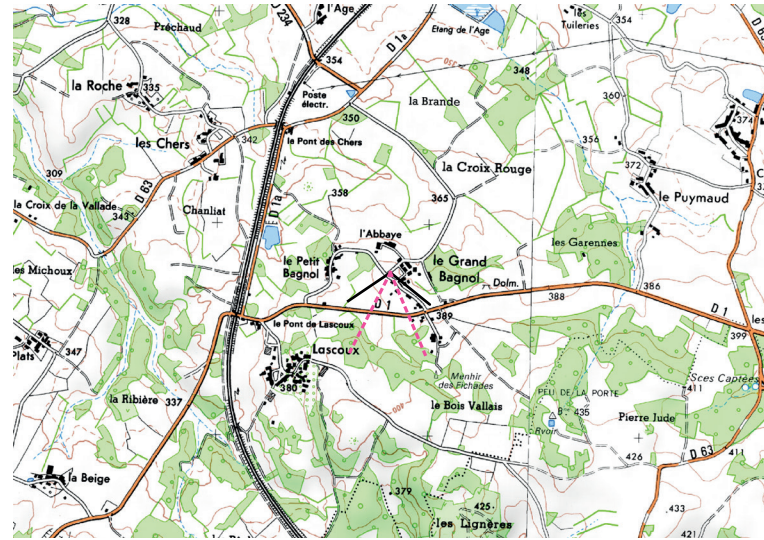


AIRE D'ÉTUDE IMMÉDIATE : Vue 43 B : Fromental - Nord du Grand Bagnol

Enjeux : Lieu de vie

Localisation de la prise de vue



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



Caractéristiques de la prise de vue

Identifiant	43 B
Coordonnées L93	X: 578684; Y: 6562944
Altitude	381,5
Date et heure	23/02/2018 12h22
Eolienne la plus proche	1 143 m
Eolienne la plus éloignée	2 274 m
Nombre d'éoliennes visibles	4
Caractéristiques du projet	
Diamètre du rotor	150 m
Hauteur d'axe	125 m
Nombre d'éoliennes	5
Orientation du rotor	Vers l'observateur

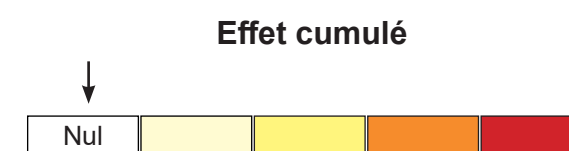
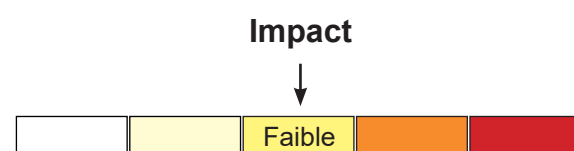
Photographie de l'état simulé





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

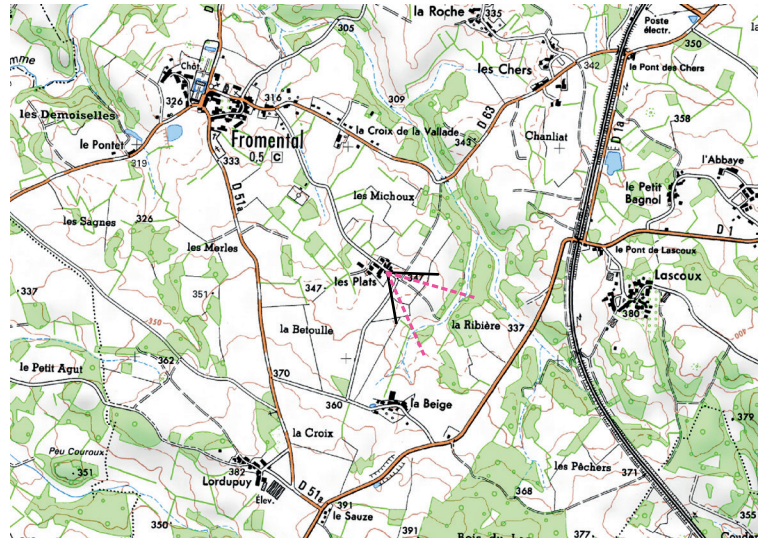
Commentaire : Les trois éoliennes sud sont à peine perceptibles, seuls des bouts de pale seront visibles à travers le filtre des boisements.



AIRE D'ÉTUDE IMMÉDIATE: Vue 44 A : Fromental - Les Plats

Enjeux : Lieu de vie

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	44 A
Coordonnées L93	X: 577054; Y: 6562595
Altitude	345,7
Date et heure	02/05/2018 13h29
Eolienne la plus proche	1 522 m
Eolienne la plus éloignée	3 304 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.

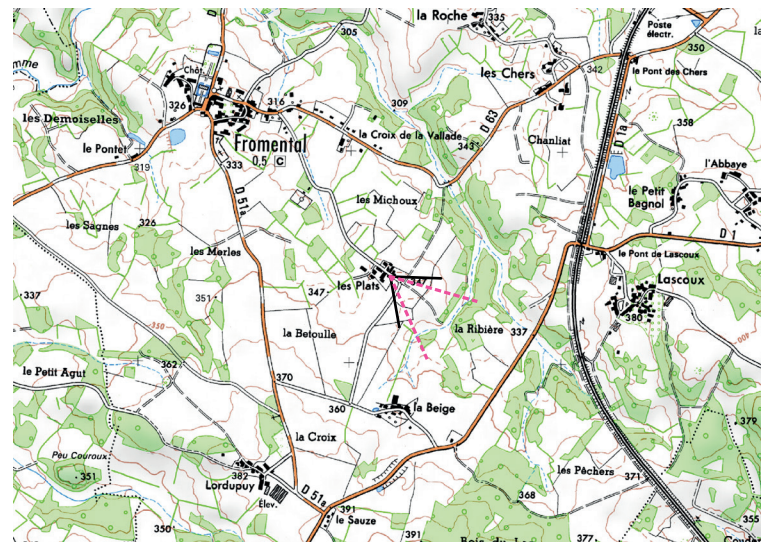
Commentaire : Le sud du hameau permet de percevoir toutes les éoliennes. Les deux éoliennes nord apparaissent dans une fenêtre à travers la végétation, relativement éloignées.



AIRE D'ÉTUDE IMMÉDIATE: Vue 44 B : Fromental - Les Plats

Enjeux : Lieu de vie

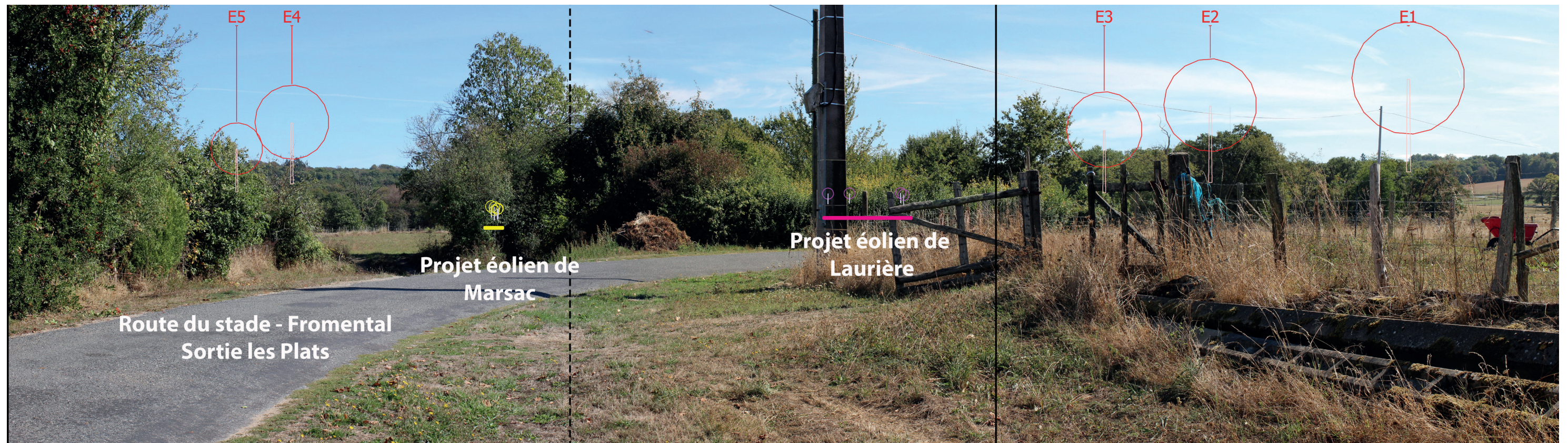
Localisation de la prise de vue



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



Photographie de l'état simulé



Caractéristiques de la prise de vue

Identifiant	44 B
Coordonnées L93	X: 577054; Y: 6562595
Altitude	345,7
Date et heure	02/05/2018 13h29
Eolienne la plus proche	1 522 m
Eolienne la plus éloignée	3 304 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