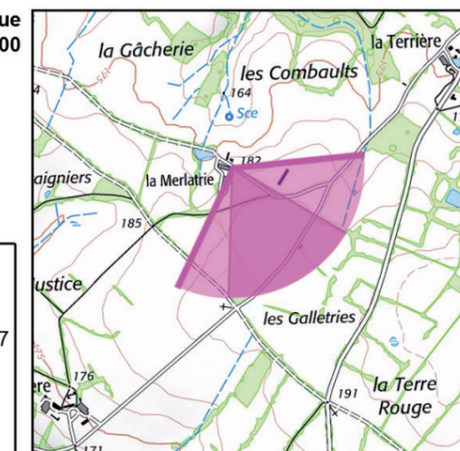


**Vue 47 : Hameau de la Merlatrie (commune de Plaisance)****Enjeux :** Lieu de vie.

Situé au nord-ouest de l'AER le hameau de la Merlatrie est situé en contre-haut du projet éolien des Terrages soit une altitude supérieure d'environ 10 mètres. La présence d'un bâtiment agricole au premier plan ainsi que le relief et la végétation masquent une partie importante des éoliennes. Dans ce secteur, l'ouverture modérée de l'angle visuel du parc participe aussi d'une réduction des effets du projet sur le lieu de vie.

**L'impact du projet est modéré depuis ce point de vue.**

Localisation de la prise de vue  
Fond IGN 1/25 000

**Informations sur la vue**

Coordonnées Lambert 93 : 559365 / 6570228  
Date et heure de la prise de vue : 08/03/2016 09:47  
Focale : 52mm, équivalent 24x36  
Azimut vue réaliste : 187°  
Angle visuel du parc : 18°  
Eolienne la plus proche : PS3, à 3 302 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3).

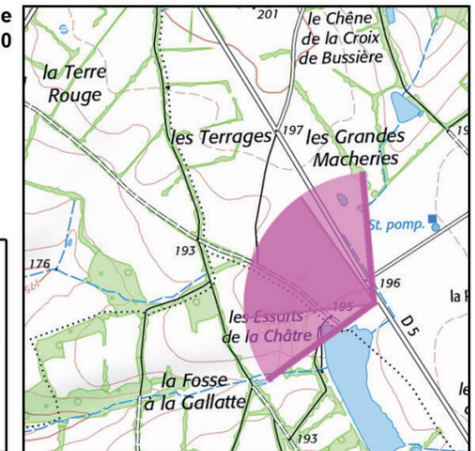
## Vue 48 : Départementale 5 près les Essarts de la Châtre (commune de Saulgé)

**Enjeux :** Lieu de vie.

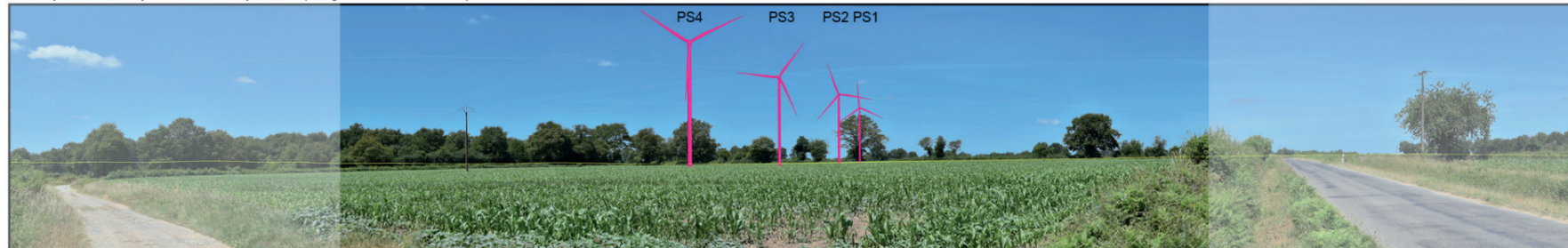
Le long de la départementale 5, cette vue montre un point de vue rapproché sur le projet de parc éolien des Terrages. Depuis cette partie sud de l'AER, à proximité du projet des Terrages, l'angle visuel du parc reste modéré à environ 19,1°. Les arbres des structures bocagères qui semblent s'être raréfiés du fait de l'intensification de la production agricole dissimulent ponctuellement la base du mât des éoliennes. La localisation de la vue est située à plus de 500 mètres des habitations les plus proches (hameau de la Folie). Le secteur reste traversé par une route quotidiennement empruntée par les habitants du secteur.

**L'impact du projet est modéré depuis ce point de vue.**

Localisation de la prise de vue  
Fond IGN 1/25 000



Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



### Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 537060 / 6581136  
Date et heure de la prise de vue : 16/06/2017 13:00  
Focale : 52mm, équivalent 24x36  
Azimut vue réaliste : 293,2°  
Angle visuel du parc : 19,16°  
Eolienne la plus proche : PS4, à 732 m

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3).

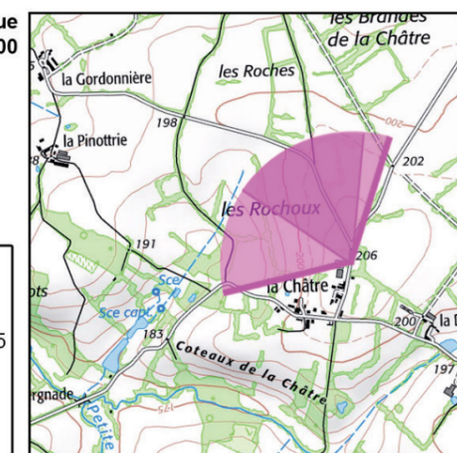
## Vue 49 : Hameau de la Châtre (commune de Lathus-Saint-Rémy)

**Enjeux :** Lieu de vie.

Depuis la partie nord du hameau de la Châtre, ce point de vue permet de distinguer le projet éolien des Terrages. Selon la localisation de l'observateur, le projet sera partiellement masqué par la structure bocagère (tel qu'il apparaît sur le photomontage ci-dessous). Un léger bombement du relief entre la prise de vue et le projet, a pour effet de réduire l'impact visuel malgré la proximité au site (éolienne la plus proche située à 1,75 km).

**L'impact du projet est faible depuis ce point de vue.**

Localisation de la prise de vue  
Fond IGN 1/25 000



Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



### Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 536919 / 6579672  
Date et heure de la prise de vue : 15/06/2017 16:45  
Focale : 52mm, équivalent 24x36  
Azimut vue réaliste : 333,6°  
Angle visuel du parc : 14,54°  
Eolienne la plus proche : PS4, à 1 751 m

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3).

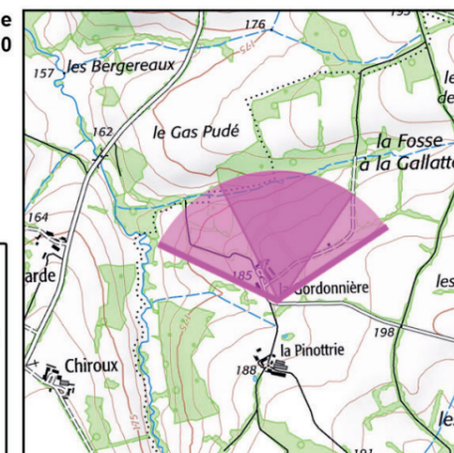
## Vue 50 : Hameau de la Gordonnière (commune de Lathus-Saint-Rémy)

**Enjeux :** Lieu de vie.

Depuis l'entrée sud du hameau de la Gordonnière, ce point de vue permet de distinguer le projet éolien des Terrages. Les structures bocagères ainsi qu'un effet de bombement du relief masquent en partie les éoliennes du projet. Une covisibilité forte apparaît entre le projet éolien des Terrages et l'habitat traditionnel du hameau de la Gordonnière. Depuis ce point de vue, le projet éolien peut s'avérer dissonant avec le paysage environnant et l'habitat d'autant que le rapport d'échelle entre les habitations et les machines manque d'équilibre d'où un léger effet de dominance.

**L'impact du projet est modéré à fort depuis ce point de vue.**

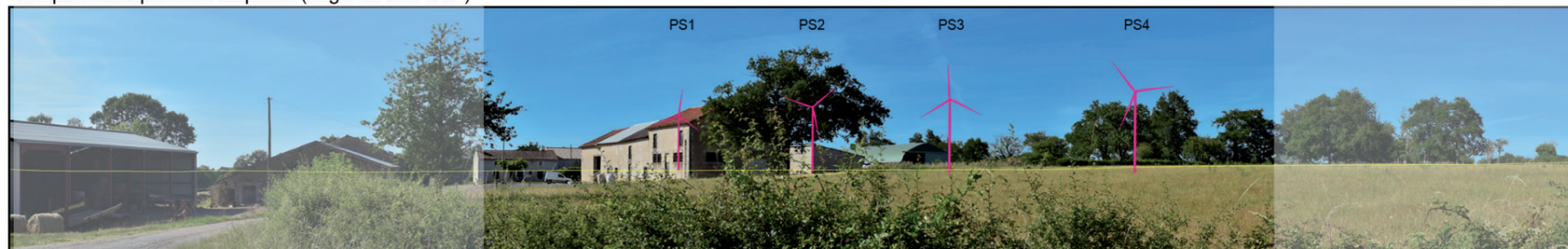
Localisation de la prise de vue  
Fond IGN 1/25 000



### Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 535892 / 6580316  
Date et heure de la prise de vue : 15/06/2017 16:15  
Focale : 52mm, équivalent 24x36  
Azimut vue réaliste : 3,69°  
Angle visuel du parc : 41,06°  
Eolienne la plus proche : PS4 à 1 113,65 m

Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)



Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3).

## Vue 51 : Hameau le Banchereau (commune de Saulgé)

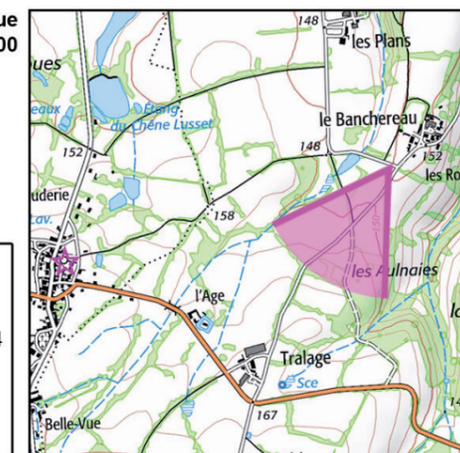
**Enjeux :** Lieu de vie.

Le hameau de Banchereau est situé au nord-est de l'AER à environ 1,4 km du bourg de Plaisance. Le projet éolien des Terrages sera visible depuis ce point de vue mais seulement le quart supérieur des éoliennes. La partie inférieure des machines sera masquée par la strate arborée du maillage bocager.

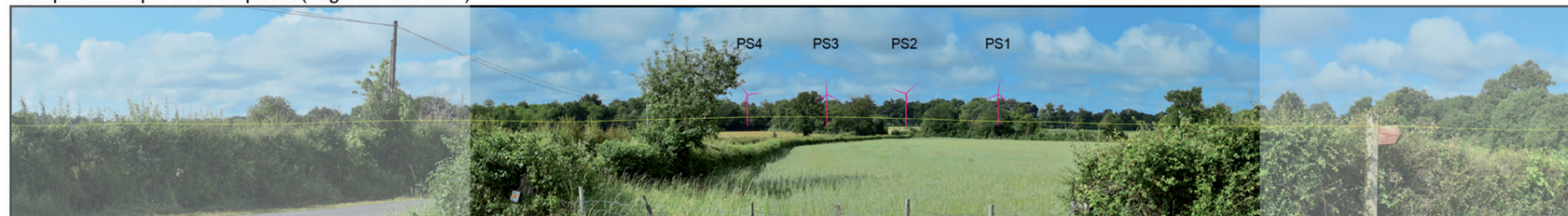
Malgré la relative proximité de ce point de vue avec le parc éolien, le projet restera peu visible depuis ce secteur du fait d'une densité bocagère plus importante. La présence d'un bombement du relief entre le point de vue et le projet éolien des Terrages participe d'une atténuation de l'impact visuel du projet (cela malgré l'altitude supérieure du site d'implantation par rapport à la localisation du point de vue et du hameau le Banchereau).

**L'impact du projet est faible à modéré depuis ce point de vue.**

Localisation de la prise de vue  
Fond IGN 1/25 000



Vue panoramique avec esquisse (angle de vue 120°)



### Informations sur la vue

Coordonnées Lambert 93 : 537602 / 6583962  
Date et heure de la prise de vue : 01/06/2017 09:54  
Focale : 52mm, équivalent 24x36  
Azimut vue réaliste : 212,9°  
Angle visuel du parc : 21,56°  
Eolienne la plus proche : PS1, à 2 863 m

Vue réaliste avec photomontage (angle de vue 60°)

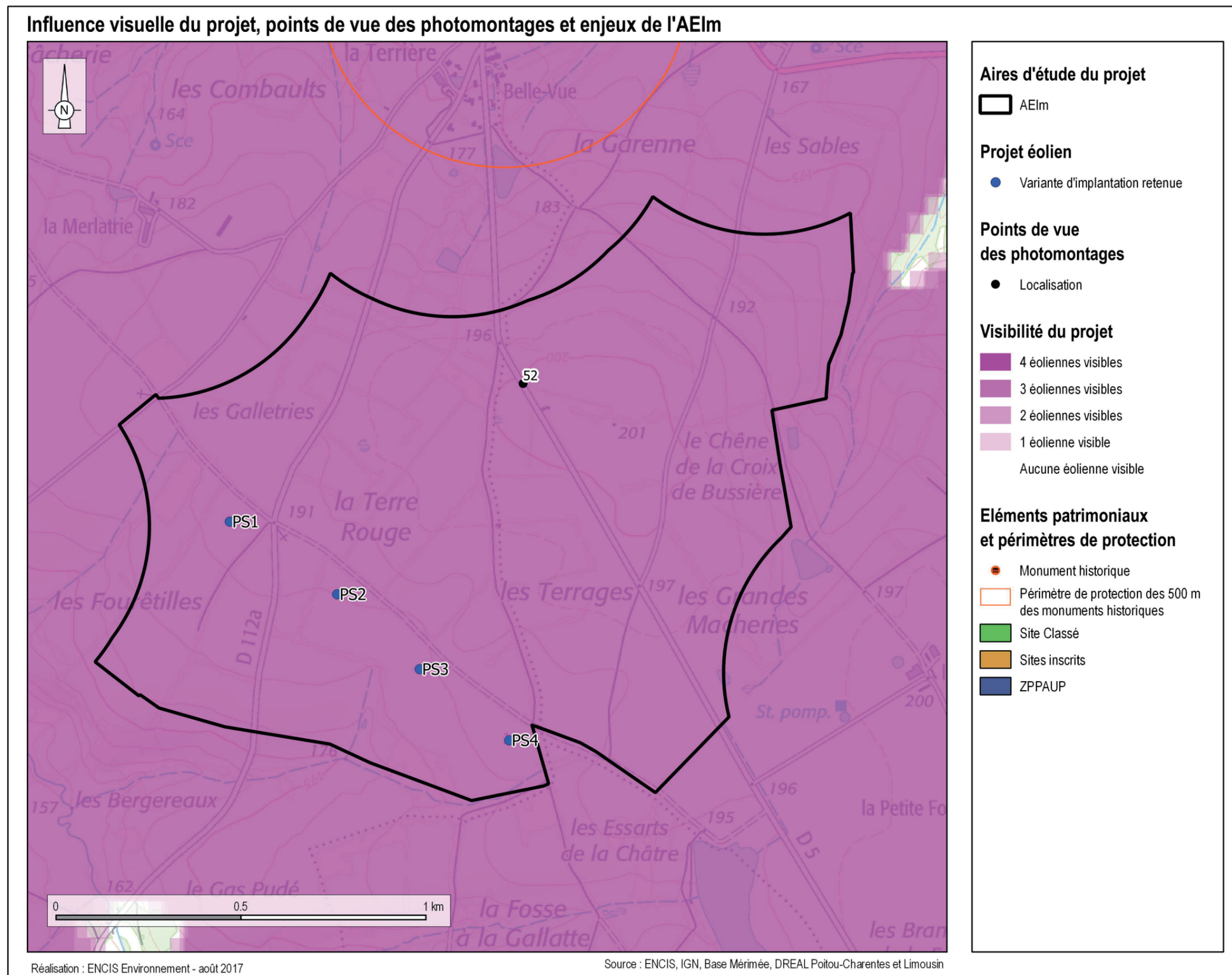


Le photomontage doit être observé à une distance de 35cm pour correspondre à une vue réaliste (impression A3).



# 5. Photomontages de l'aire d'étude immédiate

1 photomontage a été réalisé pour illustrer les impacts du projet sur l'aire d'étude immédiate. Sa localisation apparaît sur la carte ci-contre.



Aire d'étude	N° PM	Thématique	Enjeu	Localisation	Eolienne la plus proche	Evaluation de l'impact du projet
AEIm	52	Structure paysagère	Paysage rural préservé	Lieu-dit Les Terrages	PS2 à 0,79 km	Modéré