

31 - depuis la RD71 à l'ouest de Sains-les-Pernes

Le point de vue est situé sur la route qui relie Sains-les-Pernes à Boyaval, à l'est du territoire d'étude. Comme pour le point de vue précédent, on se trouve au niveau des plus hautes altitudes du plateau du Ternois, à la transition avec l'entité paysagère des belvédères artésiens. La RD71 épouse la crête d'une avancée du plateau et présente une séquence rectiligne soulignée par un alignement d'arbres. Les grandes cultures dominent sur cette grande étendue plane, entourée et délimitée par deux masses boisées.

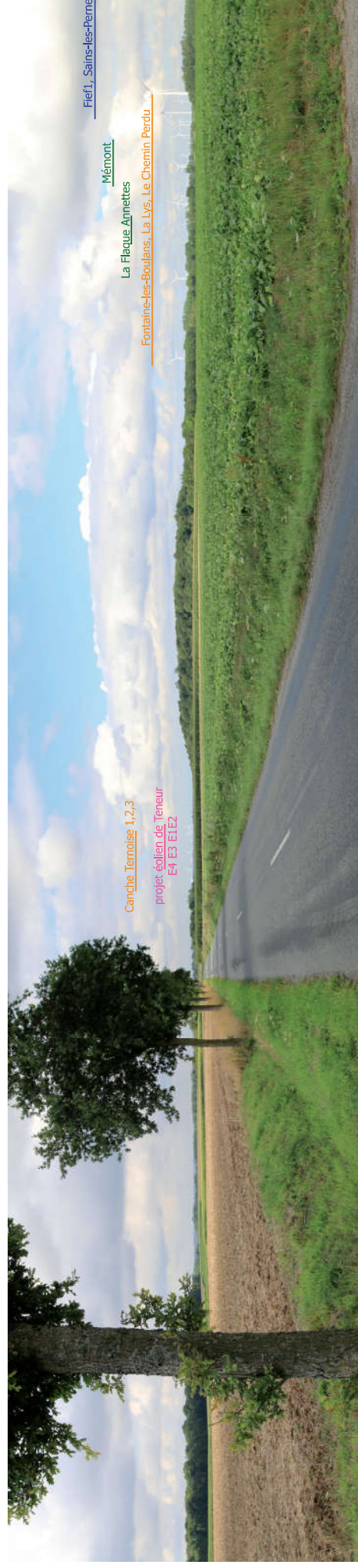
Le projet éolien s'inscrit pratiquement dans l'axe de la route dans le même angle horizontal que les parcs en instruction de Canche Ternoise 1,2,3. Il s'insère avec une respiration par rapport aux éoliennes en instruction de Fontaine-les-Boullans, la Lys, le Chemin Perdu et les parcs construits de Fief1 et Sains-les-Pernes. Le projet occupe un angle horizontal peu important dans la vue.

L'impact est faible.

ETAT INITIAL



PROJET



Canche Ternoise 1,2,3

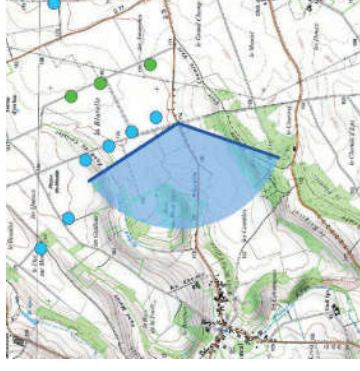
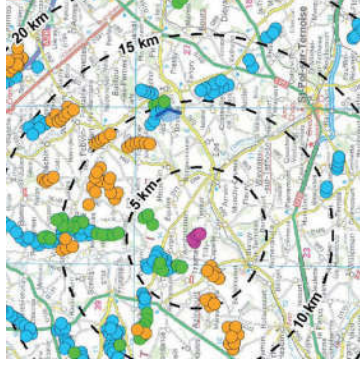
Projet éolien de Teneur
E4 E3 E1E2

Mémont

La Fleque Arnettes

Fontaine-les-Boullans, La Lys, Le Chemin Perdu

Fief1, Sains-les-Pernes



X (Lambert 93) : 652519

Y (Lambert 93) : 7042506

Cap (°) : 263

Date : 11/08/17

Éolienne la plus proche (km) : 9,7

Éolienne la plus éloignée (km) : 10,2

Angle de vue (°) : 128

PROJET - vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante

PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.





32 - depuis la RD70 à l'ouest de Tangry

Le point de vue est situé à proximité de Tangry et de Sains-les-Pernes, sur la RD70, en direction du vallon d'Eps. Le passage du dénivelé s'effectue par un vallon boisé qui encadre la route. Comme pour le point de vue précédent, on se situe à l'est du territoire d'étude, au niveau des plus hautes altitudes du plateau du Ternois. Néanmoins ici, les boisements qui accompagnent les ruptures de pente constituent une limite visuelle et empêchent les vues lointaines. Seul le parc éolien de Fief1, 2 et les parcs en instruction de Chemin Perdu, Fontaine-les-Boullans percent au-dessus de la végétation.

Depuis ce point de vue, le projet est presque entièrement masqué par la frange boisée du haut de versant.

L'impact est faible (quasiment nul).

X (Lambert 93) : 653099

Y (Lambert 93) : 7041421

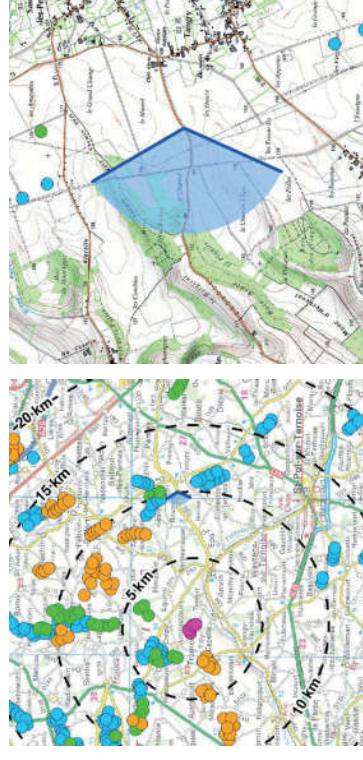
Cap (°) : 267

Date : 11/08/17

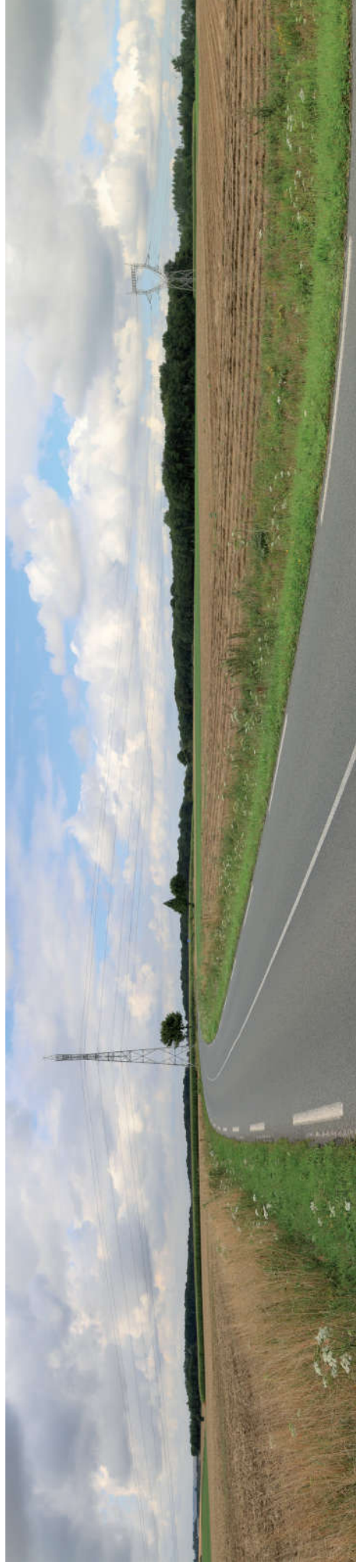
Éolienne la plus proche (km) : 10,1

Éolienne la plus éloignée (km) : 10,6

Angle de vue (°) : 128



ETAT INITIAL



PROJET



[Ternois](#)

projet éolien de Teneur
E4 E3 E1 E2

Fontaine-les-Boullans, le Chemin Perdu Fief 1, 2

Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques

PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.





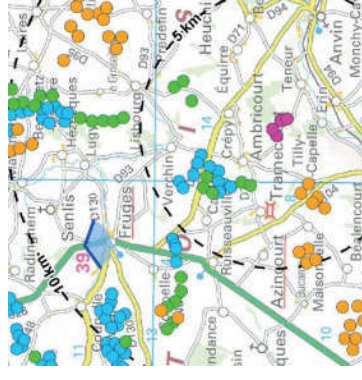
33 - depuis la RD928 à l'entrée nord de Fruges

Le point de vue est situé sur la RD928, grand axe routier du territoire reliant Saint-Omer à Hesdin et Abbeville. En descendant sur la ville de Fruges, la route rejoint la vallée de la Traxenne. L'automobiliste quitte les hauts plateaux artésiens et s'enfonce dans le relief, dans un paysage mêlant traces de bocages, bosquets, cultures et sites industriels. Le centre de la perspective routière révèle la présence des parcs accordés du Parquet et de la Plaine Buisson et de Canche Ternoise 3 en instruction.

Depuis ce point de vue, le projet éolien s'inscrit dans la continuité du pôle de densification n°1 du SRE de 2012. Les éoliennes n'augmentent pas significativement l'emprise visuelle de ce groupe et fond sens avec celui-ci en le confortant. Les filtres arborés caducs rendent peu visible le projet éolien et les arbres soulignent davantage l'axe routier que la direction du projet éolien de Teneur.

L'impact est faible.

X (Lambert 93) : 638361
Y (Lambert 93) : 7047681
Cap (°) : 172
Date : 22/06/17
Éolienne la plus proche (km) : 8,3
Éolienne la plus éloignée (km) : 9
Angle de vue (°) : 125,5



ETAT INITIAL



PROJET



Vue en filaire destinée à localiser le projet derrière les masques

PROJET - vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante

PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.



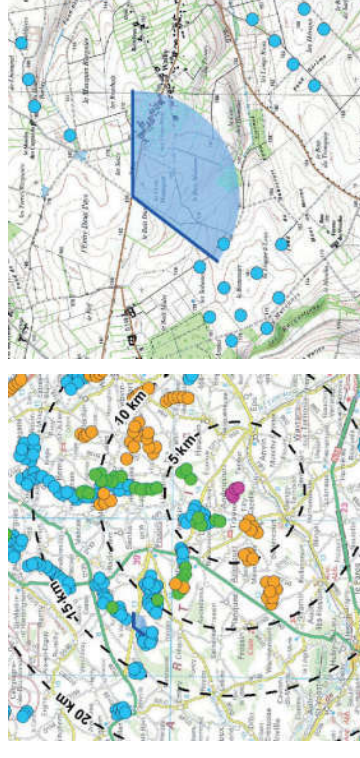
34 - depuis la RD343 entre Maisoncelle et Wailly

Le point de vue est situé à l'ouest du territoire d'étude, sur les hauts plateaux artésiens. Ces paysages succèdent aux plateaux du Ternois par une élévation progressive, jusqu'à atteindre, comme ici, des altitudes d'environ 180 mètres, soit 50 mètres au dessus du niveau du projet. Sur cette étendue très plane de plateau cultivé, se détachent la silhouette boisée du bourg de Wailly et d'une ferme isolée. Le contexte éolien se compose en premier lieu du parc construit de Florembeau, le plus proche. Le projet éolien de Teneur vient dans à l'arrière d'un bouquet éoliennes des Trente, Fond Gérôme, les Héron, Plaine Buisson, Sarfaucry, Séhu, Motte Moulin.

Situé à l'arrière de ces parcs, il vient simplement en densification sur une hauteur peu significative. Le projet éolien n'étend donc pas l'horizon perçu avec des éoliennes.

L'impact est faible.

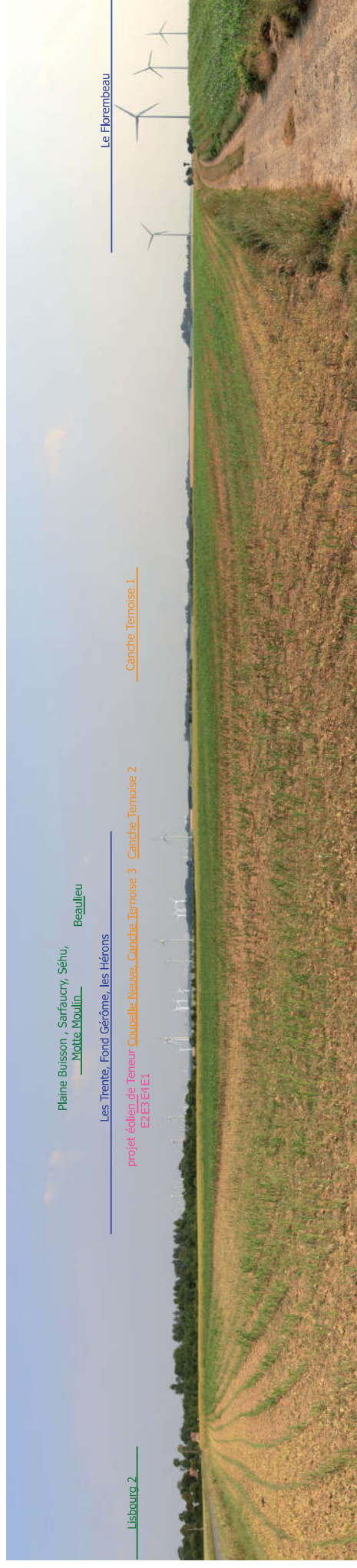
X (Lambert 93) : 632727
Y (Lambert 93) : 7047968
Cap (°) : 154
Date : 20/06/17
Éolienne la plus proche (km) : 12,3
Éolienne la plus éloignée (km) : 13
Angle de vue (°) : 126



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET - vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante

PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.





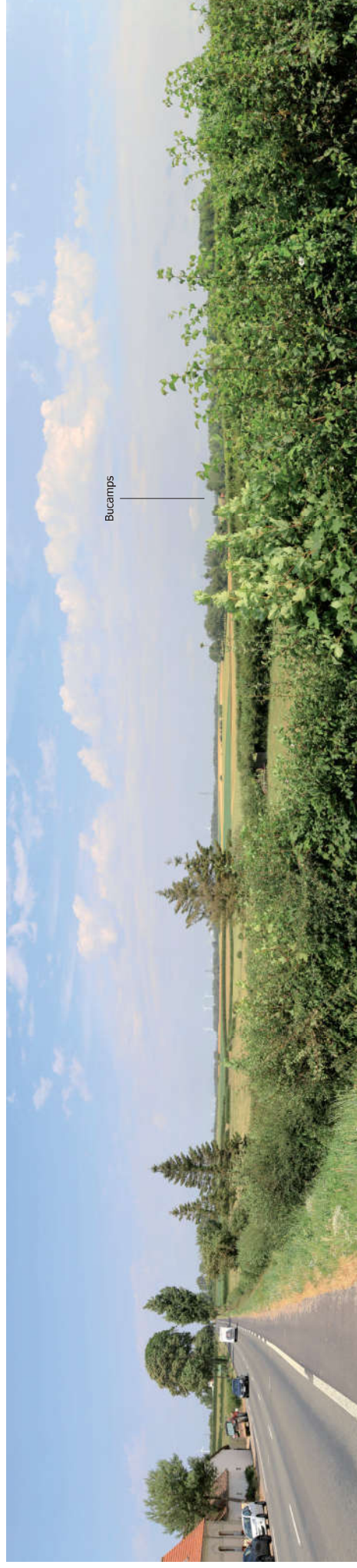
35 - depuis la RD928 au lieu-dit l'Alouette

Le point de vue est situé sur la RD928, axe majeur du territoire situé à la limite ouest des plateaux du Ternois, à la transition avec le paysage vallonné des ondulations montreuilloises. La route, grand axe rectiligne, épouse les ondulations du relief, accompagnée d'un double alignement d'arbres parfois interrompu, comme ici, au niveau de fermes isolées, repères et relais sur l'itinéraire. Le premier plan est marqué par la présence d'un bocage de haies taillées et d'arbres ornementaux (conifères). Au delà, le plateau ondulé est maillé de haies taillées et encadré par des boisements. Le paysage ouvert accueille la zone de densification n°1 du SRE de 2012 (Lisbourg2, Le Bois Sapin, Le Parquet, Fond d'Étre, Fond du Moulin, la Plaine Buisson). Plus à droite, le parc en instruction de Canche Ternoise 2 apparaît plus visible par sa relative proximité. Le projet éolien de Teneur étend à l'est le pôle de densification n°1. De ce groupe, il affirme sa complémentarité par une échelle comparable. Bien que le champ de vision occupé par des éoliennes augmente, les éoliennes sont lisiblement rattachées à l'épaisseur de la ligne d'horizon, en relation avec la ligne boisée qui le souligne. La lisibilité des différents groupes d'éoliennes est bonne. **L'impact est faible.**

X (Lambert 93) : 635444
 Y (Lambert 93) : 7040135
 Cap (°) : 80
 Date : 22/06/17
 Éolienne la plus proche (km) : 71
 Éolienne la plus éloignée (km) : 77
 Angle de vue (°) : 128



ETAT INITIAL



PROJET



la Lys, le Chemin Perdu

Lisbourg 2 Le Bois Sapin
 Le Parquet Lisbourg

La Plaine Buisson

Canche Ternoise 2 et 3

projet éolien de Teneur
 EZEI E3 Et4

Séhu

PROJET - vue des éoliennes à «taille réelle» en double-page suivante

PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.



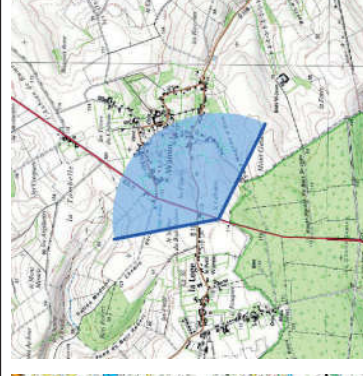


36 - depuis la RD928 au niveau de Wamin

Le point de vue est situé sur la RD928, à la sortie de la forêt d'Hesdin et à la pointe des plateaux du Ternois. La route s'inscrit en haut de pente, et longe le village de Wamin niché dans un vallon. Seuls émergent de la masse boisée qui entoure le village quelques toitures, le clocher de l'église et le toit du château de Wamin (Monument Historique). Comme un prolongement de la forêt d'Hesdin, les masses boisées occupent l'espace, le long de la route et se confondent avec la trame bocagère du village. Les parcs accordés de Beaulieu et Motte Moulin, celui en instruction de Coupelle Neuve se situent dans la perspective de la route, à hauteur des arbres de bord de route. Le projet éolien de Teneur apparaît quant à lui partiellement : les pales des éoliennes pointent au dessus de la silhouette boisée de Wamin, au niveau de l'église. Discrètes, celles-ci s'insèrent dans la crête boisée. La présence du projet éolien de Teneur ajoute un élément d'arrière-plan mais n'interfère pas de manière forte avec l'église de Wamin et le château.

L'impact est faible.

X (Lambert 93) : 632097
 Y (Lambert 93) : 7035021
 Cap (°) : 53
 Date : 12/06/17
 Éolienne la plus proche (km) : 11,7
 Éolienne la plus éloignée (km) : 12,2
 Angle de vue (°) : 131



ETAT INITIAL



PROJET



PROJET - Pour une vision des éoliennes à «taille réelle», tenir le document de format A3 à 45 cm du regard.



