



Projet OH2 Pierre-Bénite

Département du RHÔNE (69)



Communes de PIERRE-BENITE et SAINT-FONS

CARTE DE SITUATION DU PROJET

Etude Avant Projet

LEGENDE

Projet CNR-ENGIE

-  Canalisation de transport
-  ICPE

Limites administratives

-  Limite de commune
-  Commune concernée
-  Commune voisine

Source de données : CNR, ENGIE, GEORISQUES, INPN, © IGN SCAN 25

Révision	Date	Rédacteur	Vérifier par	Page	Description de la révision	Approuvé par
Revision	Date	Written by	Checked by	Page	Changes	Approved by
B	16/10/2023	S.Rodriguez	F. Clément		Mise à jour des emprises projetées et du titre	ENGIE-CNR
A	19/06/2023	S.Rodriguez	F. Clément	1/2	Emission originale sous SIG EURETEQ	ENGIE-CNR

CE DOCUMENT REALISE SOUS SIG EST LA PROPRIETE DE CNR ET ENGIE ET NE PEUT ETRE REPRODUIT OU DIVULGUE SANS LEUR AUTORISATION
THIS DOCUMENT REALIZED UNDER SIG IS THE PROPERTY OF CNR AND ENGIE AND MAY NOT BE REPRODUCED OR DISCLOSED WITHOUT ITS AUTHORIZATION

Client	Projet	Phase	Emetteur	Lot	Métier	N° d'ordre	Révision	Etat
ENGIE-CNR	OH2	AVP	EUR	300	ADM	820	B	BPO



Projet OH2 Pierre-Bénite

Etude Avant Projet

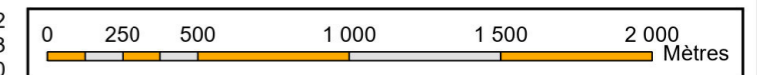
Département du Rhône(69)

CARTE DE SITUATION DU PROJET

Echelle 1 : 25 000



Source de données : CNR, © IGN SCAN 25



Folio : 2 / 2
Révision B - le 16/10/2023
ENGIE-CNR-OH2-AVP-EUR-300-ADM-820

