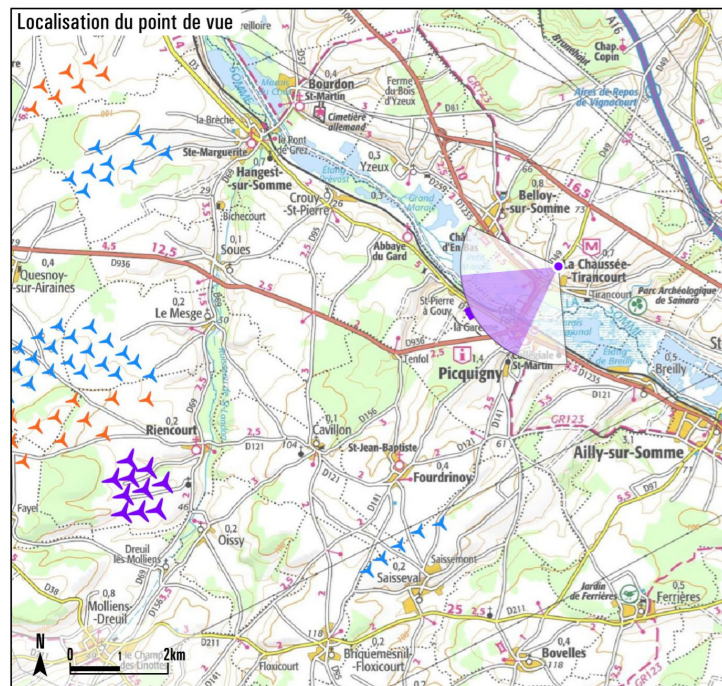


# Entrée de la Chaussée-Tirancourt



## Photographie

Projection panorama : Cylindrique  
 Coordonnées Lambert 93 : 639178, 6984568, 54  
 Azimut | Champ | focale : 234.4° | 60° | 42 mm (24x36)  
 Date & heure TU : 19/07/2016 08:33

## Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10  
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m  
 Orientation rotor : 224.4°  
 Éolienne la plus proche : E5 (9.4km - 240.5°)  
 Éolienne la plus éloignée : E8 (10.5km - 239.8°)

## Commentaires paysagers

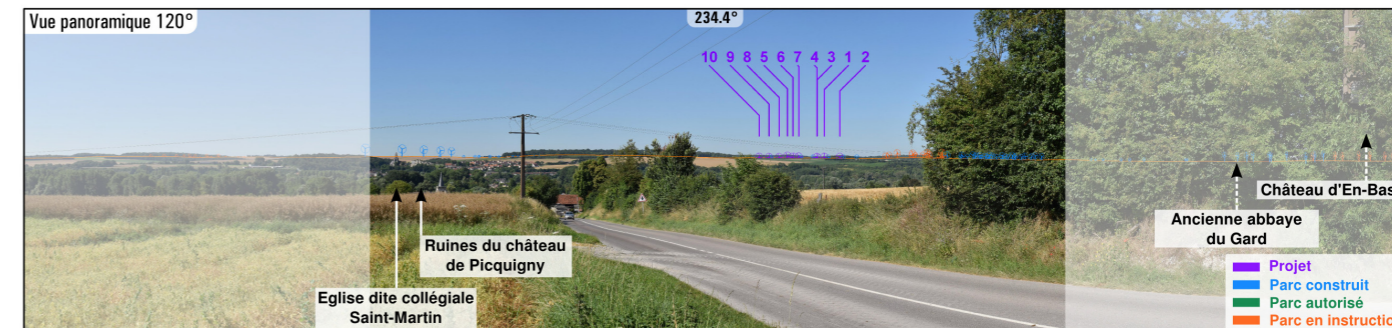
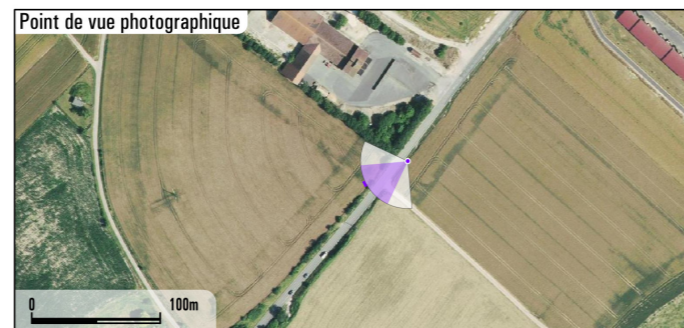
### État existant :

Le point de vue est situé à l'entrée de la Chaussée-Tirancourt, sur la RD49. La vue se situe en surplomb de la vallée de la Somme, au niveau de la rupture de pente du coteau. Les clochers de la Chaussée-Tirancourt et de Picquigny se font écho de part et d'autre de la vallée. L'urbanisation de Picquigny s'inscrit au-dessus de la ripisylve de la Somme. Les hauteurs du village marquent la transition avec le plateau cultivé et ses buttes boisées.

### Perception des éoliennes et impact sur le paysage :

Le projet éolien s'inscrit à l'arrière d'une frange de boisée, à l'écart du parc éolien de la Vallée Madame qui se détache nettement sur la ligne d'horizon. La végétation masque presque entièrement le projet.

**L'impact est faible.**



Photomontage 60° x 27°



Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 35 cm (format A3)

Localisation et distance des éoliennes

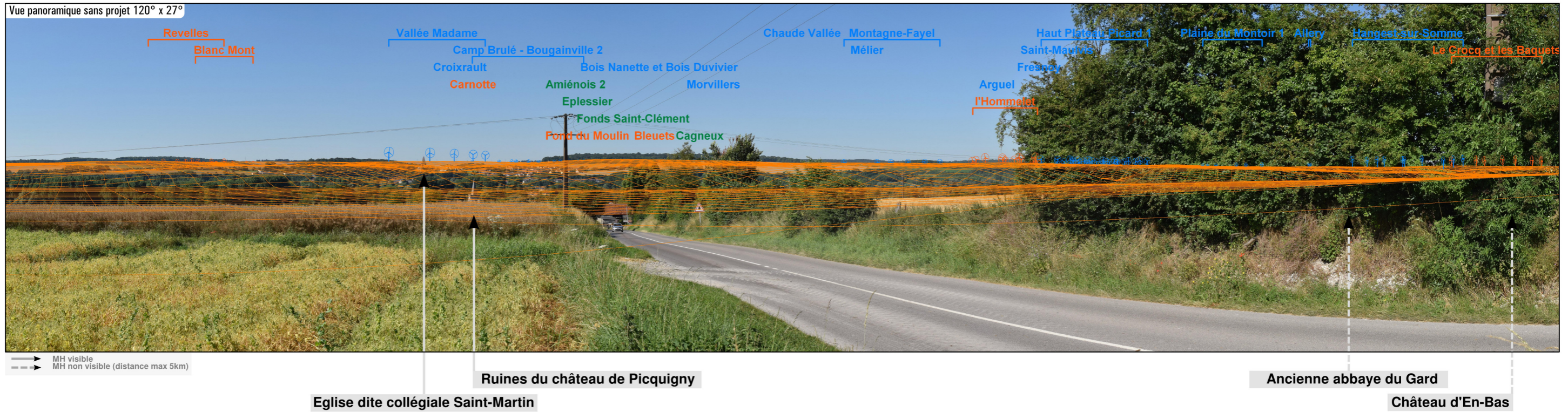
E10 E9 E8 E5 E6 E7 E4 E3 E1 E2  
 9.8km 9.9km

Photographie

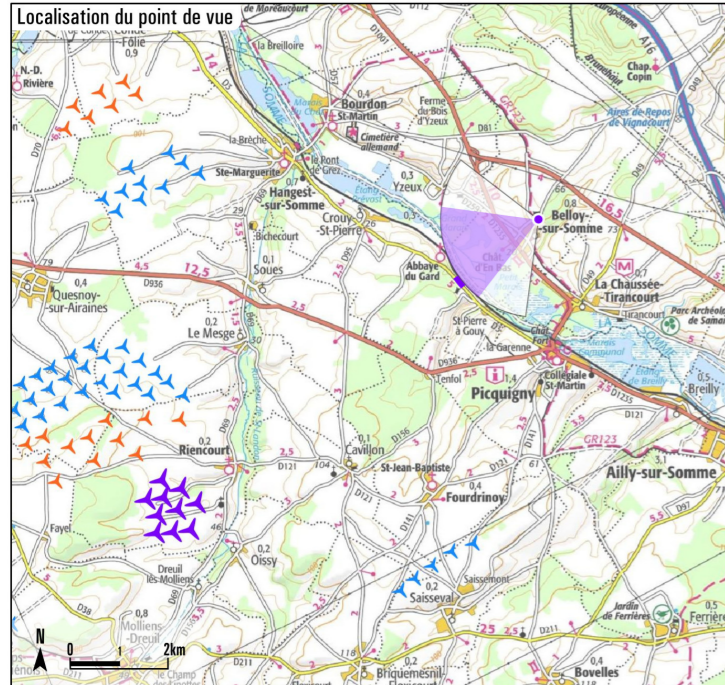
Projection panorama : Cylindrique  
 Coordonnées Lambert 93 | ZIGN : 639178, 6984568, 54m  
 Azimut | Champ | Focale : 234.4° | 120° | 42 mm (24x36)  
 Date & heure TU : 19/07/2016 08:33

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10  
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m  
 Orientation rotor : 224.4°  
 Éolienne la plus proche : E5 (9.4km - 240.5°)  
 Éolienne la plus éloignée : E8 (10.5km - 239.8°)



Réalisé par Géophom - 27/02/2017



## Photographie

Projection panorama : Cylindrique  
 Coordonnées Lambert 93 : 638073, 6985972, 52  
 Azimut | Champ | Focale : 226.9° | 60° | 42 mm (24x36)  
 Date & heure TU : 19/07/2016 08:52

## Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10  
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m  
 Orientation rotor : 224.4°  
 Éolienne la plus proche : E5 (9.3km - 229.6°)  
 Éolienne la plus éloignée : E8 (10.4km - 230°)

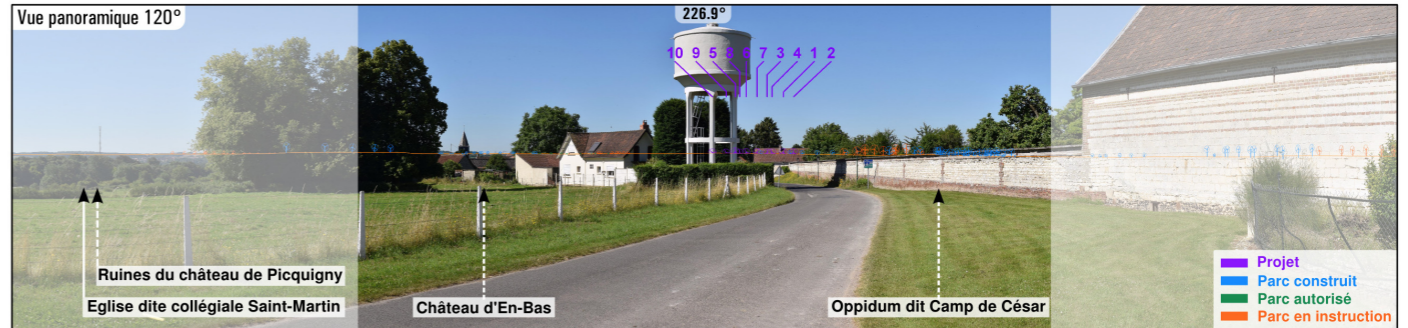
## Commentaires paysagers

### État existant :

La vue est prise à l'entrée du bourg de Belloy-sur-Somme, au niveau de l'enceinte du château classé Monument Historique. Le mur d'enceinte fait face à une étendue de prairies dominant la vallée de la Somme. Le coteau de l'autre rive se devine au-dessus de la masse de boisements du fond de vallée.

### Perception des éoliennes et impact sur le paysage :

Proche du château d'eau, la vue est limitée d'une part par le mur délimitant la propriété du château, de l'autre par le bâti du village. Le parc éolien projeté s'inscrit à l'arrière de la frange bâtie et des masses boisées. Il n'est pas visible. L'impact est nul.



Photomontage 60° x 27°



Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 35 cm (format A3)

Localisation et distance des éoliennes

E10 9.8km  
 E9  
 E5  
 E8  
 E6  
 E7  
 E3  
 E4  
 E1  
 E2 9.6km

Photographie

Projection panorama : Cylindrique  
 Coordonnées Lambert 93 | ZIGN : 638073, 6985972, 52m  
 Azimut | Champ | Focale : 226.9° | 120° | 42 mm (24x36)  
 Date & heure TU : 19/07/2016 08:52

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10  
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m  
 Orientation rotor : 224.4°  
 Éolienne la plus proche : E5 (9.3km - 229.6°)  
 Éolienne la plus éloignée : E8 (10.4km - 230°)



→ MH visible  
 - - - MH non visible (distance max 5km)

Ruines du château de Picquigny  
 Eglise dite collégiale Saint-Martin

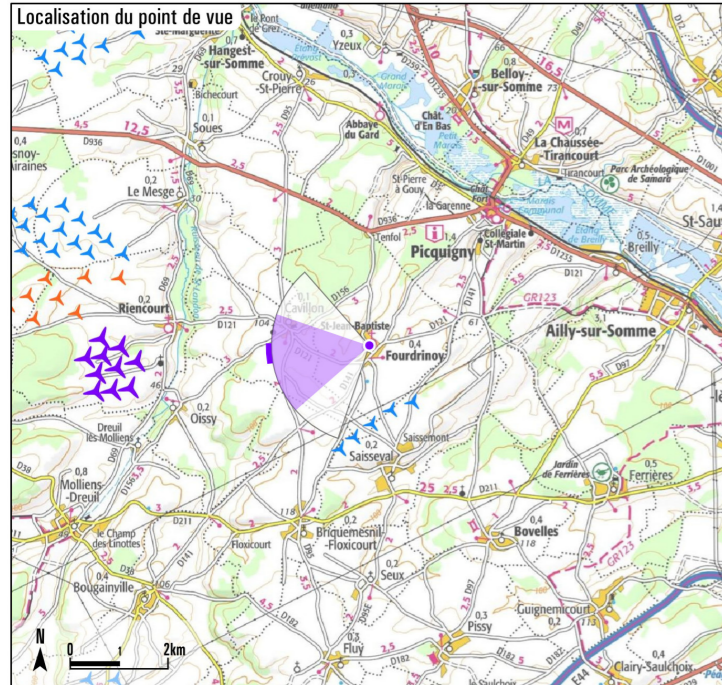
Château d'En-Bas

Oppidum dit Camp de César



E10 E9 E8 E7 E4 E1 E2  
 9.8km E5 E6 E3 9.6km

Réalisé par Géophom - 27/02/2017



## Photographie

Projection panorama : Cylindrique  
 Coordonnées Lambert 93 : 635797, 6980364, 109  
 Azimut | Champ | Focale : 258.1° | 60° | 42 mm (24x36)  
 Date & heure TU : 19/07/2016 09:14

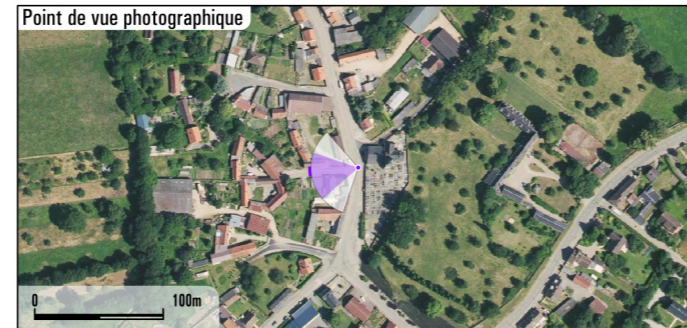
## Commentaires paysagers

**État existant :**  
 La vue est prise depuis le centre bourg de Fourdrinoy, au niveau du parvis de l'église classée Monument Historique. Les rues sont bordées de maisons ou de bâti agricole

**Perception des éoliennes et impact sur le paysage :**  
 Dans ce contexte urbain, la vue est fermée. Les éoliennes projetées sont invisibles car masquées par le bâti.  
**L'impact est nul.**

## Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10  
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m  
 Orientation rotor : 224.4°  
 Éolienne la plus proche : E5 (4.9km - 265.2°)  
 Éolienne la plus éloignée : E1 (5.9km - 266.7°)



Pour restituer le réalisme du photomontage, observez-le à une distance d'environ 35 cm (format A3)

Localisation et distance des éoliennes

E10E9E8	E7	E6	E5	E1	E4	E3	E2
5.1km	5.7km	4.9km	5.2km	5.6km			

Photographie

Projection panorama : Cylindrique  
 Coordonnées Lambert 93 | ZIGN : 635797, 6980364, 109m  
 Azimut | Champ | Focale : 258.1° | 120° | 42 mm (24x36)  
 Date & heure TU : 19/07/2016 09:14

Eoliennes

Nombre d'éoliennes : 10  
 Dimensions mat | rotor | hauteur totale : 91 m | 117 m | 149.5 m  
 Orientation rotor : 224.4°  
 Éolienne la plus proche : E5 (4.9km - 265.2°)  
 Éolienne la plus éloignée : E1 (5.9km - 266.7°)



→ MH visible  
 - - - MH non visible (distance max 5km)



E9 E8 E10 5.1km  
 E7 E6 E5 E1 E4 E3 E2 5.2km 5.6km

Réalisé par Géophom - 27/02/2017