nom vernaculaire | Nom latin | Effectifs recensés au cours de l'inventaire piscicole | | | | Total (100 pts) |
|-------------------------|----------------------------|---|-----------------------------------|---|------------------------|-----------------|
| | | Promenade de la Reculée (36 points) | Boulevard de la Maine (37 points) | Quais Gambetta et Félix Faure (16 points) | Quai Ligny (11 points) | |
| Ablette | <i>Alburnus alburnus</i> | 12 | 8 | 1 | 36 | 57 |
| Anguille d'européenne | <i>Anguilla anguilla</i> | 4 | 3 | 2 | | 9 |
| Aspe | <i>Aspius aspius</i> | 1 | 1 | | | 2 |
| Bouvière | <i>Rhodeus amarus</i> | 78 | 16 | 5 | 2 | 101 |
| Brème bordelière | <i>Blicca bjoerkna</i> | 1 | | | | 1 |
| Brème commune | <i>Abramis brama</i> | 1 | 1 | | | 2 |
| Carassin argenté | <i>Carassius gibelio</i> | 1 | | | | 1 |
| Chevaine | <i>Squalius cephalus</i> | 52 | 17 | 6 | | 75 |
| Ecrevisse américaine | <i>Orconectes limosus</i> | | 3 | | | 3 |
| Gardon | <i>Rutilus rutilus</i> | 61 | 26 | 10 | 23 | 120 |
| Goujon | <i>Gobio gobio</i> | | 1 | | | 1 |
| Perche commune | <i>Perca fluviatilis</i> | 7 | 3 | 6 | 1 | 17 |
| Perche soleil | <i>Lepomis gibbosus</i> | 28 | 24 | 12 | | 64 |
| Goujon asiatique | <i>Pseudorasbora parva</i> | 2 | | | | 2 |
| Sandre | <i>Sander lucioperca</i> | | 1 | | | 1 |
| Effectifs totaux | | 248 | 102 | 42 | 62 | 454 |
| Nombre d'espèces | | 12 | 13 | 7 | 4 | 15 |

* Espèces patrimoniales, Espèces invasives (art. R432-5 du code de l'environnement)



Sources : BD OTHO® IGN

Cartographie : Aquascop, 2021

Annexe 10 : Extraits de la charte chantier vert

3 Objectif n° 1 : Vigilance quant à la pollution des sols et à la ressource en eau

3.1 Limiter la consommation

Le Titulaire mettra en place les moyens utiles à l'approvisionnement mesuré en eau et les dispositifs pour limiter et économiser les ressources.

Des comptages seront mis en place pour suivre séparément la consommation du chantier et des cantonnements. Une vanne d'arrêt sera installée sur le réseau pour pouvoir couper l'alimentation en cas de fuite. L'alimentation générale du chantier devra être équipée d'un système de coupure contrôlé par une horloge pour limiter les fuites éventuelles la nuit.

Les tuyaux d'eau devront être équipés de raccords rapides qui coupent l'eau automatiquement après déconnexion. Les lances des tuyaux d'eau seront équipées de système d'ouverture du jet par flexion. La maîtrise de la consommation en eau devra être prise en compte dans le choix des méthodes.

Sur la base-vie, l'eau de pluie pourra être récupérée et réutilisée pour le lavage des engins, le lavage des outils ou l'arrosage des sols pour éviter les envols.

3.2 Prévention des pollutions et gestion des effluents

Généralités :

En l'absence de précautions particulières, divers produits polluants (huile de décoffrage, carburant, laitance de bétons, etc.) sont susceptibles de polluer l'air, de pénétrer dans le sol, de polluer la nappe phréatique ou la Maine ou d'être rejetés dans les réseaux de collecte publics entraînant des pollutions importantes ou endommageant les installations de traitement.

Le Titulaire mettra en œuvre des mesures préventives dès la préparation du chantier afin de réserver les surfaces suffisantes pour les aires de lavage des camions et engins de chantier, pour les aires de fabrication, pour le stockage des effluents avant traitement, pour le stockage des produits polluants ainsi que pour les différents équipements de prétraitement et de stockage des effluents nécessaires notamment dans le cadre du rejet au réseau d'assainissement. Leurs caractéristiques seront les suivantes :

- surfaces bâchées ou bétonnées ;
- bacs de rétention ou de décantation ;
- dispositifs de séparation des hydrocarbures ;
- conformité des stockages et étiquetages réglementaires (cuves, fûts, bidons, pots, etc.) ;
- suivi et contrôle du traitement des effluents.

Signatures d'engagement de la charte chantier vert

Le maître d'ouvrage
(Date, signature, tampon)

Le maître d'œuvre
(Date, signature, tampon)

L'entreprise
(Date, signature, tampon)

Digitally signed by Jean-Luc DURAND
Date: 2022.12.19 15:28:11 CET
Reason: SAS LUC DURAND
Location: LONGUENEE EN ANJOU

Le Directeur Général,
M. BALLARINI
Par subdélégation
Lucile THOMAS

Lucile THOMAS
Signature numérique de Lucile THOMAS
Date: 2022.12.29 09:14:53 v=01100

Annexe 11 : Extraits du Point 1 de l'environnement

| Axes majeurs | Indicateurs | Longueur / Surface | Nombre | Gradient de progression avant/après aménagements |
|--|---|----------------------|--|---|
| Projet : Quartier Saint-Serge | | | | |
| Biodiversité  | Espace vert créé | 8 km / 4,3 ha | - |  |
| | Arbres existants conservés | - | 91 | |
| | Arbres existants supprimés | - | 0 | |
| | Nouveaux arbres plantés | - | 615 | |
| | Aménagements paysagers spécifiques (terre-pierre) | 1 916 m ² | - | |
| Déplacements  | Linéaire de voirie – Trafic motorisé | 1 km / 0,2 ha | - | |
| | Linéaire de voirie – Modes doux (piétons/vélos) | 7,9 km / 2,1 ha | - |  |
| | Mobilier appuis-vélos | - | 73 |  |
| | Stationnement | 279 m ² | - |  |
| Lumière (éclairage, trame noire)  | Candélabres installés | | 15 |  |
| Eau  | Noues | 372 m ² | - | |
| | Exutoires | - | 2 | |
| Patrimoine | Patrimoine d'aujourd'hui : fréquentation d'IceParc entre septembre 2019 et janvier 2020 | - | Plus de 124 000 personnes | |
| Sites et sols pollués | Surfaces désimperméabilisées | - | Total volume excavé vers les filières d'évacuation : 64 700 m ³ | |



Illustration 22 : Carte de synthèse de l'évaluation des projets réalisés, partie nord parc Saint-Serge et voie sur berges (4/4)

Annexe 12 : Chantier en cours du restaurant Promenade de Reclée

