



DEMANDE D'AUTORISATION ENVIRONNEMENTALE
Projet éolien de La Chapelle-Janson Éolien Énergie

PIECE N° 4 :
PARCELLES CADASTRALES

- DECEMBRE 2022 -

Version incluant les compléments pour recevabilité – Août 2024



Suivi du document

Maitrise des enregistrements / Référence du document :

Référence	Versions
35_VOLTALIA_Chapelle_Janson_4_ParcellesCadastrales_v2.docx	<p>Versions < 1 (0.1, 0.2, ...) versions de travail</p> <p>Version 1 : version du document à déposer</p> <p>Versions >1 : modifications ultérieures du document</p>

Évolutions du document :

Version	Date	Rédacteur(s)	Vérificateur(s)	Modification(s)
1	05/12/2022	BL JL	SR MA	/
2	26/05/2024	BL JL	SR FG	Version complétée

Intervenants :

		Initiales	Société
Rédacteur(s) du document :	Benjamin LOPEZ Julien LHOMME	BL JL	SYNERGIS ENVIRONNEMENT
Vérificateur(s) :	Sébastien ROBERT Moïra ANDREU Fanch GRANGER	SR MA FG	VOLTALIA

Contact :



Sébastien ROBERT

Directeur
développement

Fanch GRANGER

Chef de projets multi-
énergies

84, boulevard de Sébastopol
75003 Paris

/ 06.73.07.15.20

s.robert@voltalia.com F.GRANGER@voltalia.com

Société	
Personnes référentes :	
Adresse :	
Contact :	<p>Tel mobile :</p> <p>E-mail :</p>

INTRODUCTION

L'objet de ce document est de présenter les parcelles cadastrales qui sont concernées par les différents aménagements du **Projet éolien de La Chapelle-Janson Éolien Energie**.

Les autres pièces constitutives du dossier de Demande d'Autorisation Environnementale sont présentées indépendamment.

 Pièce n°1 : Description du projet	Réf. CERFA - 4.1.1 à 4.1.3 ; P.J. n°46 Réf. CE R.181-13-4° ; D.181-15-2-I-2°
 Pièce n°2 : La note de présentation non-technique	Réf. CERFA - P.J. n°7 Réf. CE R.181-13-8°
 Pièce n°3 : Justification de maîtrise foncière	Réf. CERFA - P.J. n°3 Réf. CE R.181-13-3°
 Pièce n°4 : Parcelles du projet	Réf. CERFA - partie 2.3
 Pièce n°5 : L'étude d'impact	Réf. CERFA - P.J. n°4 Réf. CE R.181-13-5°
 Pièce n°6 : Annexes de l'étude d'impact	Réf. CERFA - P.J. n°4 Réf. CE R.181-13-5°
 Pièce n°7 : Le résumé non-technique de l'étude d'impact	Réf. CERFA - P.J. n°4 Réf. CE R.122-5-II-1°
 Pièce n°8 : Etude de dangers et résumé non-technique	Réf. CERFA - P.J. n°49 Réf. CE D. 181-15-2-I-10°
 Pièce n°9 : Capacités techniques et financières	Réf. CERFA - P.J. n°47 Réf. CE D. 181-15-2-I-3°
 Pièce n°10 : Autres pièces obligatoires ICPE (garanties financières, avis relatifs à la remise en état, document de conformité à l'urbanisme)	Réf. CERFA - P.J. n°60/62 /63/64/68 Réf. CE D. 181-15-2-I-8°; D. 181-15-2-I-11°; D. 181-15-2-I-12°
 Pièce n°11 : Plan de situation	Réf. CERFA - P.J. n°1 Réf. CE D.181-13-2°
 Pièce n°12 : Eléments graphiques, plans et cartes du projet (plans de masse, plans d'architecte)	Réf. CERFA - P.J. n°2 Réf. CE D.181-13-7°
 Pièce n°13 : Plan d'ensemble	Réf. CERFA - P.J. n°48 Réf. CE D.181-15-2-I-9°

SOMMAIRE

INTRODUCTION.....	3
SOMMAIRE	4
I. PLANS IDENTIFIANT LES PARCELLES CADASTRALES CONCERNEES PAR LES AMENAGEMENTS DU PROJET	5
II. TABLEAU RECAPITULATIF DES PARCELLES CADASTRALES CONCERNEES PAR LES AMENAGEMENTS DU PROJET	7

**I. PLANS IDENTIFIANT LES PARCELLES CADASTRALES CONCERNEES PAR LES
AMENAGEMENTS DU PROJET**



**II. TABLEAU RECAPITULATIF DES PARCELLES CADASTRALES CONCERNEES PAR LES
AMENAGEMENTS DU PROJET**

AMENAGEMENTS DU PROJET CONCERNES	PROPRIETAIRE	PARCELLES CADASTRALES
EOLIENNES (comportant les fondations)		
Eolienne E1 et sa fondation	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE	AO66
Eolienne E2 et sa fondation	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA	AS11
Eolienne E3 et sa fondation	LEGAY JOSEPH FRANCOIS et BRAULT MARIE-CLAUDE	AS19
SURVOL DES PALES		
Survol de l'éolienne E1	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE	AO64
		AO66
Survol de l'éolienne E2	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA	AS10
		AS11
Survol de l'éolienne E3	LEGAY JOSEPH FRANCOIS et BRAULT MARIE-CLAUDE	AS19
	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA	AS68
PLATEFORMES DE MONTAGE (permanentes)		
Plateforme de montage de E1	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE	AO66
Plateforme de montage de E2	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA	AS11
Plateforme de montage de E3	LEGAY JOSEPH FRANCOIS et BRAULT MARIE-CLAUDE	AS19
PLATEFORMES DE STOCKAGE TEMPORAIRES		
Plateformes temporaires de E1	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE	AO66
Plateformes temporaires de E2	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA	AS11
Plateformes temporaires de E3	LEGAY JOSEPH FRANCOIS et BRAULT MARIE-CLAUDE	AS19
CHEMINS D'ACCES PERMANENTS		
Chemin d'accès permanent à E1	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE	AO66
Chemin d'accès permanent à E2	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA	AS11
	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE	AS12
Chemin d'accès permanent à E3	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA	AS11
	LEROYER AUGUSTIN RENE LOUIS PIERRE	AS67
		AS85
	LEGAY JOSEPH FRANCOIS et BRAULT MARIE-CLAUDE	AS86
		AS19

AMENAGEMENTS DU PROJET CONCERNES	PARCELLES CADASTRALES
CHEMIN D'ACCES ET VIRAGES TEMPORAIRES	
Pan-coupé temporaire accolé à la plateforme de E1	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE
Pans-coupés temporaire accolé à la plateforme de E2	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA
Pan-coupé temporaire accolé à la plateforme de E3	LEGAY JOSEPH FRANCOIS et BRAULT MARIE-CLAUDE
Chemin d'accès temporaire entre les éoliennes E1 et E2	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA
	LEROYER AUGUSTIN RENE LOUIS PIERRE
	LEGAY JOSEPH FRANCOIS et BRAULT MARIE-CLAUDE
	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA
	AS68
RACCORDEMENT ELECTRIQUE	
Ensemble du linéaire du raccordement électrique	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE
	PEUDENIER MICHEL LEON PIERRE
	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA
	AS10
	AS11
	AS68
	AS85
POSTE DE LIVRAISON	
Poste de livraison	KRIJNEN JEROEN HENRICUS CORNELIS MARIA
	AS68