

VUE 36: DEPUIS LA D1001, NORD DE VRON
Lieu en projet



Latitude : 50°20'22.56"N
Longitude : 1°44'54.35"E
Altitude : 51 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 9,1 km

Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



VUE 37 : DEPUIS LA D138, SAINT-ANDRÉ-AU-BOIS

Eolienne en projet



Latitude : 50°22'52.36"N
Longitude : 1°55'18.03"E
Altitude : 94 m
Date de prise de vue : novembre 218
Distance au projet : 8,2 km

Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



Eolienne en projet

VUE 38 : DEPUIS LA D138, ENTRE CAMPAGNE-LÈS-HESDIN ET SAINT-ANDRÉ-AU-BOIS



Latitude : 50°23'19.14"N
Longitude : 1°54'38.26"E
Altitude : 91 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 7,2 km

Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



VUE 39 : DEPUIS LE CROISEMENT D138-D129 Eolienne en projet



Latitude : 50°24'34.32"N
Longitude : 1°50'54.26"E
Altitude : 85 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 2,4 km

Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



VUE 40 : D129 CHAUSSÉE BRUNEHAUT

Eolienne en projet



Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



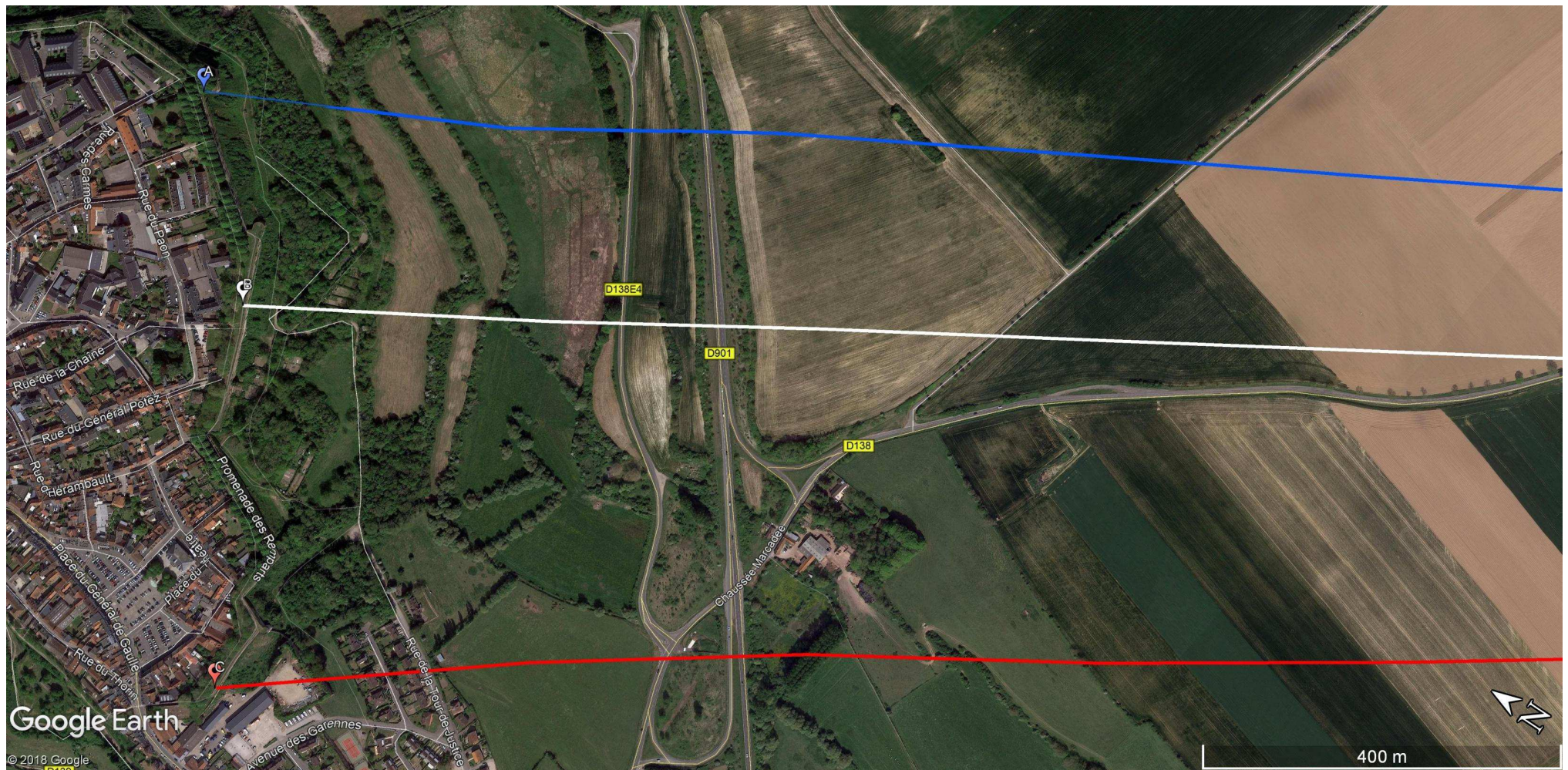
Latitude : 50°25'42.42"N
Longitude : 1°50'17.08"E
Altitude : 80 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 2,7 km

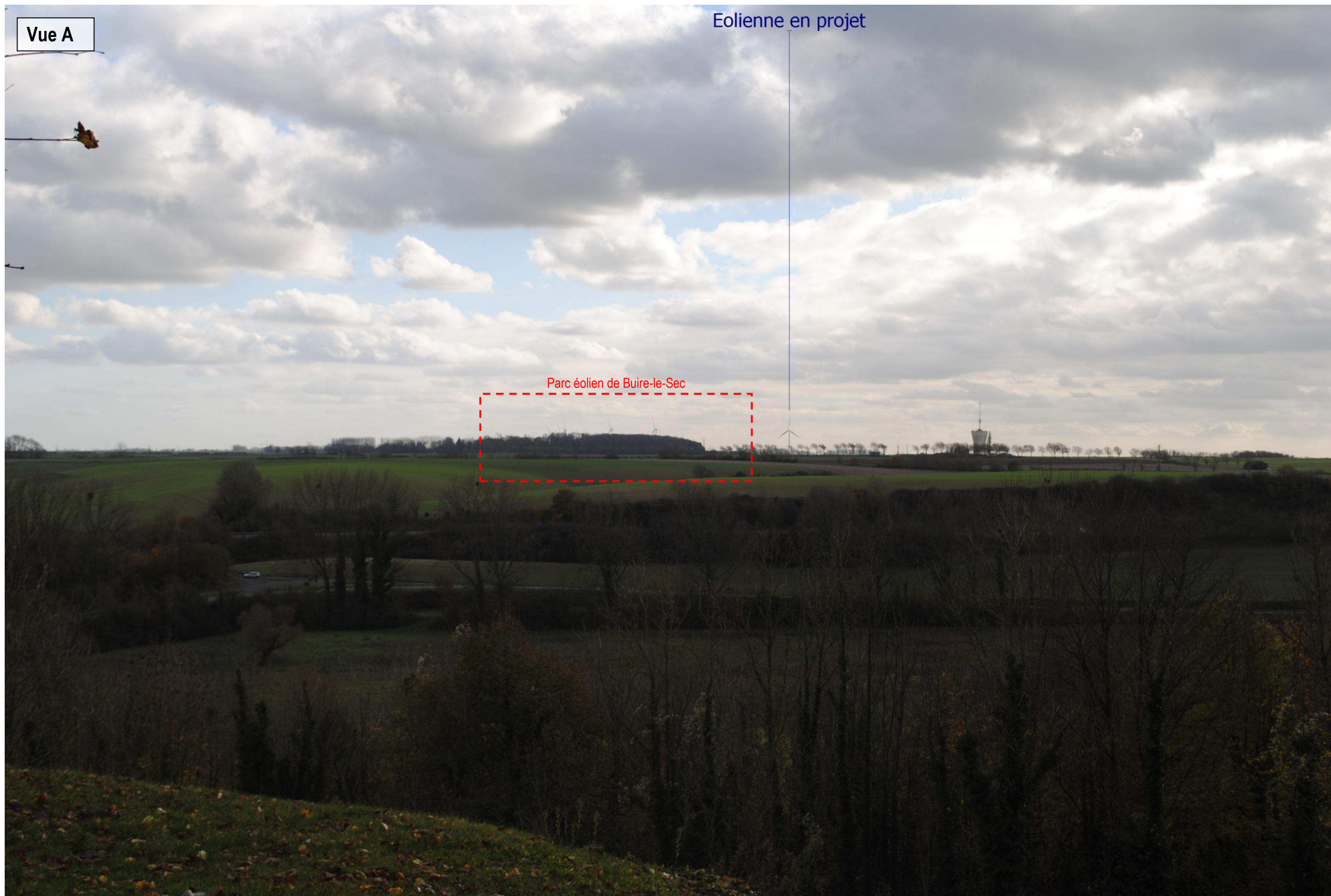
VUE 41 : DEPUIS L'ÉGLISE D'ECUIRES



VUE 42 : DEPUIS LES REMPARTS DE MONTREUIL

Latitude (point B) : 50°27'44.58"N
 Longitude (point B) : 1°45'57.41"E
 Altitude : 37 m
 Date de prise de vue : novembre 2018
 Distance au projet : +/- 6,8 km





Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



Vue B

Eolienne en projet

Parc éolien de Buire-le-Sec



Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet





Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



VUE 43 : DEPUIS MARENLA, VALLÉE DE LA CANCHE



Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet





VUE 44 : DEPUIS MARLES-SUR-CANCHE

Eolienne en projet



Eolienne en projet



VUE 45 : DEPUIS L'ÉGLISE SAINT-PIERRE-ET-SAINT-PAUL, BRIMEUX
Éolienne en projet



VUE 46 : DEPUIS L'A16, PARC ÉOLIEN DE NEMPONE-SAINTE-FRIMEN



Latitude : 50°22'1.02"N
Longitude : 1°41'33.17"E
Altitude : 38 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 9,9 km

Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



VUE 47 : DEPUIS LE PARC ÉOLIEN DE NEMPONT-SAINT-FIRMIN (D940)

Eolienne en projet



Latitude : 50°21'53.01"N
Longitude : 1°42'13.05"E
Altitude : 43 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 9,4 km

VUE 48 : DEPUIS RUE, D938 VERS ARRAY, ET DEPUIS LA D32 (ROND-POINT ROUTE D'ABBEVILLE)

Altitude : 13 et 9 m

Date de prise de vue : juillet 2018

Distance au projet : 18 km



VUE 49 : DEPUIS LA D940 ENTRE QUEND ET RUE ET DEPUIS VERCOURT

Altitude : 9 et 12 m

Date de prise de vue : juillet 2018

Distance au projet : 17,3 et 14,6 km



VUE 50 : DEPUIS LA D928, LIEU-DIT « BAMBOU »

Eolienne en projet



Latitude : 50°14'34.11"N

Longitude : 1°57'13.78"E

Altitude : 77 m

Date de prise de vue : juillet 2018

Distance au projet : 21 km

VUE 51 : DEPUIS LA D12 À HAUTEUR DE LIGESCOURT Eolienne en projet



Latitude : 50°17'34.35"N
Longitude : 1°51'55.49"E
Altitude : 61 m
Date de prise de vue : juillet 2018
Distance au projet : 13,5 km

VUE 52 : DEPUIS LA D12 ENTRE LES LIEUX-DITS « PETIT-CHEMIN » ET « LE GRAND MÉZOUTRE »



Depuis la D12, lieu-dit « La Capelette »

VUE 53 : DEPUIS LA D12, LIEU-DIT « BALANCE »
Eolien Cf projet



Latitude : 50°19'52.03"N
Longitude : 1°48'3.53"E
Altitude : 63 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 8,8 km

Panoramique, situation actuelle sans le projet



Panoramique, situation attendue avec le projet



VUE 54 : DEPUIS LE LIEU-DIT « BIENNE CHEMIN », PLATEAU DU PONTHEIU, HAUTEURS D'ARGOULES



Latitude : 50°20'7.99"N
Longitude : 1°49'23.90"E
Altitude : 73 m
Date de prise de vue : novembre 2018
Distance au projet : 8,3 km