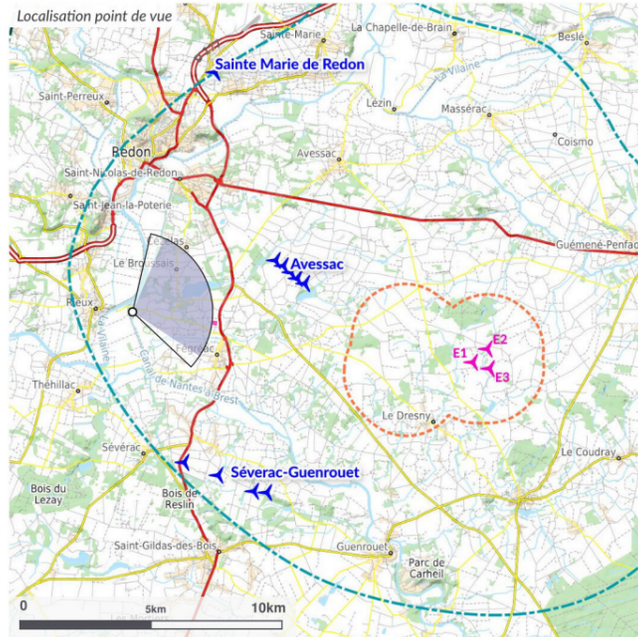


# Belvédère du Bellion, Fégréac (44)



## Point de vue

Coordonnées L93 | altitude : **317897, 6734250 | 28.7m**  
 Hauteur : **1.7m**  
 Azimut | Champ visuel : **69.7° | 100°**  
 Date et heure locale : **10/10/2020 14:38**  
 Soleil : éclairage | azimut | élévation : **Latéral | 193.3° | 34.6°**

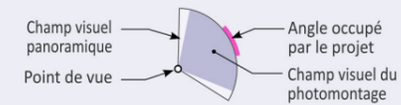
APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px./degré et projection cylindrique

## Projet éolien

Nombre d'éoliennes : **3**  
 Dimensions mat | rotor | totale : **120m | 117m | 179m**  
 Orientation rotor : **339.7°**  
 Eolienne la plus proche : **E1 à 13.1 km, azimut 95°**  
 Eolienne la plus éloignée : **E3 à 13.8 km, azimut 95.6°**  
 Emprise horizontale projet : **3.1°**

## Contexte éolien

Nombre de parcs : **11**  
 Nombre d'éoliennes : **52**



## Commentaires paysagers

Le belvédère aménagé du Bellion offre une vue spectaculaire à 360°, à la fois en direction de la vallée de la Vilaine mais aussi en direction du projet.

### Les impacts visuels du projet : Nul

Le projet n'est pas visible depuis le belvédère et s'inscrit en dessous de la cime des arbres à l'horizon, à une distance importante (13,1 km). L'impact est nul.

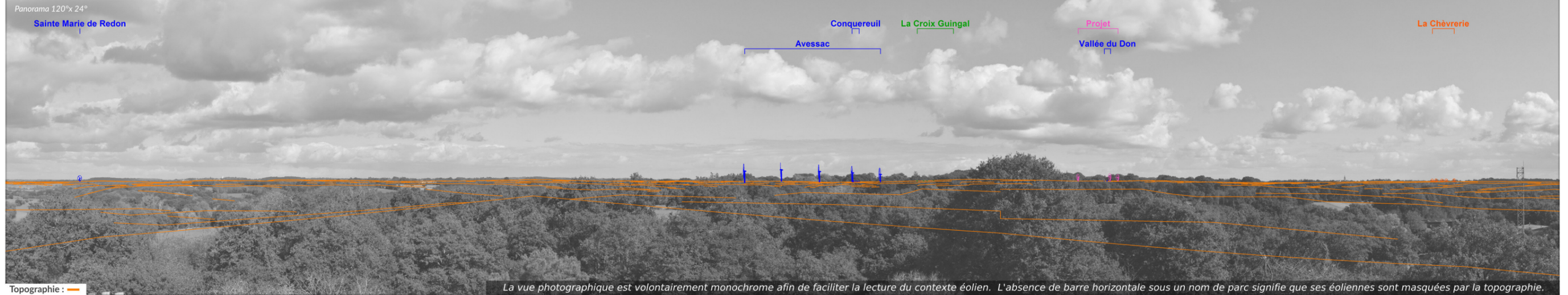
### Les impacts cumulés : Nul

Le projet s'inscrit entre les parcs éoliens en service d'Avessec et de Séverac-Guenrouet, bien visibles depuis ce point de vue. L'impact cumulé lié au projet est nul.

Projet de l'étude : **3 éoliennes** (pink triangle)  
 Parcs construits : **5 parcs : 20 éol.** (blue triangle)  
 Parcs autorisés : **4 parcs : 23 éol.** (green triangle)  
 Parcs en instruction : **2 parcs : 9 éol.** (orange triangle)

Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante

## Vue schématique / Projet et contexte



Topographie : — La vue photographique est volontairement monochrome afin de faciliter la lecture du contexte éolien. L'absence de barre horizontale sous un nom de parc signifie que ses éoliennes sont masquées par la topographie.

## Photomontage / Projet et contexte



E2 13.6 km  
 E1 13.1 km  
 E3 13.8 km



# Belvédère du Bellion, Fégréac (44)

Simulation photo-réaliste

Pour restituer le réalisme du photomontage 100°, il est vivement conseillé de l'observer



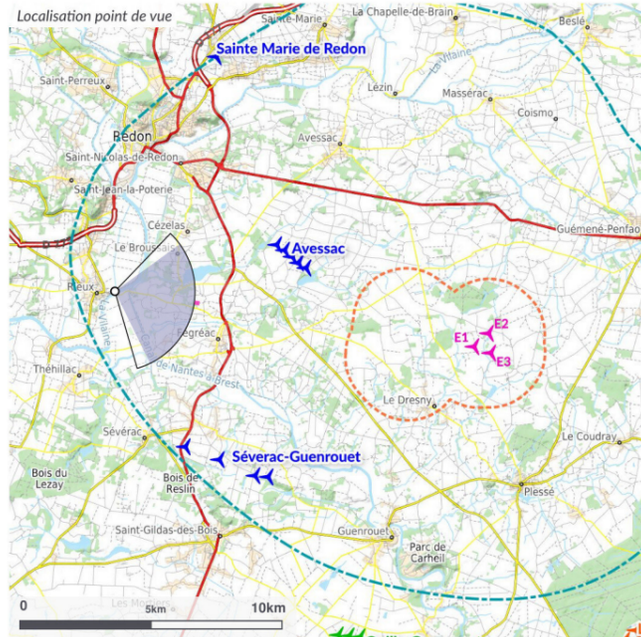
courbé sur un arc de cercle de 100° à une distance de 46 cm (format 2xA3)



**E2** 13.6 km  
**E1** 13.1 km  
**E3** 13.8 km

Eclairer le photomontage de manière à distinguer les nuances dans les basses et hautes lumières





## Point de vue

Coordonnées L93 | altitude : **317177, 6734441 | 14m**  
 Hauteur : **1.7m**  
 Azimut | Champ visuel : **100.3° | 100°**  
 Date et heure locale : **26/02/2021 15:35**  
 Soleil : éclairage | azimut | élévation : **Latéral | 202.3° | 31.4°**

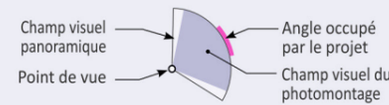
APN / APS-C, focale 24x36 / 42mm Resolution de 122 px./degré et projection cylindrique

## Projet éolien

Nombre d'éoliennes : **3**  
 Dimensions mat | rotor | totale : **120m | 117m | 179m**  
 Orientation rotor : **275.7°**  
 Eolienne la plus proche : **E1 à 13.8 km, azimut 95.3°**  
 Eolienne la plus éloignée : **E3 à 14.5 km, azimut 95.9°**  
 Emprise horizontale projet : **2.9°**

## Contexte éolien

Nombre de parcs : **11**  
 Nombre d'éoliennes : **52**



## Commentaires paysagers

Ce point de vue se situe au niveau du Site Classé du Château de Rieux à l'Ouest de l'aire d'étude rapprochée qui offre une position dominant la Vallée de la Vilaine. À noter, le GR 39 passe en bordure de ce site.

### Les impacts visuels du projet : Nul

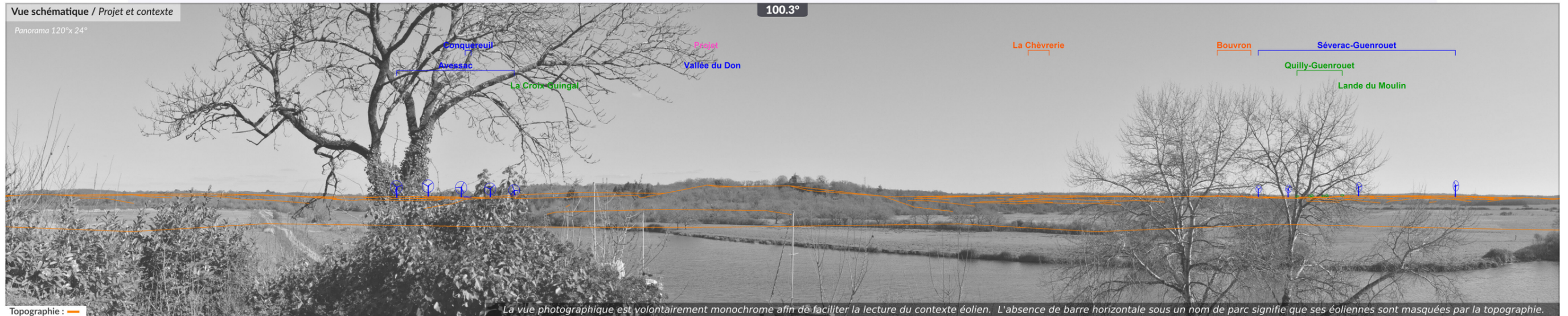
Il n'y a aucune perception du projet depuis ce point de vue. En effet, la butte sur la rive opposée de la Vilaine sur laquelle est aménagé le belvédère du Bellion masque la perspective dans l'axe du projet.

### Les impacts cumulés : Nul

On perçoit depuis ce point de vue les 2 parcs d'Avessac et de Séverac-Guenrouet, ainsi que l'éolienne de Sainte-Marie-de-Redon. L'impact cumulé lié au projet est nul.

Projet de l'étude : **3 éoliennes** (pink triangle)  
 Parcs construits : **5 parcs : 20 éol.** (blue triangle)  
 Parcs autorisés : **4 parcs : 23 éol.** (green triangle)  
 Parcs en instruction : **2 parcs : 9 éol.** (orange triangle)

Cadrage à 100° présenté sur la double page suivante



E2 14.3 km  
 E1 13.8 km  
 E3 14.5 km



# Site classé du Château de Rieux (56)

Simulation photo-réaliste

Pour restituer le réalisme du photomontage 100°, il est vivement conseillé de l'observer



E2 14.3 km E1 13.8 km E3 14.5 km

courbé sur un arc de cercle de 100° à une distance de 46 cm (format 2xA3)



Réalisé par Géophom

Eclairer le photomontage de manière à distinguer les nuances dans les basses et hautes lumières

