



VOS REF. PC00330023M0006

NOS REF. LE-MAIN-CM-LYO-GMR_AUV-APP-23-0315

REF. DOSSIER COT-PCC-2023-03300-CAS-191531-K3P9Q1

INTERLOCUTEUR M. RITOURET

TÉLÉPHONE 04 73 30 00 20

MAIL rte-cm-lyo-gmr-auv-appuis-tiers@rte-france.com

FAX

OBJET PC00330023M0006

Lieu-dit Les Tureaux

Direction Départementale des Territoires de l'Allier

A l'attention du service urbanisme

CLERMONT-FERRAND, le 21/12/2023

Madame, Monsieur,

Par mail le 04/12/2023, vous nous avez transmis la demande de permis de construire n° 00330023M0006, déposée par l'entreprise CORFU SOLAIRE, concernant plusieurs parcelles situées sur le territoire de la commune de Vaumas, et cadastrée section C numéro 60, 61, 62, 63, 66, 67, 81, 82, 83 et 84.

Nous vous informons qu'aucune ligne, aérienne ou souterraine, appartenant au réseau public de transport d'énergie électrique (ouvrage de tension supérieure à 50 000 Volts) ne traverse le terrain concerné.

Nous vous précisons toutefois que cette réponse vaut uniquement pour les ouvrages dont RTE est gestionnaire (ouvrages dont la tension est supérieure à 50 000 Volts), et qu'il peut exister, sur le terrain d'assiette du projet, des ouvrages de distribution d'énergie électriques ou des ouvrages de transport et de distribution de gaz qui dépendent d'autres exploitants (ENEDIS, régies, GRDF, GRTgaz, etc.). Nous vous invitons donc à vous rapprocher de ces derniers pour obtenir toutes les informations utiles.

Restant à votre disposition pour tout renseignement complémentaire, nous vous prions d'agréer, Madame, Monsieur, l'expression de nos salutations distinguées.

Romain BREMEERSCH
Directeur du GMR Auvergne

Légende des ouvrages électriques

CC	400kV	225kV	150kV	90kV	63kV	<63kV	Mois	Tension
●	●	●	●	●	●	●		Poste électrique
▲	▲	▲	▲	▲	▲	▲		Poste électrique
■	■	■	■	■	■	■		Autres fondations
○	○	○	○	○	○	○		Poste électrique
□	□	□	□	□	□	□		Poste électrique
—	—	—	—	—	—	—		Aérien Simple Terme
—	—	—	—	—	—	—		Souterrain Simple Terme
—	—	—	—	—	—	—		Souterrain Multi Terme
—	—	—	—	—	—	—		Déclé
—	—	—	—	—	—	—		Déclé souterrain
—	—	—	—	—	—	—		Poste électrique

Le code couleur indique la tension maximale d'exploitation de l'ouvrage.

