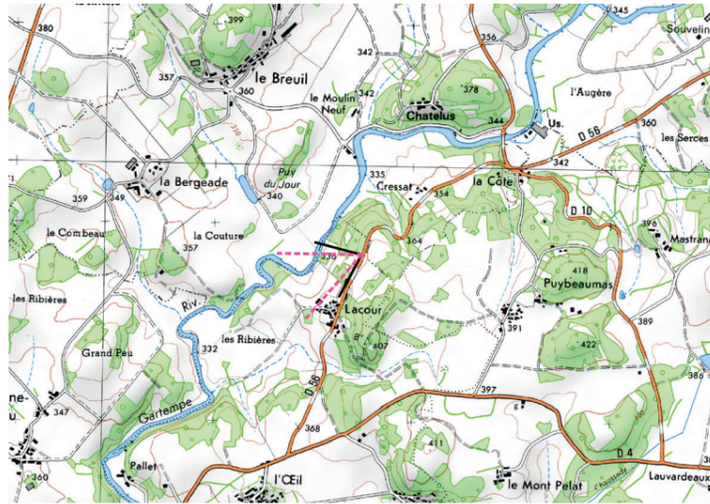


AIRE D'ÉTUDE ÉLOIGNÉE : Vue 6 : Fursac - D56 en rebord de la vallée de la Gartempe

Enjeux : Patrimoine

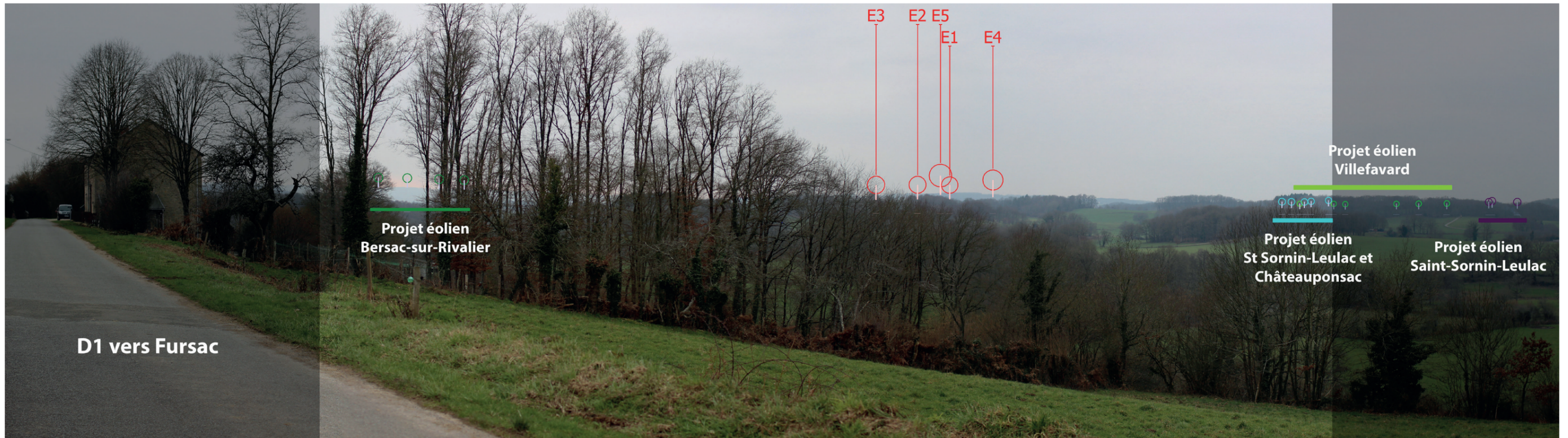
Localisation de la prise de vue



Photographie de l'état initial sans les éoliennes à 50°



Photographie de l'état simulé



Caractéristiques de la prise de vue	
Identifiant	6
Coordonnées L93	X: 587611; Y: 6563940
Altitude	374,8
Date et heure	23/02/2018 15h20
Eolienne la plus proche	7 624 m
Eolienne la plus éloignée	10 459 m
Nombre d'éoliennes visibles	5
Caractéristiques du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur d'axe	125 m
Nombre d'éoliennes	5
Orientation du rotor	Vers l'observateur



Photomontage à 50° L'observateur doit s'éloigner de 42 cm pour une observation réaliste sur une impression A3.

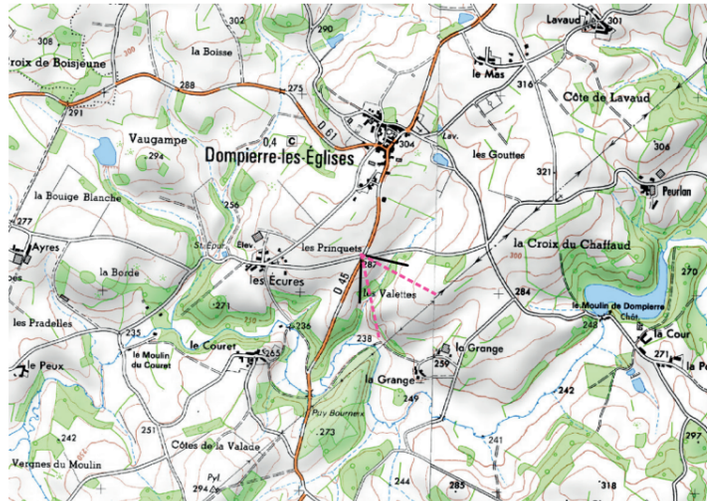
Commentaire : Une brève fenêtre permet d'apercevoir les éoliennes, qui se détachent nettement au dessus de la ligne d'horizon. Les deux «groupes» sont lisibles (bien qu'une éolienne soit ici en grande partie masquée par des branchages). Comme ils se superposent, l'emprise totale de l'éolien reste limitée. Les rapports d'échelle avec les motifs constituant ce paysage paraissent équilibrés. Le projet de Bersac-sur-Rivalier se distingue à peine à travers les arbres sur la gauche du panorama, de même que le projet de Saint-Sornin sur la droite, très lointain. Les parcs sont donc bien bien dissociés. L'effet cumulé est très faible, sans effet de saturation.



AIRE D'ÉTUDE ÉLOIGNÉE : Vue 7 : Dompierre-les-Eglises - D45, site emblématique de La Brame

Enjeux : Patrimoine

Localisation de la prise de vue



Photographie de l'état initial sans les éoliennes à 50°



Photographie de l'état simulé



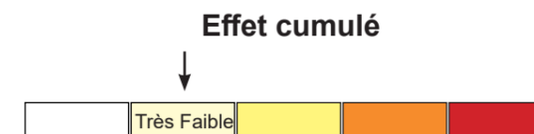
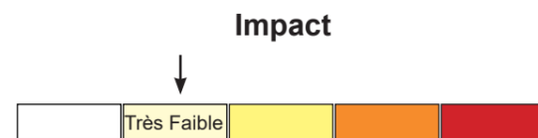
Caractéristiques de la prise de vue

Identifiant	7
Coordonnées L93	X: 565246; Y: 6570470
Altitude	286,2
Date et heure	12/02/2018 10h25
Eolienne la plus proche	15 421 m
Eolienne la plus éloignée	17 327 m
Nombre d'éoliennes visibles	5
Caractéristiques du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur d'axe	125 m
Nombre d'éoliennes	5
Orientation du rotor	Vers l'observateur



Photomontage à 50° L'observateur doit s'éloigner de 42 cm pour une observation réaliste sur une impression A3.

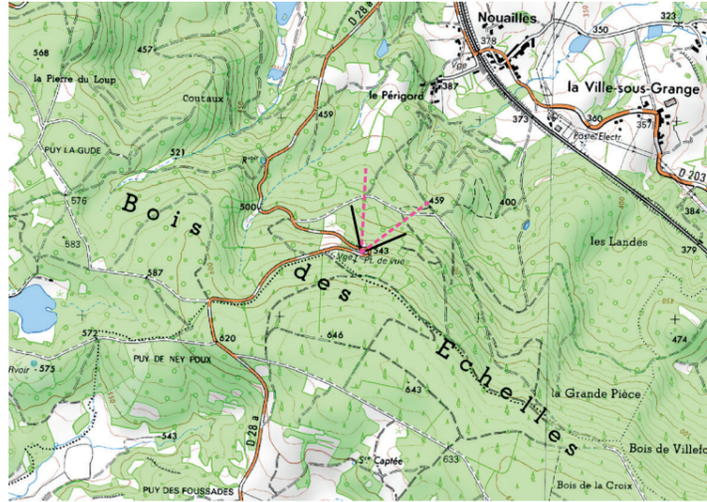
Commentaire : La D45 au sud du bourg de Dompierre-les-Eglises offre une vue relativement dégagée, étant située en rebord d'un vallon affluent de la Brame. On distingue en arrière-plan le versant opposé de la vallée de la Brame, filtré par la ripisylve de son affluent. Le projet éolien est à peine perceptible, en arrière-plan de la crête parallèle au vallon. On distingue en revanche nettement les éoliennes du projet de Saint-Sornin-Leulac dans la même direction. On distingue également des pales des éoliennes du projet de Châteauponsac sur la droite mais ces dernières sont discrètes.



AIRE D'ÉTUDE ÉLOIGNÉE : Vue 8 : Bersac-sur-Rivalier - Bois des Echelles, table d'orientation du site de l'Oratoire

Enjeux : Patrimoine, tourisme

Localisation de la prise de vue



Photographie de l'état initial sans les éoliennes à 50°



Caractéristiques de la prise de vue

Identifiant	8
Coordonnées L93	X: 578191; Y: 6552508
Altitude	558,3
Date et heure	19/07/2018 9h33
Eolienne la plus proche	8 222 m
Eolienne la plus éloignée	9 592 m
Nombre d'éoliennes visibles	5

Caractéristiques du projet

Diamètre du rotor	150 m
Hauteur d'axe	125 m
Nombre d'éoliennes	5
Orientation du rotor	Vers l'observateur

Photographie de l'état simulé

