

► Point de vue n°14

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|---|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N 48°22'59" | E 03°58'30" | 94 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E12bis : 2,2 Km | E3bis : 3,3 Km | 1 | Payns - au droit du musée des Templiers en centre-village | |



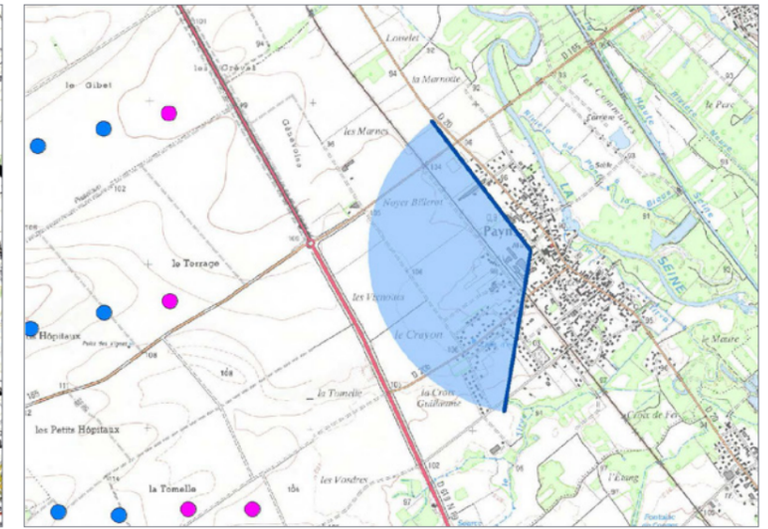
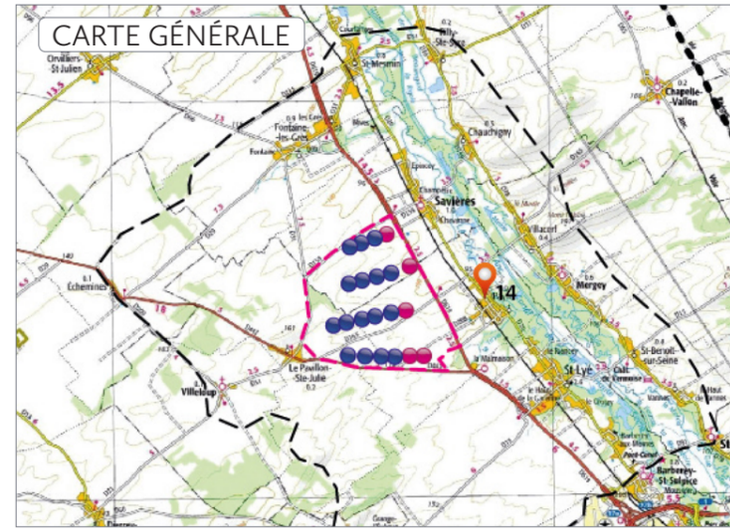
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur se trouve au droit du petit musée des Templiers de Payns.

Le village est en effet la terre d'origine de Hugues de Payns (1074-1136), fondateur principal de l'Ordre des Templiers. Ce petit musée retrace l'histoire de cet ordre de moines-soldats, et une commanderie templière subsiste sous la forme de vestiges archéologiques dans un terrain agricole, en plaine. Après le musée, un espace assez ouvert voit se répartir des maisons et des bâtiments d'activité. Au fond du cadre, une éolienne du parc existant de Seine-Rive-Gauche-Sud émerge entre deux hangars.

Seule l'éolienne 7bis émerge très discrètement au-dessus du hangar de droite et de la végétation, le reste du projet de Marguerite étant totalement masqué. Depuis ce point de vue, il n'y a pas de modification tangible de la situation déjà mise en place par le parc existant SRS.

L'incidence du projet est ici faible.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 133°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°15

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|----------------------------------|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N 48°21'13" | E 03°59'22" | 102 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E16ter : 3,3 Km | E3bis : 6,4 Km | 2 | Saint-Lyé - échangeur D15 / D619 | |



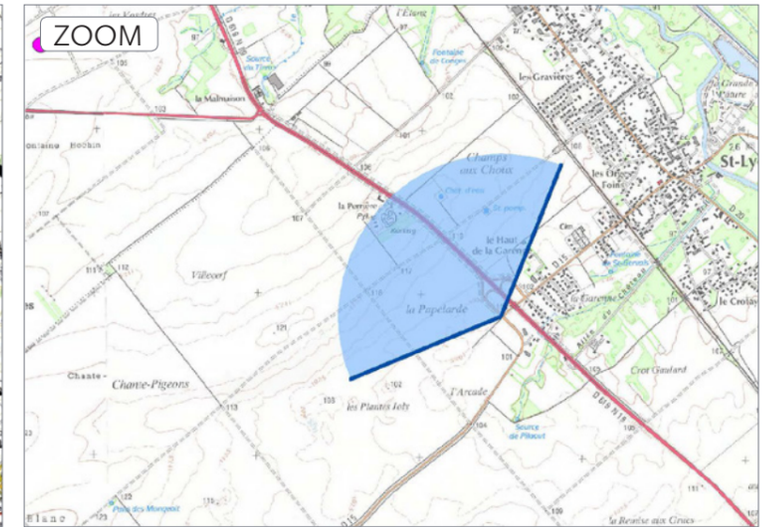
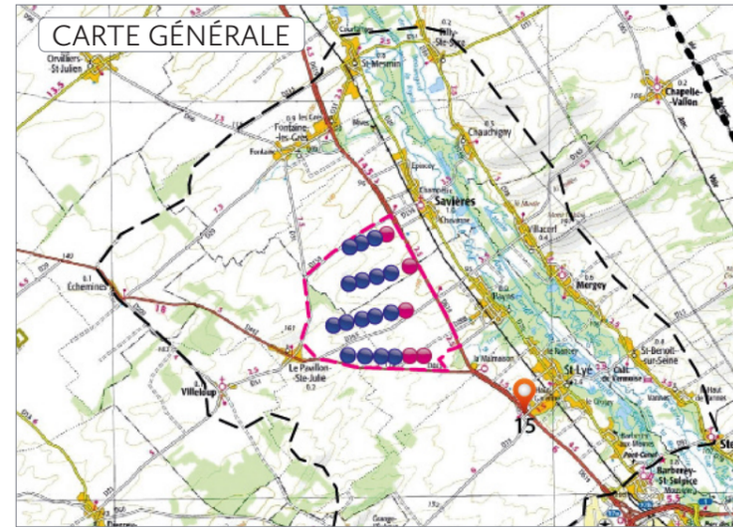
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur se positionne sur l'échangeur routier qui permet à la D15 de se raccorder à la D619 à hauteur de Saint-Lyé.

La D15 fait partie de ces routes de franchissement de la Seine, et permettent aux habitants des villages de sa vallée de rejoindre également l'axe majeur de la D619. Si le paysage est ouvert, le terrain opère cependant une remontée en pente douce qui limite à moyenne distance la ligne d'horizon. Au-dessus de celle-ci émergent les éoliennes du parc en service, déjà relativement éloignées (4 à 5 km de distance en moyenne pour les premières éoliennes).

Seules les deux éoliennes 16bis et 16 ter sont visibles, révélant en arrière la perspective de la ligne méridionale qu'elle prolonge, et qui disparaît progressivement sous le niveau du terrain. L'ensemble est cohérent et s'inscrit dans l'amplitude de ce paysage de grande échelle dominé par le ciel. Les autres éoliennes tant du projet Marguerite que du parc en service SRS ne sont pas visibles.

L'incidence du projet est modérée.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 134°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°16

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|---|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N 48°18'36"" | E 03°57'60" | 232 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E16ter : 6,6 Km | E3bis : 10,2 Km | 5 | Montgueux - à mi-pente de la butte par la D91 | |



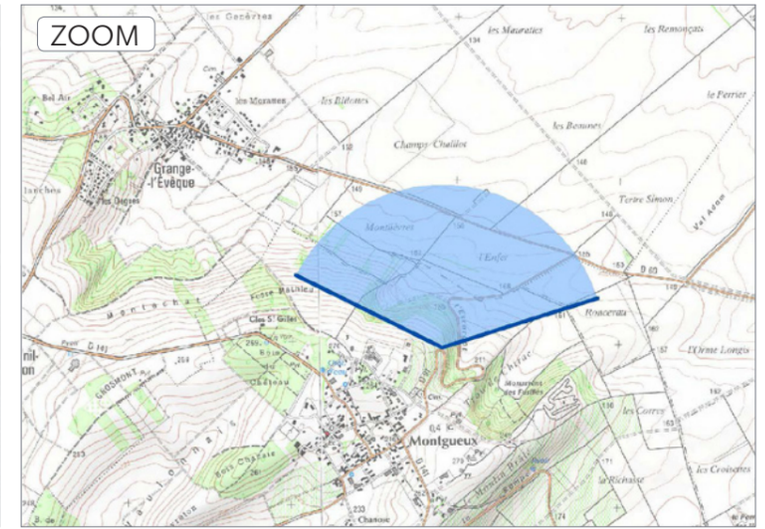
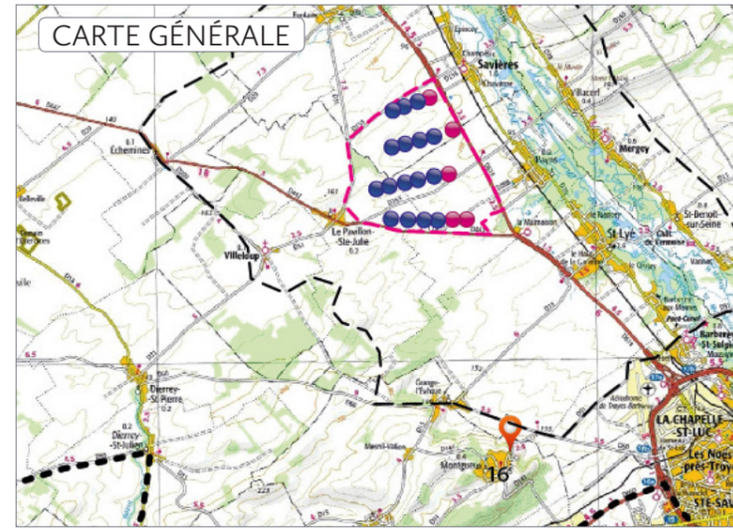
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur a fait ici une halte à l'entrée d'un vignoble, à mi-pente de la butte de Montgueux sur la D91, route qui permet d'accéder à ce site viticole depuis le nord-est.

En effet, la butte de Montgueux est un isolat de l'aire d'appellation contrôlée « Vin de Champagne », et forme une sorte de pivot entre la Champagne crayeuse au nord-est et le Pays d'Othe au sud-ouest. Outre le fait d'être fréquentée pour sa production de vin pétillant, c'est aussi une butte-témoin culminant à 270 m d'altitude au-dessus de la plaine, soit surmontant d'environ 150 m le niveau du terrain où se trouve le parc éolien en service de Seine-Rive-Gauche-Sud. Néanmoins, peu de fenêtres comme celle-ci sont offertes vers la plaine crayeuse en entamant l'ascension de la D91. Le parc éolien en service est perçu en plongée, comme « absorbé » dans l'effet d'immensité qui se dégage de ce paysage planaire. Les éoliennes sont déjà perçues avec un net recul d'environ 7 km pour les plus proches.

La structure du parc existant n'est plus lisible à cette distance. Avec le projet de Marguerite qui vient le compléter, l'ensemble reste réparti de manière homogène, sans effet de densification sensible, ni interne ni avec le contexte éolien. L'incidence sur la butte de Montgueux depuis ce point de vue reste faible.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 136°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°17

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|---------------------------------------|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N XX°XX'XX.XX" | E XX°XX'XX.XX" | 152 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E16bis : 4,9 Km | E3bis : 5,9 Km | 5 | Villemoussier - sortie est par la D31 | |



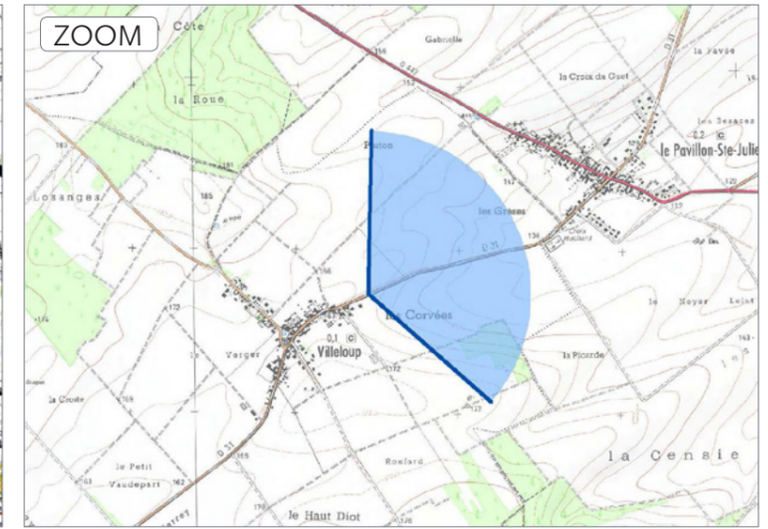
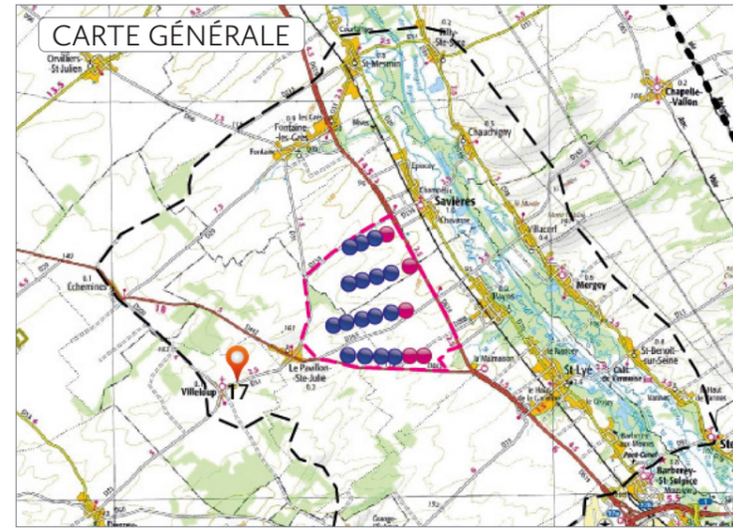
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur sort du village de Villeloup par la D31 et aperçoit, comme niché dans un léger repli du relief, la silhouette urbaine du village du Pavillon-Sainte-Julie.

Le village possède la forme caractéristique du village-îlot en plaine, le bâti étant largement dissimulé dans une couronne arborée. Du fait de la position légèrement surélevée du point de vue, car en haut d'une bosse, les côtes de Seine se dessinent très clairement. Le parc éolien en service se présente sous une forme parfaitement lisible. Il faut noter que les lignes d'éoliennes ici divergentes corrigent l'effet de perspective en présentant un parallélisme quasi parfait.

Ici de nouveau, la prolongation des lignes existantes par le projet de Marguerite est lisible et n'engendre pas d'effet de densification sensible. La seconde ligne à partir du sud se dessine au-dessus de la silhouette du village, et l'éolienne 12bis qui la prolonge est la moins haute visuellement de l'ensemble ainsi formé. Hormis l'extension de cette ligne, très raisonnée à une éolienne, il n'y a donc pas de modification des rapports d'échelle en place entre la ligne ainsi complétée et la silhouette du village du Pavillon-Sainte-Julie. L'incidence du projet est modérée.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 130°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°18

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N 48°22'04" | E 03°53'57" | 118 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E16bis : 3,5 Km | E3bis : 4,6 Km | 3 | Le Pavillon-Sainte-Julien - entrée est par la D31, rue de la Croix Huchard | |



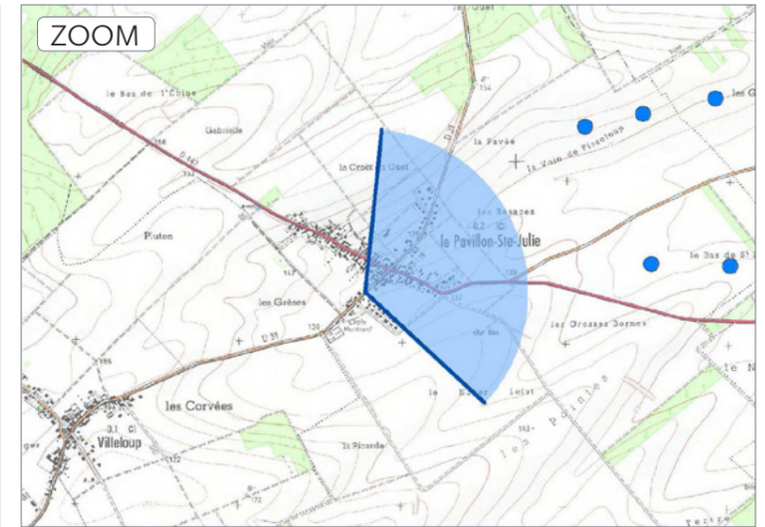
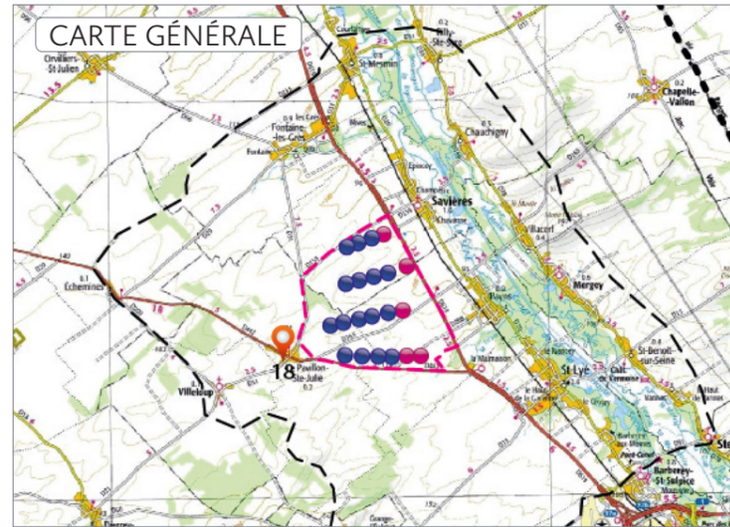
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

Par rapport au point de vue précédent, l'observateur est ici parvenu par la même D31 en entrée est du village du Pavillon-Sainte-Julie, rue de la Croix Huchard. Il s'agit de l'axe secondaire du village, celui prenant d'abord la forme d'un village-rue dont la D442 constitue l'axe majeur et la rue principale, perpendiculaire à la D31. La ligne la plus méridionale du parc en service est entièrement visible avec ses quatre éoliennes, en limite de la silhouette urbaine du village, tandis que deux éoliennes de la ligne qui lui succède sont visibles partiellement au-dessus du bâti et de la végétation.

Les deux éoliennes 16bis et 16ter prolongent la perspective de la ligne méridionale, de manière discrète en disparaissant sous le relief et la végétation, et décalées à droite des dernières habitations visibles. Une éolienne du projet de Marguerite émerge par son demi-rotor au-dessus de la silhouette urbaine : la 12bis. Les rapports d'échelle avec le bâti villageois restent largement favorables à celui-ci. Par ailleurs, la hauteur visuelle de cette éolienne du projet reste inférieure à celle des éoliennes déjà visibles du parc en service de Seine-Rive-Gauche-Sud. L'incidence du projet sur la silhouette urbaine du village est ici modérée.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 127°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°19

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|------------------------------------|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N 48°23'01" | E 03°50'50" | 152 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E3bis : 6,9 Km | E16ter : 7,9 Km | 3 | Échemines - sortie est par la D442 | |



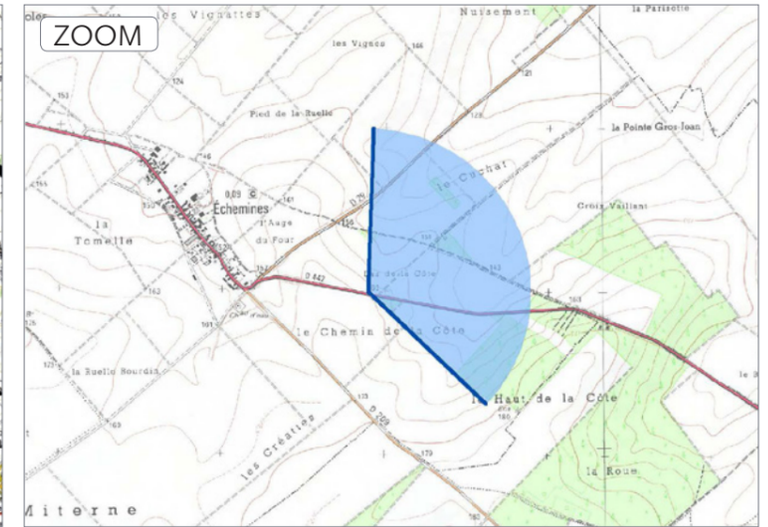
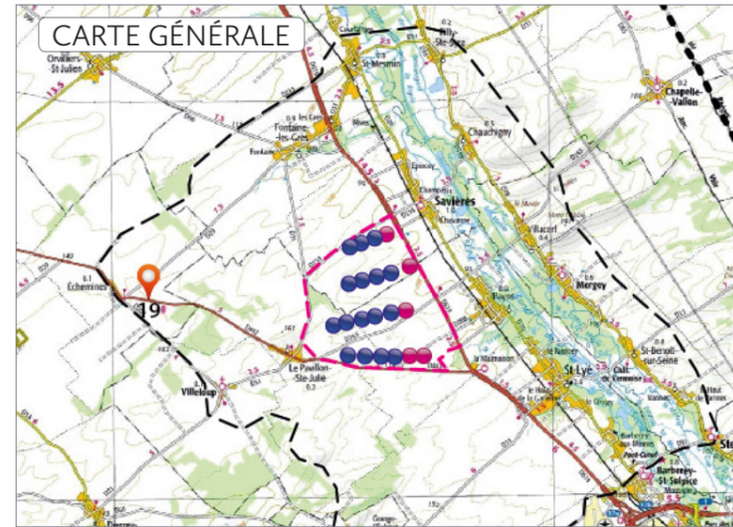
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur se situe sur l'important axe de la D442, en sortie est d'Échemines, village qui s'établit sur une des nombreuses bossent qui rythment la plaine crayeuse du Pays d'Orvin.

Une vue légèrement plongeante lui est offerte en direction du parc éolien en service, et vers les côtes de Seine. Toutefois, d'autres bosses, recouvertes de boisement sur leurs éminences, s'intercalent entre l'observateur et le parc éolien. Seule la ligne la plus septentrionale est visible en intégralité, deux autres en émergence au-dessus des lisières et la plus méridionale est masquée par le boisement du premier plan.

Étant donné la distance et les masquages partiels ou quasi-complets par les boisements et les mouvements du terrain, la lecture des structures d'implantation n'est plus possible. L'émergence des quatre éoliennes est déjà discrète et n'engendre pas d'effet sensible de densification.

L'incidence du projet est ici déjà faible.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 131°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°20

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|--|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N 48°25'12" | E 03°55'20" | 85 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E3bis : 2,5 Km | E16ter : 6,1 Km | 5 | Fontaine-les-Grès - sortie sud par la D619 | |



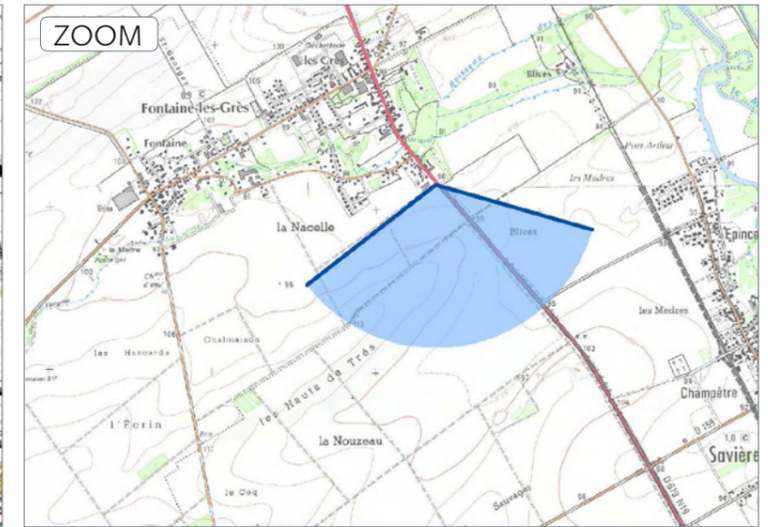
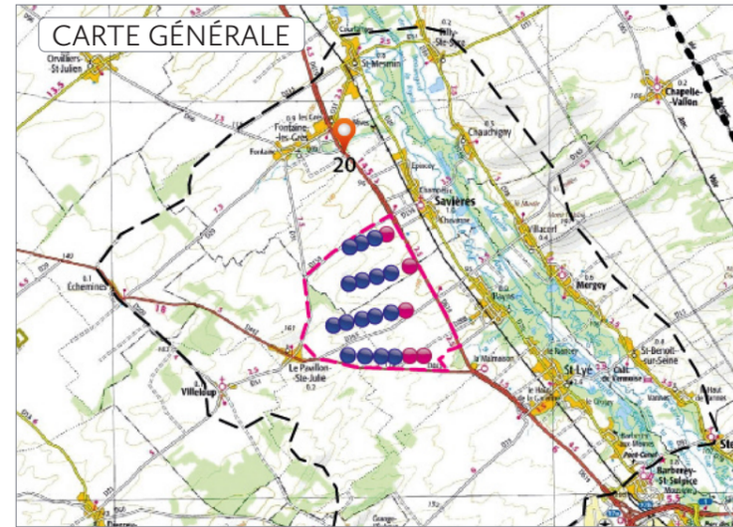
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur est placé en sortie sud de Fontaine-les-Grès par la D619.

Il s'agit du bourg le plus important parmi les quelques autres traversés par cet axe majeur entre Romilly-sur-Seine et Troyes. Le terrain forme un glacis qui vient borner assez rapidement la vue. Le parc éolien en service de Seine-Rive-Gauche-Sud émerge au-dessus de la ligne de terrain, formant un groupe de répartition homogène et générant un effet d'ordonnement.

Si le prolongement des lignes par les éoliennes du projet de Marguerite ne sont pas lisibles en soi, celles-ci s'inscrivent dans la répartition homogène de l'ensemble ainsi formé. Le premier parc se déploie un peu plus sur l'horizon, particulièrement à gauche, mais de manière très raisonnée et sans effet de densification sensible. Par ailleurs, le masquage partiel des éoliennes par la remontée du terrain réduit encore davantage sa prégnance visuelle.

L'incidence du projet est ici faible.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 126°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°21

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|---|----------------|
| 31/08/2018 | Panoramique | N 48° 25'44" | E 03°54'57" | 100 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E3bis : 3,6 km | E16ter : 7,2 Km | 1 | Fontaine-les-Grès - entrée nord par la D619 | |



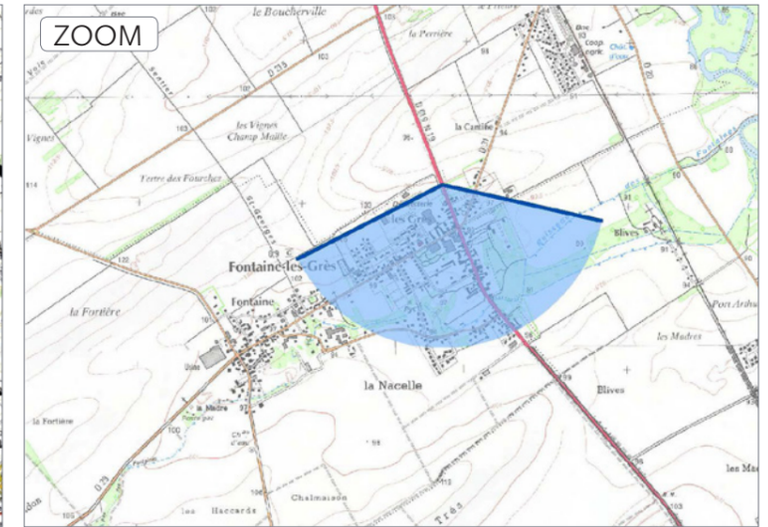
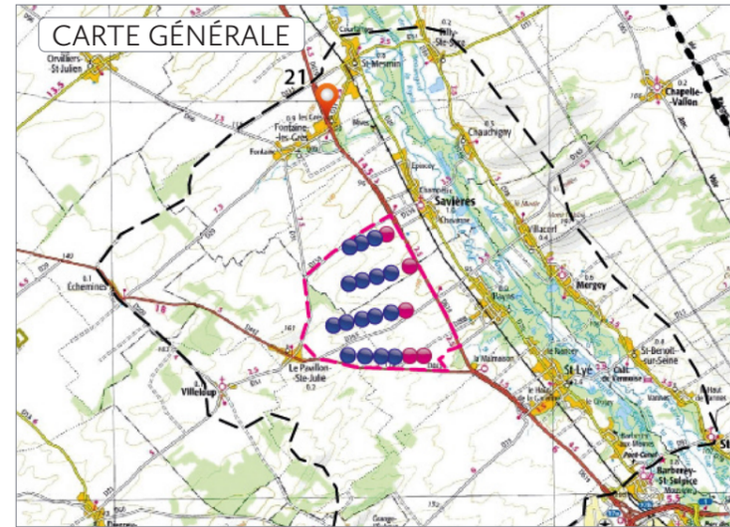
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-là à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur est placé en entrée nord de Fontaine-les-Grès par la D619. L'axe de la route est rectiligne sur une bonne partie de sa traversée du bourg. Par sa largeur, la route ouvre une perspective large qui domine la vue, les habitations du bourg restant par ailleurs discrètes. De plus, au premier plan, la végétation dissimule une large part des habitations marquant l'entrée de l'agglomération. Toutefois, le clocher de l'église Sainte-Agnès se dresse à gauche au-dessus du rideau arboré. Cette église, édifiée en 1956 et inscrite au titre des monuments historiques en 2010, est un très rare exemple de bâtiment cultuel du XXe siècle dans ce territoire.

Au fond de la perspective, à droite de l'axe de la route, trois éoliennes du parc existant de Seine-Rive-Gauche-Sud émergent au-dessus des habitations. L'éolienne 16bis du projet de Marguerite vient s'ajouter en avant de celles-ci, avec une hauteur visuelle réduite. Elle n'engendre pas d'effet marquant d'accroissement de la présence éolienne, et les rapports d'échelle restent plus favorables avec le contexte urbain. De même, elle reste visuellement bien distincte du clocher de l'église Sainte-Agnès, et apparaît dans un plan éloigné.

L'incidence du projet est ici faible.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3

► Point de vue n°22

| Date de prise de vue | Focale | Latitude | Longitude | Altitude (NGF) |
|---|---|---------------------------------------|---|----------------|
| 22/02/2019 | Panoramique | N 48°24'51" | E 03°55'01" | 98 m |
| Distance à l'éolienne projetée la plus proche | Distance à l'éolienne projetée la plus éloignée | Nombre d'éoliennes du projet visibles | Lieu | |
| E3bis : 3,2 km | E16ter : 6,3 Km | 3 | Fontaine-les-Grès - sortie sud par la D31 | |



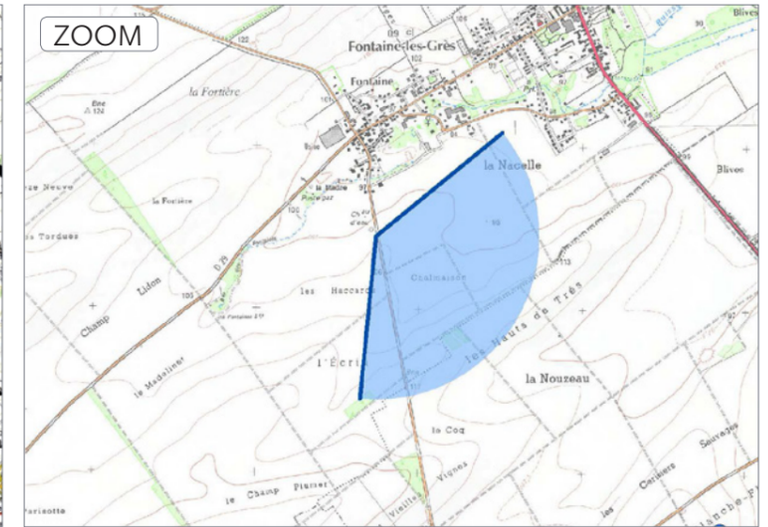
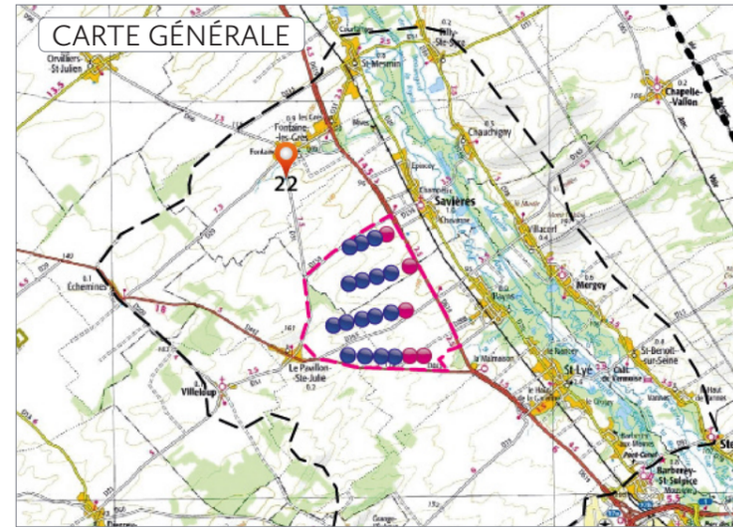
Le présent projet



Projet accordé



Projet en instruction



■ État initial à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-la à une distance de 45 cm au format A3

Commentaires

L'observateur est placé en sortie sud de Fontaine-les-Grès par la D31, à l'ouest de la sortie principale par la D619. Ici, la plaine s'ouvre très largement et le parc en service Seine-Rive-Gauche-Sud fait face à l'observateur. A gauche du cadre, on aperçoit les côtes de Seine. La remontée en glacis doux du terrain vient toutefois rapprocher l'horizon et la ligne d'éolienne la plus au sud devient moins perceptible.

L'apparence du parc est, au premier regard, celui d'une masse globalement homogène et aérée. La projet de Marguerite vient la compléter par quatre éoliennes visibles, ne créant pas d'effet sensible de densification. Les deux éoliennes les plus au sud (16bis et 16ter) sont masquées par un bosquet situé sur la ligne du terrain.

L'incidence du projet est ici faible.

Esquisse - Champ visuel global horizontal du cadre : 120°



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 47,5°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3



Simulation à taille réelle - Champ visuel horizontal de l'image : 98°



Pour restituer le réalisme de ce photomontage, observez-le à une distance de 45 cm au format A3