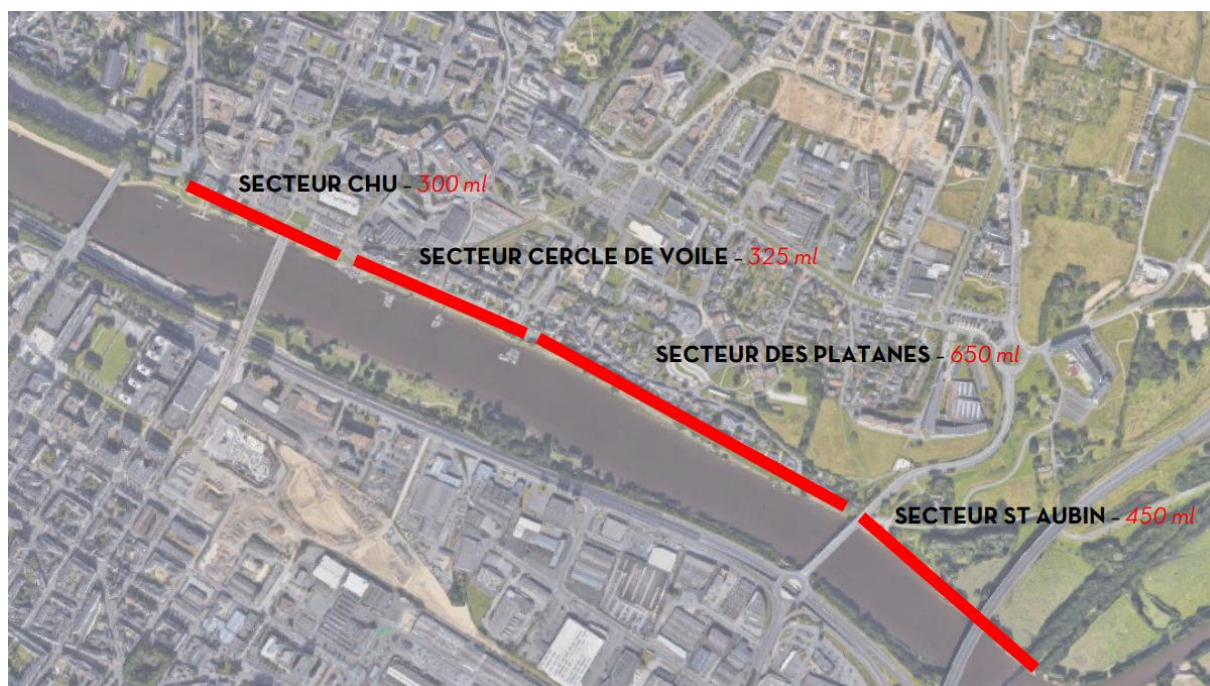
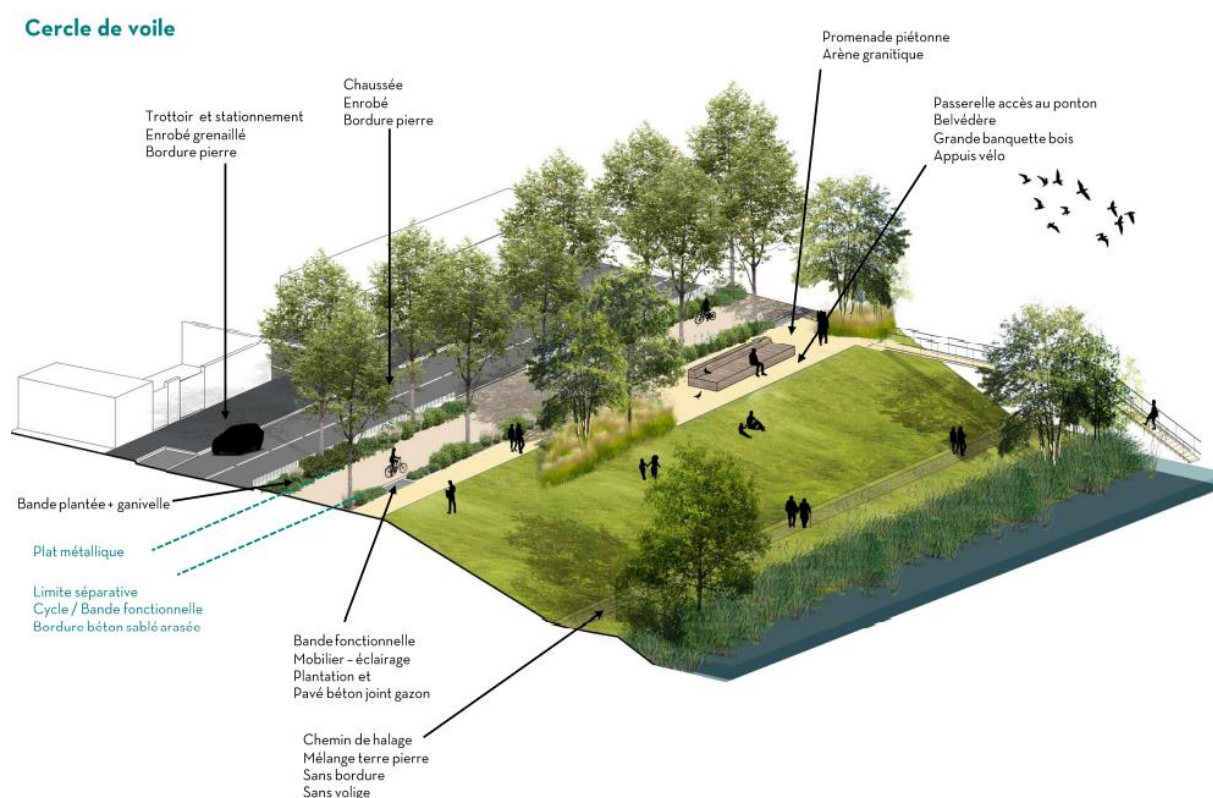




### Annexe 3 : Découpage des séquences Promenade de Reculée



### 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 riverains	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 Nafère 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 Remise au propre du site sur l'eau et 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 Nafère 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 Nafère 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 Nafère 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



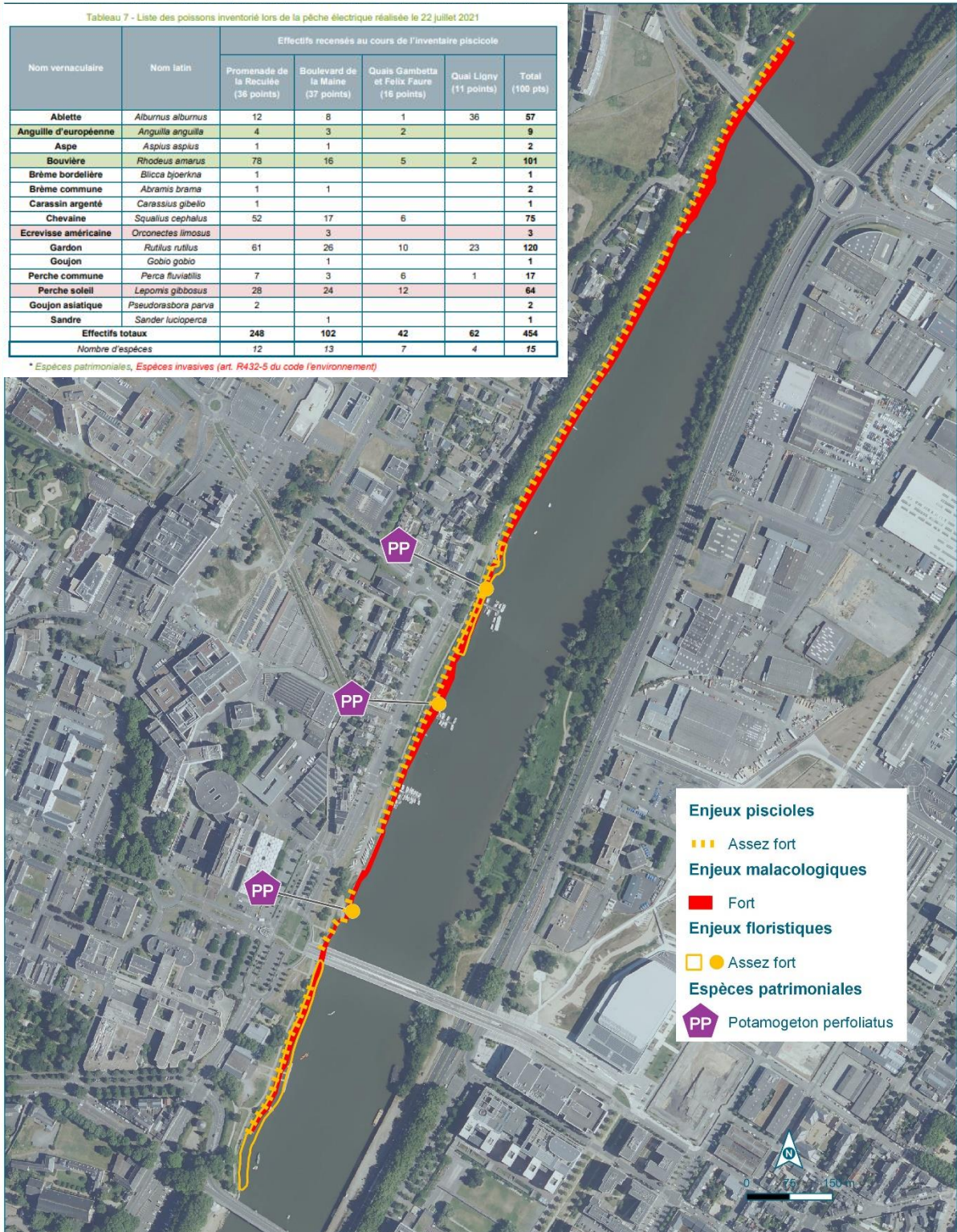
Mission d'inventaire faune et flore aquatique dans le cadre du projet Rives vivantes à Angers

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
<b>Effectifs totaux</b>		<b>248</b>	<b>102</b>	<b>42</b>	<b>62</b>	<b>454</b>
<b>Nombre d'espèces</b>		<b>12</b>	<b>13</b>	<b>7</b>	<b>4</b>	<b>15</b>

\* 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
<b>Projet : Quartier Saint-Serge</b>				
<b>Biodiversité</b> 	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 <sup>2</sup>	-	
<b>Déplacements</b> 	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 <sup>2</sup>	-	
<b>Lumière (éclairage, trame noire)</b> 	Candélabres installés		15	
<b>Eau</b> 	Noues	372 m <sup>2</sup>	-	
	Exutoires	-	2	
<b>Patrimoine</b>	Patrimoine d'aujourd'hui : fréquentation d'IceParc entre septembre 2019 et janvier 2020	-	Plus de 124 000 personnes	
<b>Sites et sols pollués</b>	Surfaces désimperméabilisées	-	Total volume excavé vers les filières d'évacuation : 64 700 m <sup>3</sup>	



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



POINT 1 DE L'ENVIRONNEMENT

## Annexe 12 : Chantier en cours du restaurant Promenade de Reclée

