

DEPARTEMENT DU TARN

Commune d'Albi

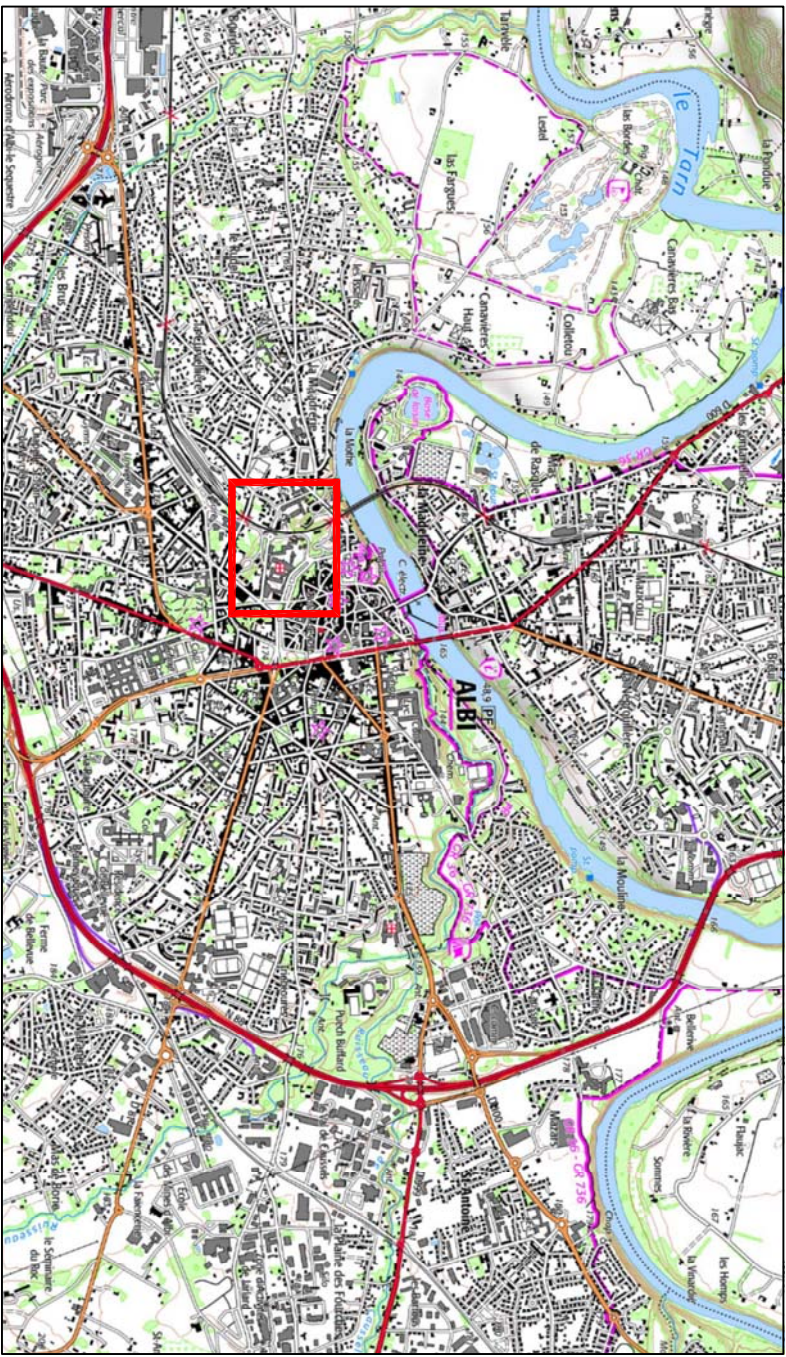
Centre Hospitalier d'Albi

Plan de localisation des réseaux enterrés



| Date                | Intitulé | Dessinateur | Modification                              | Vérifié |
|---------------------|----------|-------------|---|---------|
| 03/11/2023          | B        | BA          | Plan de localisation des réseaux enterrés | AR      |
| Référence Rapport : |          | Genimap     | Nom du fichier : CH Albi Ind B.dwg        |         |

Plan de situation :



| Numéro de plan |  | 1 / 1         |
|----------------|--|---------------|
| Indice         |  | B             |
| Référence      |  | 2310-164-ALBI |
| Echelle        |  | 1 / 200       |

13 Chemin de Plossane  
31500 VERFEIL  
Tél: 05 34 26 50 13  
Fax: 05 34 26 50 09  
www.genimap.fr

LEGENDE GENIMAP

Réseaux secs :

|                                    |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| Basse Tension (BT)                 | Eclairage Public (ECL) |
| Haute Tension (HT)                 | Fibre optique (FO)     |
| Equipement Roulier Dynamique (ERD) | Télécommunication (TL) |
| Chauffage (CF)                     | Fourreau (FX)          |
| Gaz                                | Produit chimique (PC)  |
| Réseau inconnu (RX)                |                        |
| Réseaux humides :                  |                        |
| Types de lignes :                  |                        |
| Eau Pluviale (EP)                  | Réseau en Classe A     |
| Eau Usée (EU)                      | Réseau en Classe B     |
| Eau Potable (EAU)                  | Réseau en Classe C     |

Symbolologie d'un point:

|        |   |
|--------|---|
| 100    | : Maitrise du point                                     |
| 226.71 | : Altitude du point au TN (en m)                        |
| 225.91 | : Altitude à la génératrice supérieure du réseau (en m) |
| 0.8    | : Profondeur du réseau (en m)                           |

Nota :

Coordonnées planimétriques rattachées au système RGF93, projection Lambert 93 CC44.  
Coordonnées altimétriques rattachées au système NCF-IGN 69 dans la précision du GNS3.  
Fond de plan topographique affiché à titre indicatif.

Les profondeurs indiquées sont celles de la génératrice supérieure du réseau, sauf mentions différentes.  
Présence possible de branchements borgnes.  
Détection réalisée le 10/10/2023 par M. ARMENGAUD avec RD 8000 (10/6MPDL-889) et radar GSSI (Serial Number 0539).

Géoréférencement réalisé le 11/10/2023 par M. RIAUTET avec station Trimble S6 (S15 : 37130072 - C : R55LD02391) et GPS Trimble R8S (Mobile : 5935R91409, Carnet : R55LD02391) en fouille fermée.

L'incertitude maximale du géoréférencement est de +/- 10 cm.

Ce plan est associé au rapport "2310-164-ALBI - Rapport d'investigations Ind B".

