



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 1/2

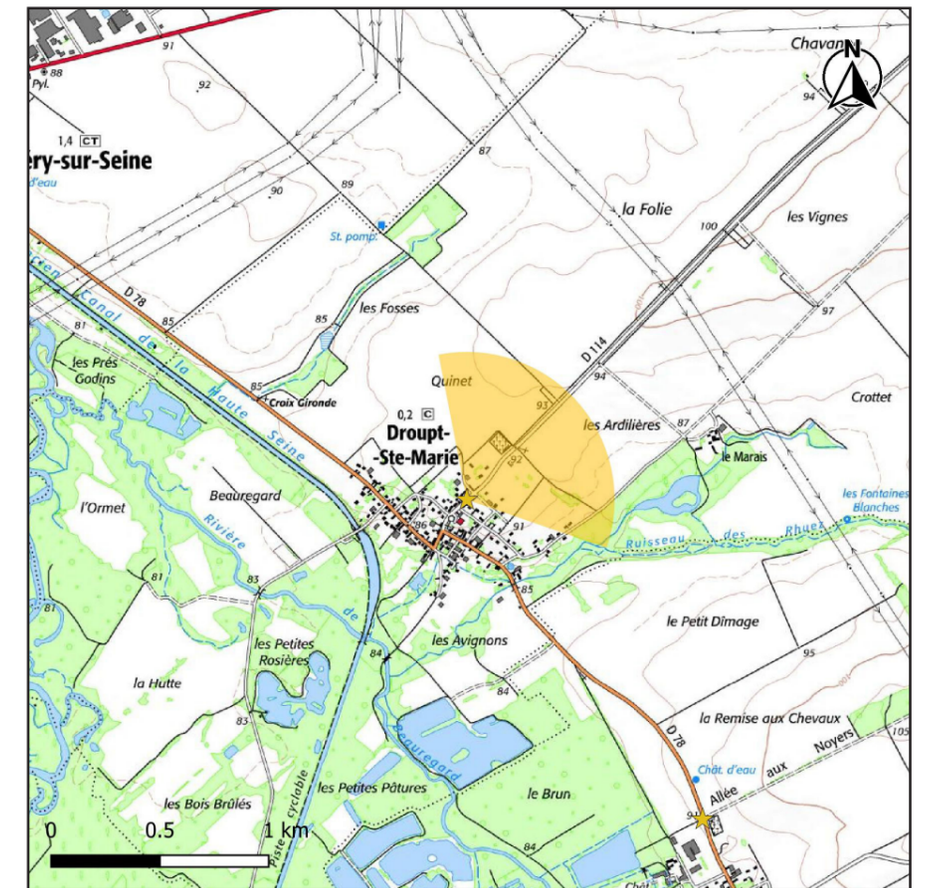


PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 2/2

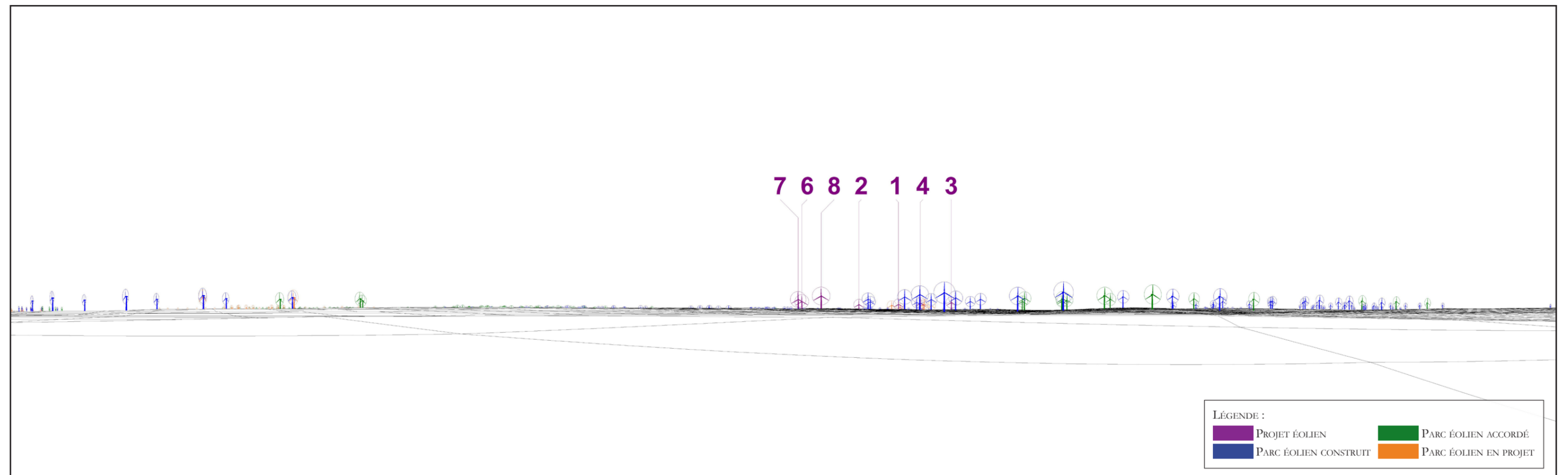
* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 41 CM.

PHOTOMONTAGE N°	17
LOCALISATION	Centre-bourg de Droupt-Ste-Marie, depuis la D114

DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
25/06/2020	15 h 22	4 261 m (E8)	0/7



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°17



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 1/2

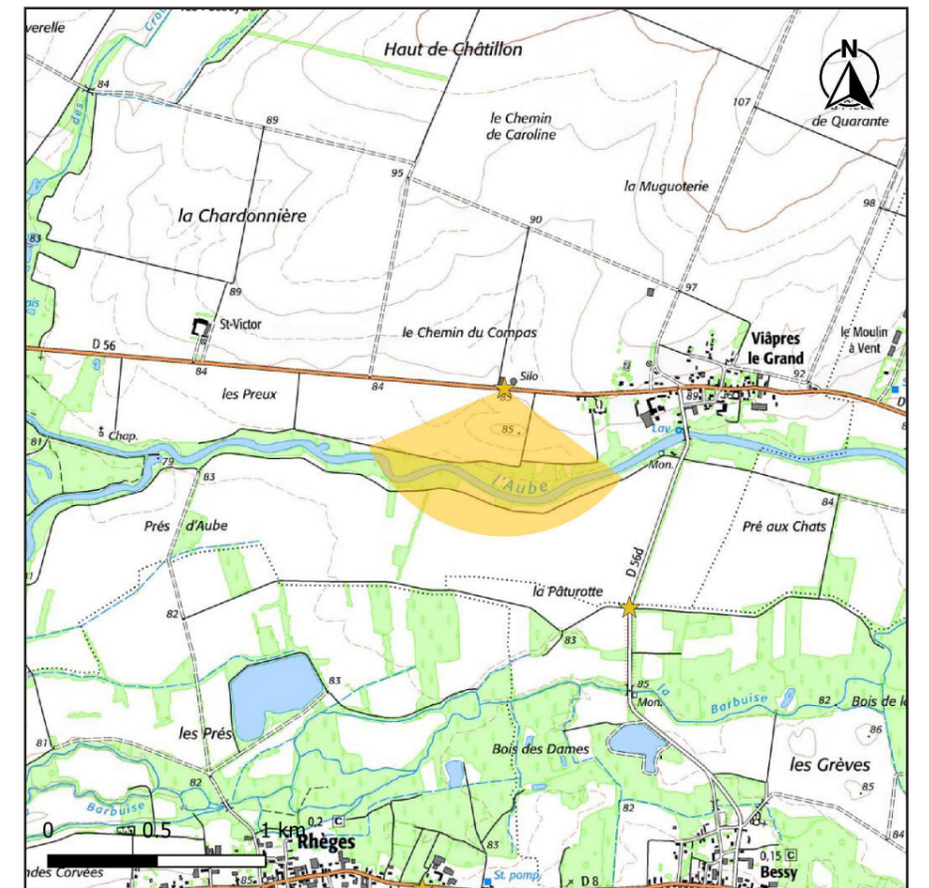


PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 2/2

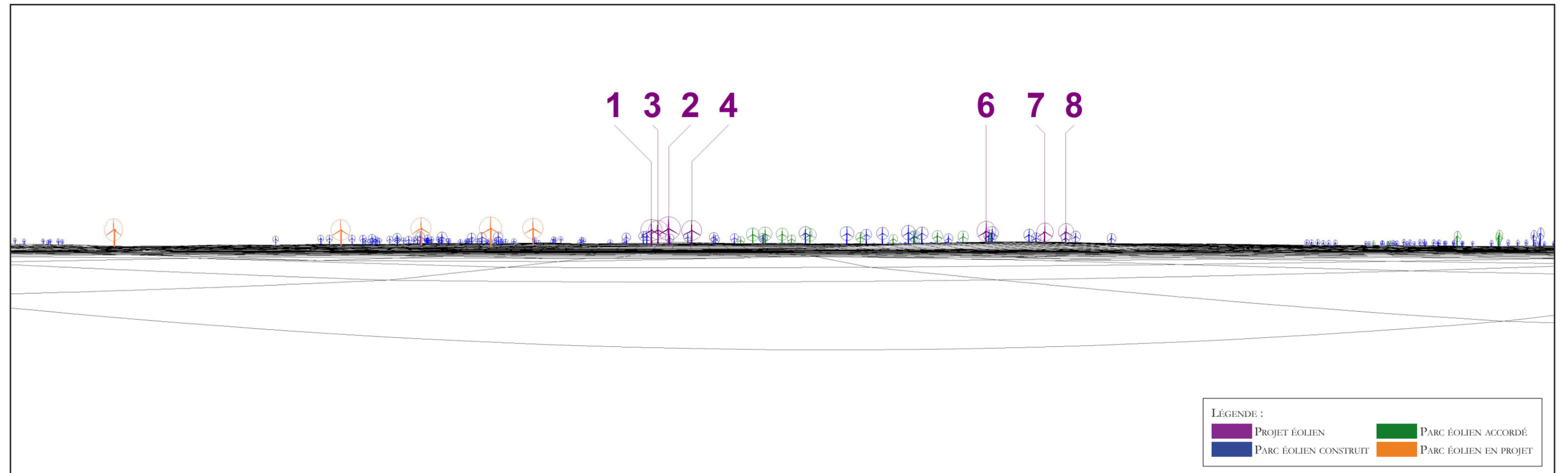
* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 41 CM

PHOTOMONTAGE N°	18
LOCALISATION	Depuis la D56, entre Viâpres le Grand et Plancy-l'Abbaye

DATE DE LA PRISE DE VUE	HORAIRE DE LA PRISE DE VUE	DISTANCE DE L'ÉOLIENNE DU PROJET LA PLUS PROCHE	NOMBRE D'ÉOLIENNES DU PROJET VISIBLES
25/06/2020	18 h 32	4 433 m (E2)	0/7



CARTE DE LOCALISATION DU POINT DE VUE N°18



MODÈLE DU TERRAIN



ETAT INITIAL - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - VUE PANORAMIQUE



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 1/2



PHOTOMONTAGE DU PROJET ÉOLIEN - PERCEPTION OBJECTIVE* 2/2

* DISTANCE ORTHOSCOPIQUE DE 41 CM.