



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET EOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 1/2

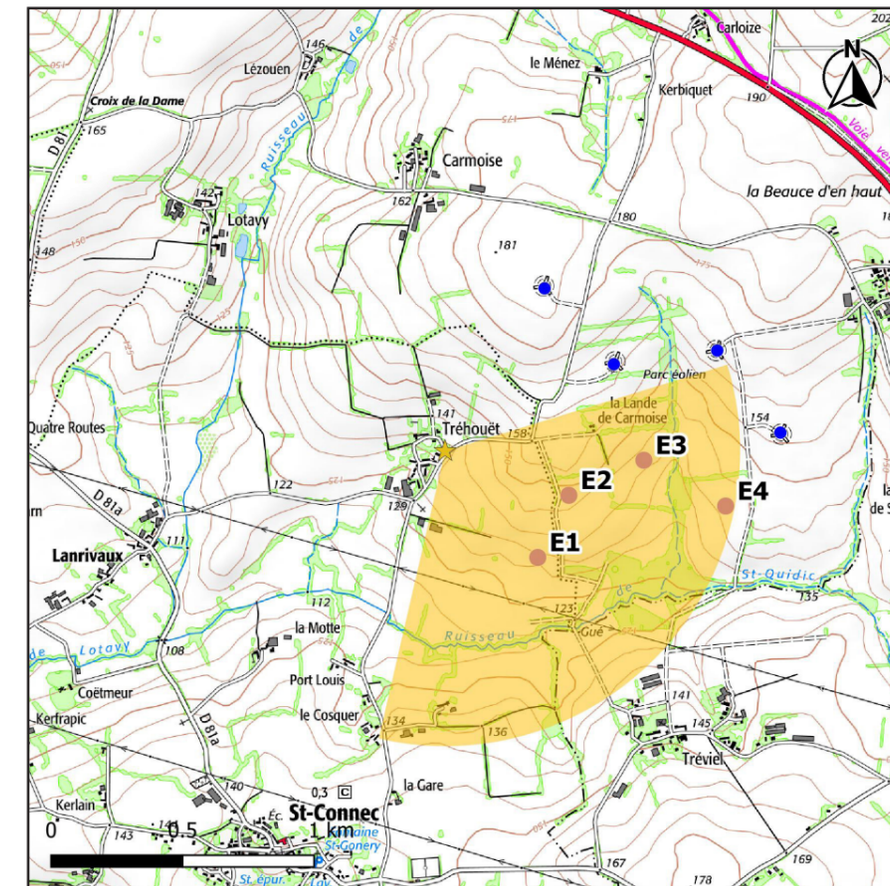


PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 2/2

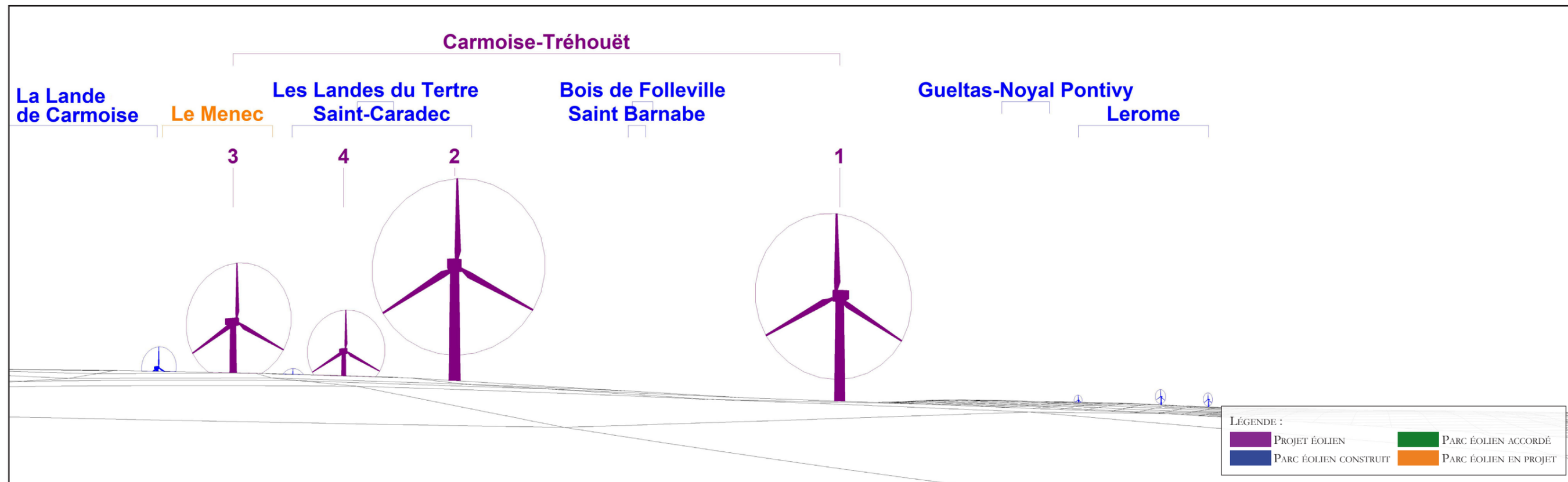
* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 41 CM.

PHOTOMONTAGE N°	B (1/3)		
LOCALISATION	Depuis le Nord de Tréhouët à l'Ouest du projet		
AIRE D'ÉTUDE CONCERNÉE	Aire immédiate		
DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
13/08/2021	13h16	500 m (E2)	3/4

Ce second point de vue à 360° place l'observateur au Nord du hameau de Tréhouët. Sur cette première partie du photomontage, en direction du projet, on observe que la haie joue le rôle de filtre visuel : E1, E2 et E4 sont visibles partiellement, E3 n'est pas visible.



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°B (1/3)



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 1/2



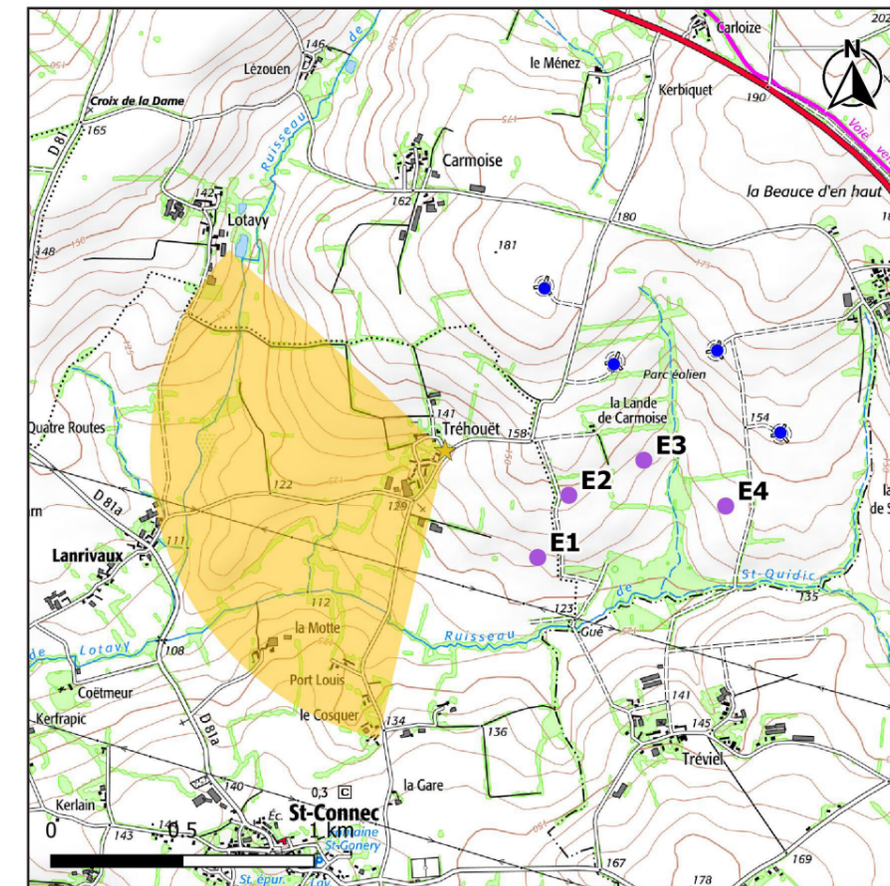
1

PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 2/2

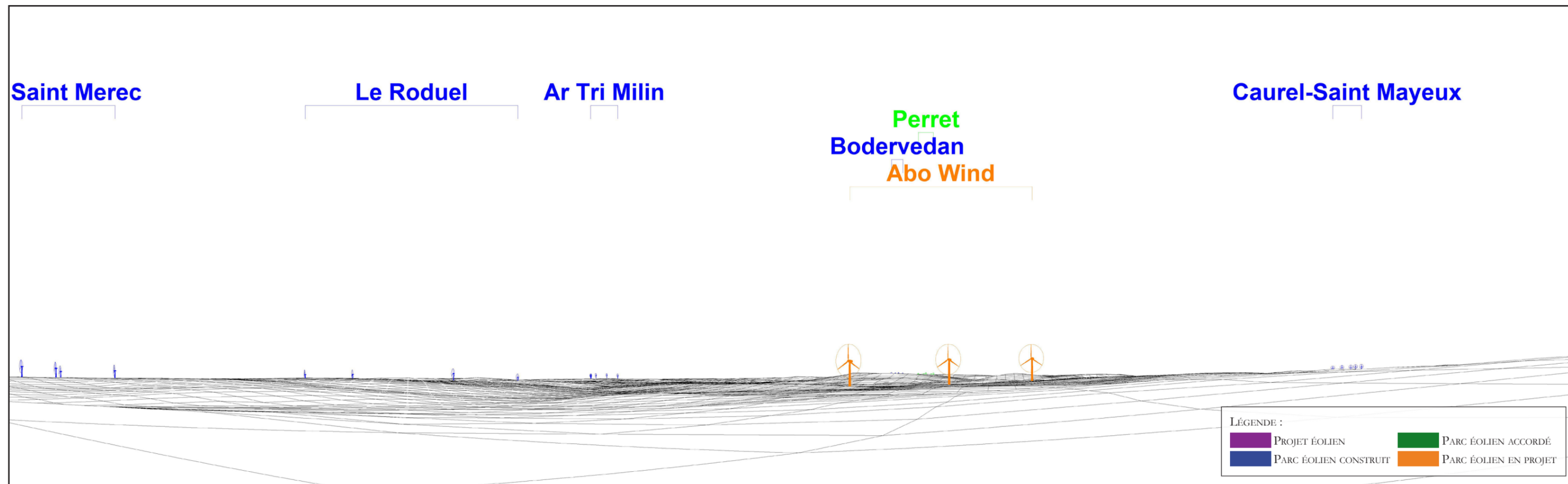
* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 41 CM.

PHOTOMONTAGE N°	B (2/3)		
LOCALISATION	Depuis le Nord de Tréhouët à l'Ouest du projet		
AIRE D'ÉTUDE CONCERNÉE	Aire immédiate		
DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
18/08/2021	13h16	500 m (E2)	0/4

Sur cette deuxième partie du photomontage, aucune éolienne n'est visible depuis ce point de vue, les habitations jouent le rôle de filtre visuel.



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°B (2/3)



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 1/2