

Département de la Dordogne  
**DOSSIER D'INVENTAIRE**  
PETIT PATRIMOINE RURAL BÂTI DU PÉRIGORD

CONSEIL GÉNÉRAL  
Conseil d'Architecture d'Urbanisme  
et d'Environnement de la Dordogne  
(C.A.U.E. 24).

LA PIERRE ANGULAIRE  
Génération mouvement  
Fédération de la Dordogne  
(Association loi de 1901)



**Arrondissement : Périgueux**  
**Canton : Brantôme**  
**Commune : Valeuil**  
**Lieu-dit : Château des Biards**  
**Édifice : Puits et son environnement direct**  
**DOSSIER n° 1254**

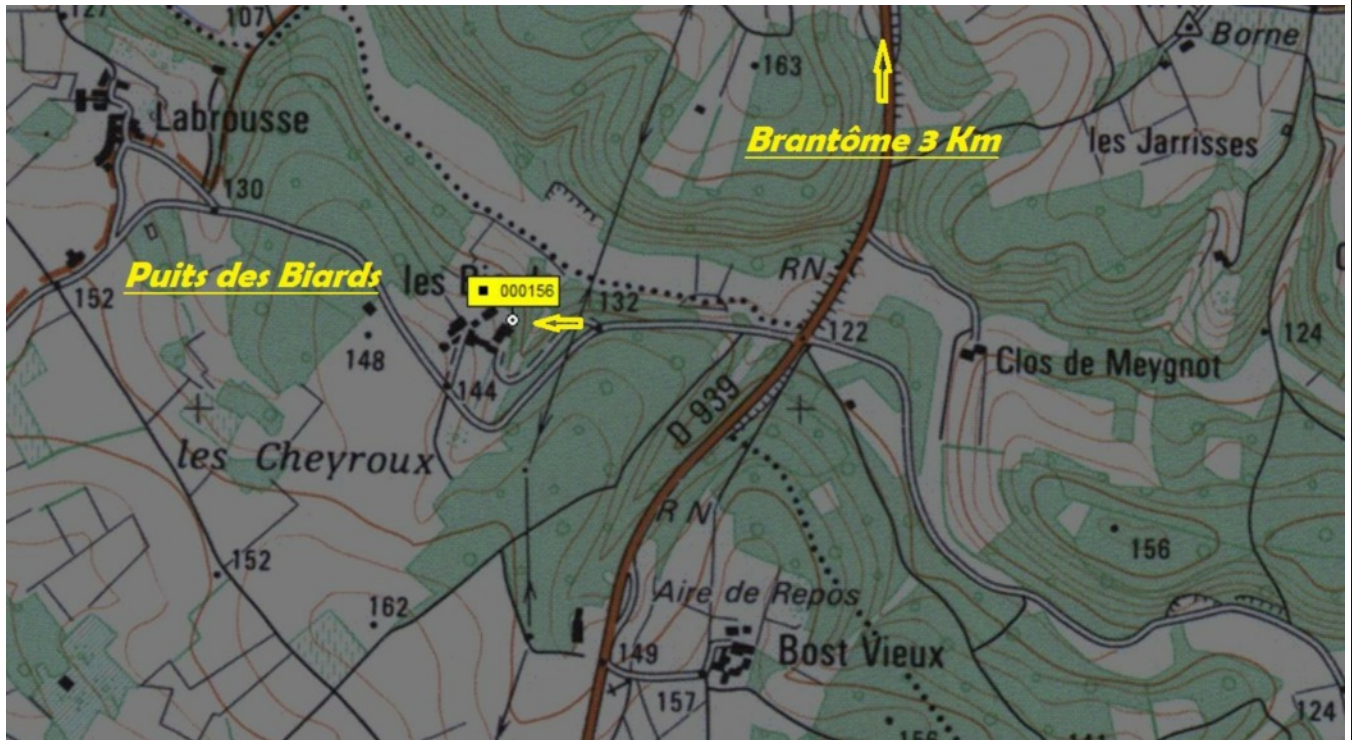
## LOCALISATION GÉOGRAPHIQUE

Cartes IGN - extrait du CD Carto Exploreur Dordogne Nord (ou scan de la carte)

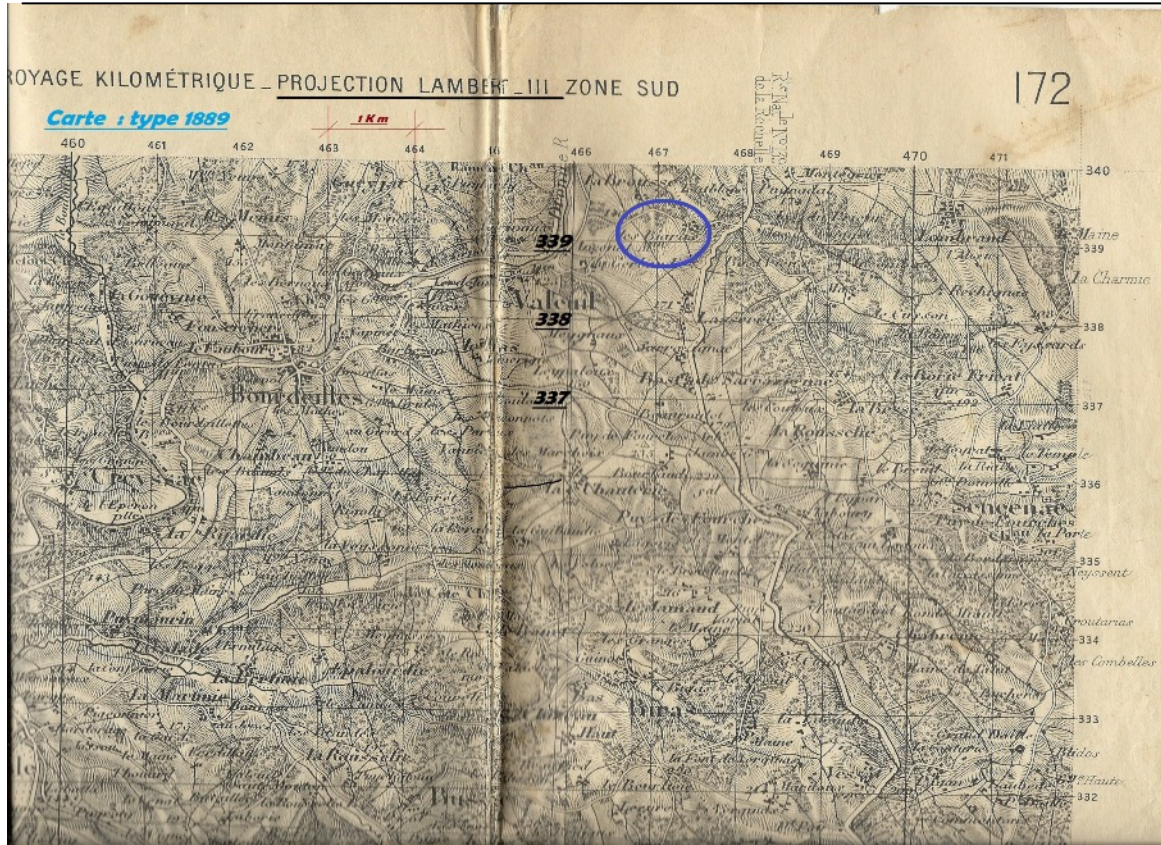
**Longitude** (référée au méridien international) :  $000^{\circ} 38' 47,6''$

**Latitude Nord** :  $45^{\circ} 20' 23''$

**Altitude** : 126 m.



# Localisation Géographique carte 1889 révisée en 1941



## LOCALISATION CADASTRALE

Cadastre en date du :

révisé en :

à jour en :

Échelle :

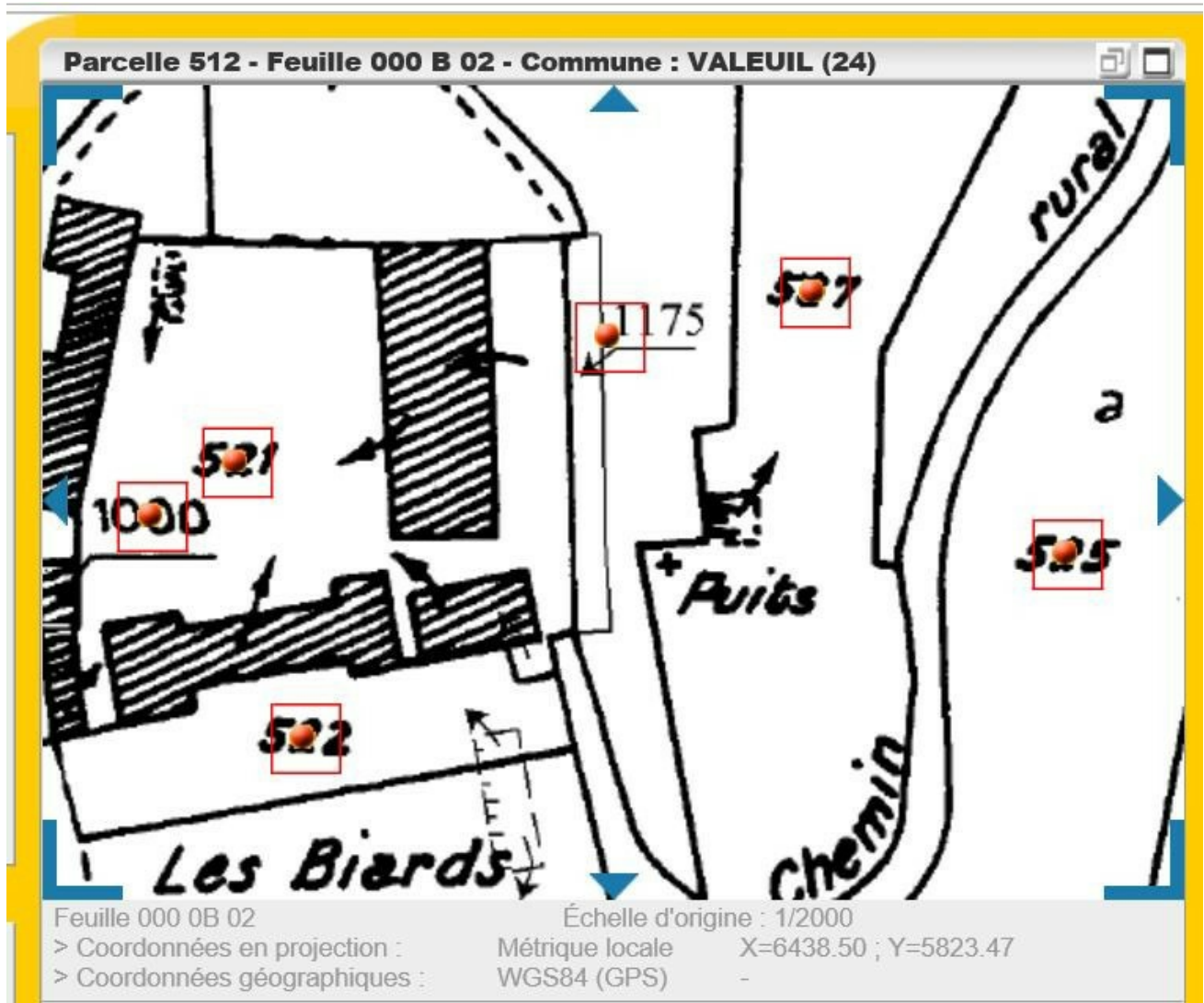
Section :

Feuille n°000 B 02

Parcelle 512 - Superficie :

Nature :

Propriétaire : M. De LIGNAC



## LOCALISATION CADASTRALE ANCIENNE

Cadastre en date de :

Échelle :

Section :

Feuille n°

Parcelle n°

Superficie :

Nature :

Propriétaire (si la parcelle est du domaine privé, donner, dans toute la mesure du possible, la succession chronologique des propriétaires) : époque de la guerre 39-45, M. Roussel ingénieur à la SNCF puis sa fille Mme Gosme, un professeur ..... Actuellement M. De Lignac.



## Vue aérienne du château des Biards ( google Earth)

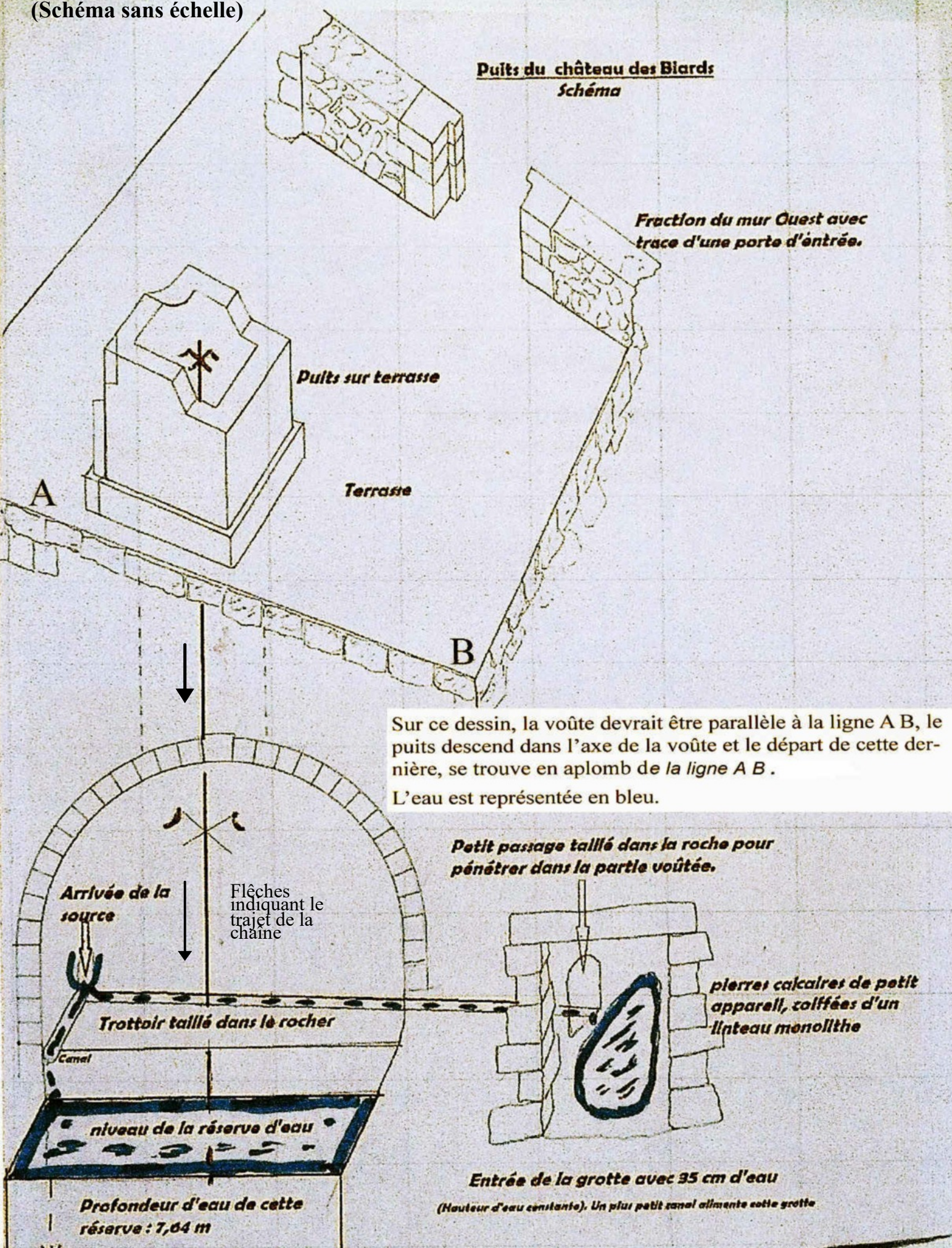


Entrée du puits orientée parfaitement  
vers le Nord



# DESCRIPTIF GRAPHIQUE

(Schéma sans échelle)



**Puits du château des Biards**  
*Schéma*

*Fraction du mur Ouest avec trace d'une porte d'entrée.*

*Puits sur terrasse*

*Terrasse*

Sur ce dessin, la voûte devrait être parallèle à la ligne A B, le puits descend dans l'axe de la voûte et le départ de cette dernière, se trouve en aplomb de la ligne A B.

L'eau est représentée en bleu.

*Petit passage taillé dans la roche pour pénétrer dans la partie voûtée.*

*pierres calcaires de petit appareil, jointées d'un mortier monolithe*

**Entrée de la grotte avec 35 cm d'eau**

*(Hauteur d'eau constante). Un plus petit canal alimente cette grotte*

*Arrivée de la source*  
Flèches indiquant le trajet de la chaîne

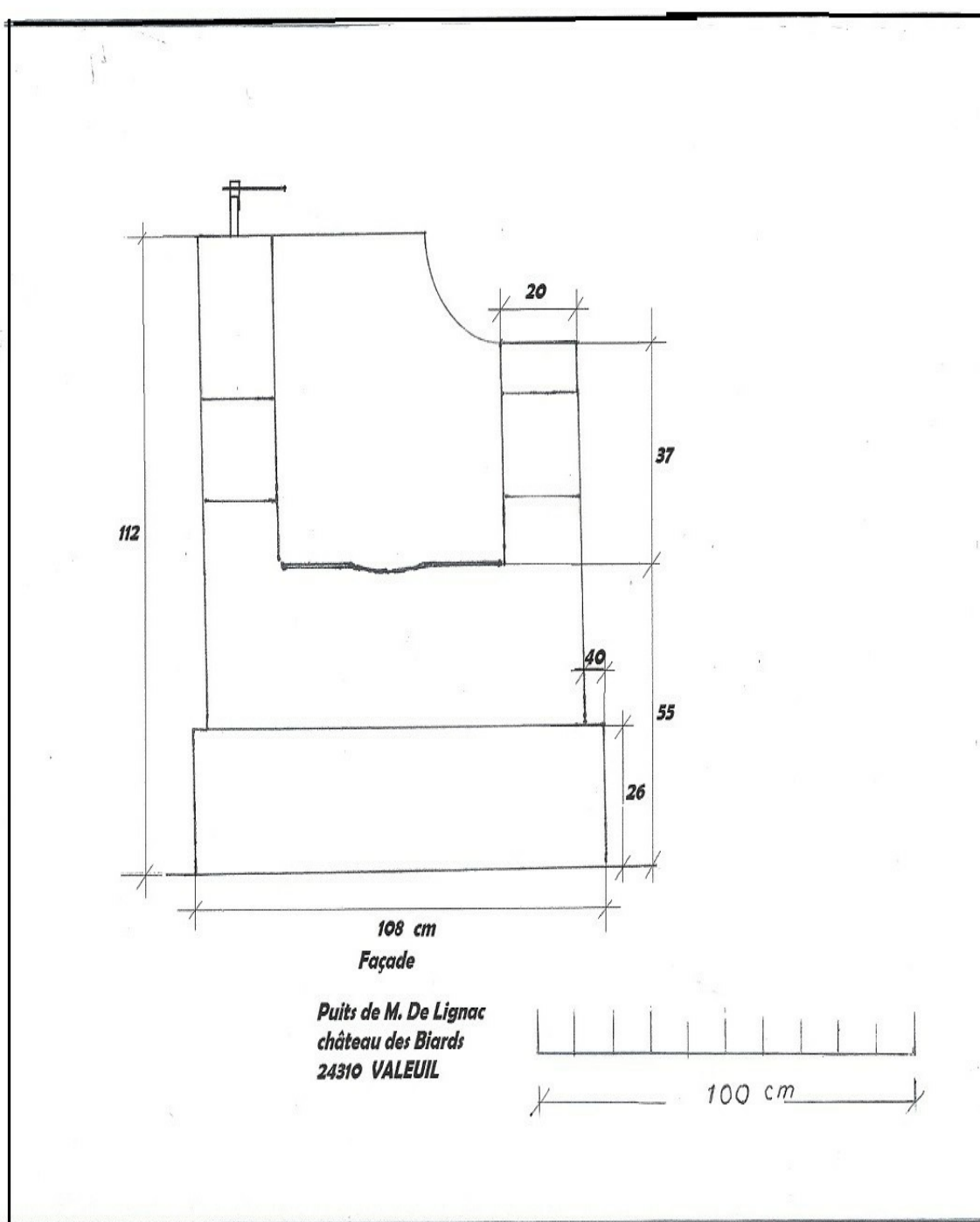
*Trottoir taillé dans le rocher*

*niveau de la réserve d'eau*

**Profondeur d'eau de cette réserve : 7,64 m**

*Canal*

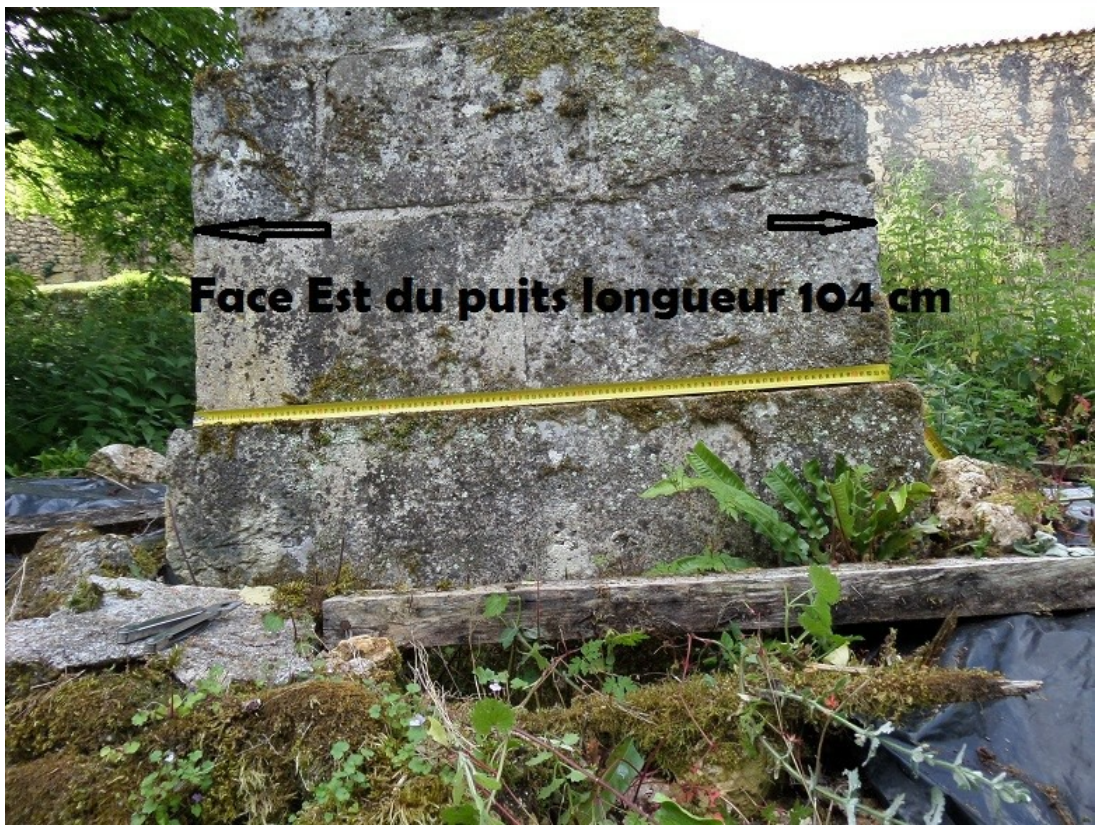
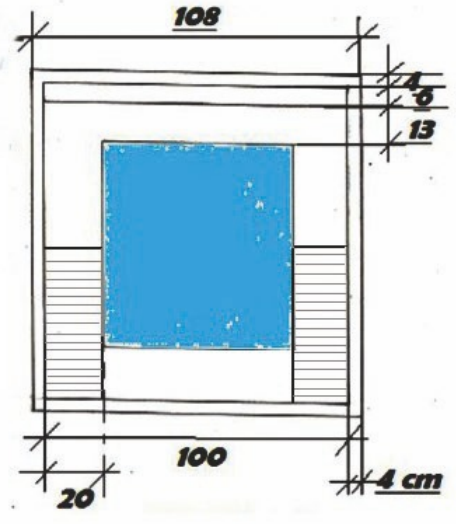
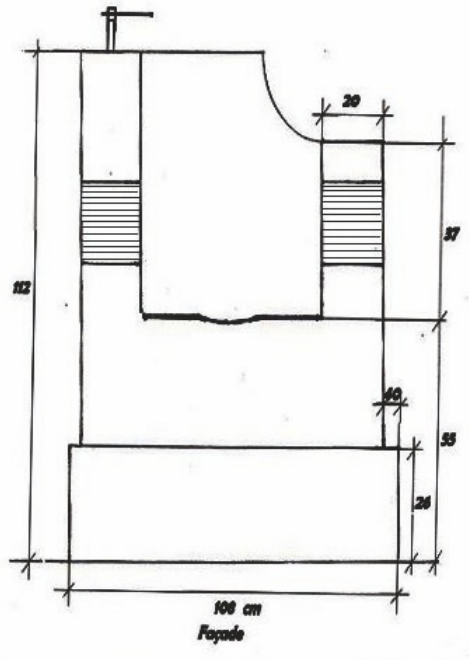
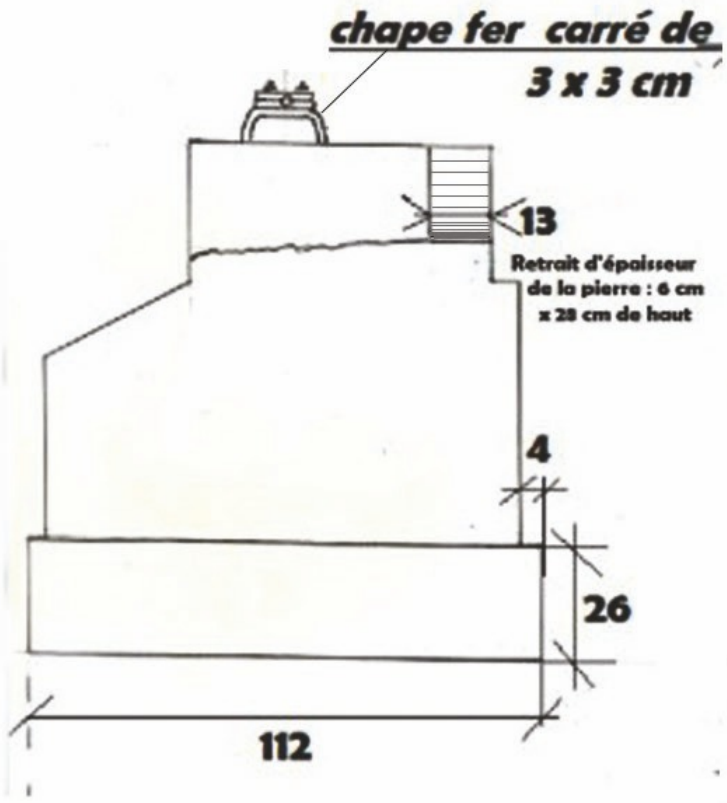
# DESCRIPTIF GRAPHIQUE



Nous voyons que la hauteur du mur de droite est inférieure à la hauteur du mur de gauche. C'est volontairement fait pour recevoir une chape plus importante, car cette dernière va subir l'effort du bras de levier de la manivelle du tour. Ces pièces étant perdues !

Seul sur le mur de gauche, un cercle de métal d'un diamètre intérieur de dix huit cm reste oublié, laissant penser que c'était le diamètre du tour, cela donne une idée de la longueur de la chaîne car l'eau se situe à 5.13 en dessous, (cote prise sur ce tour supposé) .





## Le puits des Biards, commune de Valeuil

Ce petit puits est très particulier, il s'inscrit sur un site très proche du château qui porte le même nom. De forme carrée, au niveau du sol, il est construit sur une grande base empierrée qui semble-t-il était circonscrite par des murs. Une fraction d'un des murs, côté ouest, en pierres de moyen appareil, laisse apparaître un passage de porte, avec feuillure et gond scellé dans la pierre.

Était-il couvert ? Question que se pose le propriétaire actuel, qui a pleinement l'intention de restaurer ce grand ensemble. Peut-être que la réponse se trouve en poursuivant notre descriptif.

En effet, si nous descendons dans ce puits, il prend la forme d'un cylindre tronqué sur sa circonférence (imaginez un D majuscule) et aboutit dans une grande chambre **voûtée en berceau**.

La base du puits, pour la partie courbe est arrêtée au niveau de la forme de la voûte alors que la partie rectiligne en belle maçonnerie, continue de deux mètres environ pour s'appuyer sur le rocher.

Pour clarifier ce descriptif, divisons en trois niveaux de hauteur ces constructions.

**Niveau 1** : le puits carré est orienté parfaitement Nord Sud, côté Nord la margelle étant plus basse pour la réception des seaux d'eau.

**Niveau 2** :

Environ 2.80 m plus bas que le niveau 1, nous rentrons par une petite grotte toujours remplie d'eau, 35 cm et contiguë au grand volume, par une marche haute et l'on se trouve sous la voûte en berceau. Nous sommes sur un « trottoir » horizontal, taillé dans le rocher, occupant environ 1/3 de cette surface. A notre droite, dans l'angle Sud Ouest, une source puissante sort d'une diaclase et se dirige par un petit canal creusé longeant le rocher sud pour alimenter le puits.

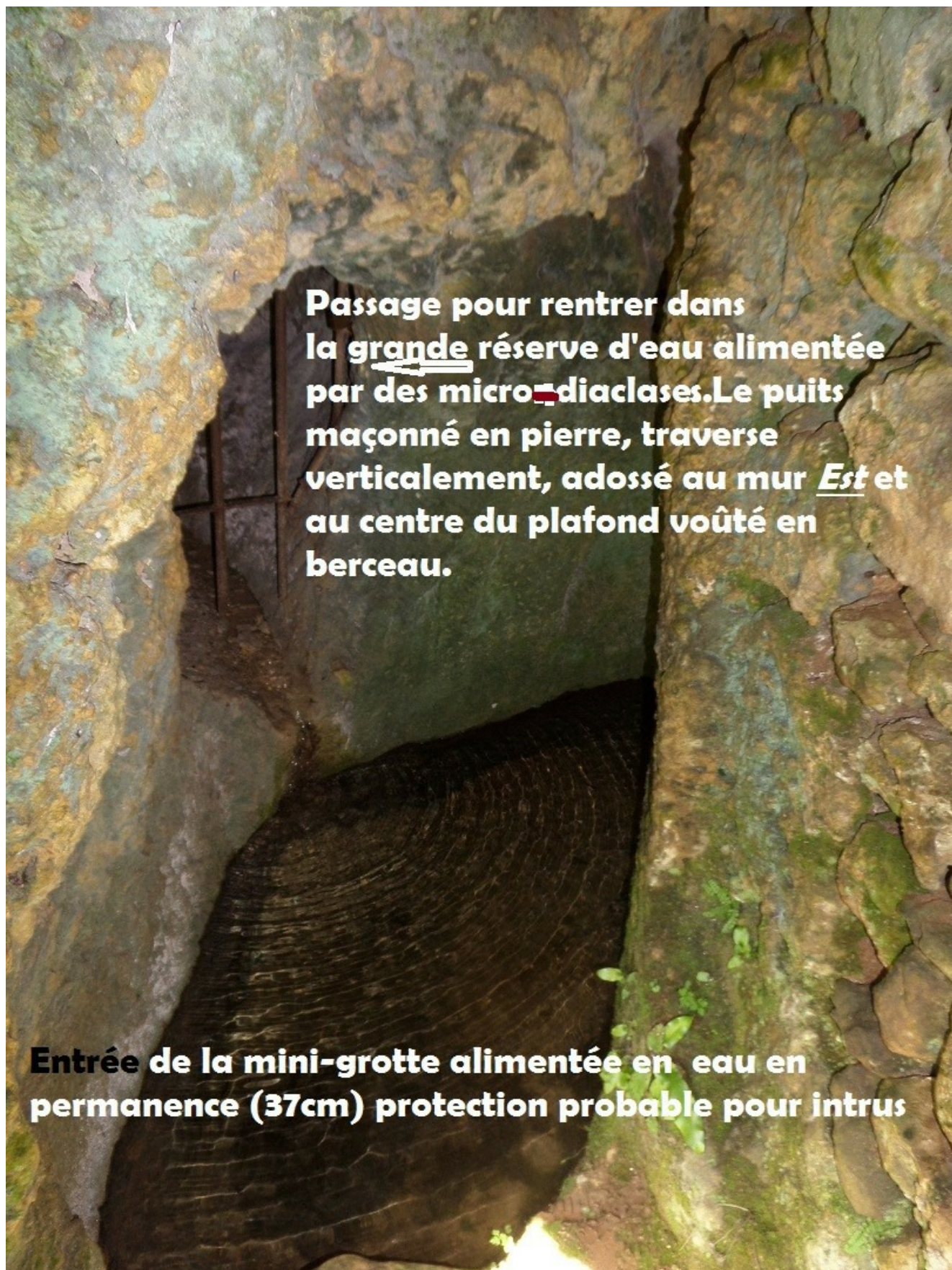
Un deuxième canal plus petit longeant le rocher d'entrée (Ouest) alimente en permanence la petite grotte pour éliminer tout intrus ou animal risquant polluer le puits.

Ce dernier, situé à gauche de l'entrée, est creusé dans le rocher, sa surface approximative est de 2.50 m x 1.94 m. Sa profondeur d'eau est de 7.64 m. Le trottoir se trouve à 0.90 m au dessus du niveau de l'eau.

**Niveau 3 Le lavoir** : environ 3.00 m plus bas que le niveau 2 un petit lavoir en pierre de 1.92 m x 4.00m x 0.32 m de profondeur est toujours alimenté en eau par un tuyau enterré. La hauteur d'eau est de 23 cm.

Quelques difficultés d'approche, pour faire le relevé sur ce lieu, car depuis plusieurs décennies, aucun entretien n'a été fait.

## DESCRIPTIF PHOTOGRAPHIQUE



**Passage pour rentrer dans la grande réserve d'eau alimentée par des micro-diaclases. Le puits maçonné en pierre, traverse verticalement, adossé au mur Est et au centre du plafond voûté en berceau.**

**Entrée de la mini-grotte alimentée en eau en permanence (37cm) protection probable pour intrus**



(Trottoir)



Entrée de la petite grotte



Nous sommes ici dans le grand volume taillé dans la roche, vous apercevez en haut de la voûte en berceau le départ de la base maçonnée du puits



**Sortie de la source.** Au fond, profond canal pour alimenter la grande réserve du puits. A droite, petit canal qui alimente en eau, en permanence, la petite grotte de l'entrée.



Angle du mur ouest      et sud





## **DEVENIR DE L'ÉDIFICE OBSERVATIONS ET SUGGESTIONS DU RÉDACTEUR**

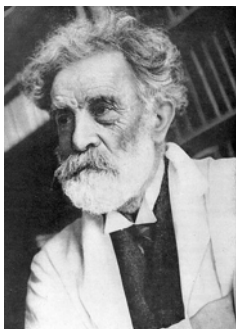
**Cet ensemble, le puits, la base qui le réceptionne, l'environnement qui conduit vers la grotte d'entrée dans les dessous du puits ainsi que le lavoir seront remis dans un état convenable sinon parfait car le propriétaire, M. De Lignac a mis tous les moyens en qualité architecturale pour restaurer les bâtiments, communs et les énormes murs reconstruits d'une façon digne et « inaperçue ». Je pense qu'il en sera de même pour le puits et ce qui l'entoure, mais pour l'instant ce n'est pas la priorité et l'on peu aisément comprendre que les grands travaux de restauration des bâtiments sont prioritaires.**

**Les Biards hameau qui se situe dans l'axe de cette micro vallée qui s'étend entre Leyparre commune de Sencenac Puy de fourches pour s'incliner vers la Dronne entre Les Rebières et Ramefort.**

**Ce thalweg apporte des témoignages indiquant que les conditions étaient favorables aux hommes de la préhistoire pour s'établir sur les crêtes de cette vallée.**

**En effet, trouvant sur ces lieux toutes les conditions propices à la vie, nous trouvons de très nombreuses grottes, cluzeaux, méhirs, outils préhistoriques, fraction de poteries; mais aussi un regroupement des plus curieux d'ossements d'animaux tel que ours bisons, mégacéros etc .**

**Et pour conclure de rappeler que c'est dans cette vallée que le professeur E Pittard avait fait des fouilles dont quelques éléments se trouvent au musée de St Germain en Laye et l'autre partie, sauvegardée à Genève par sa famille.**



Eugène Pittard qui habitait pendant ses vacances la maison à Veste Blanche très proche des Biards.

## **RENSEIGNEMENTS ADMINISTRATIFS**

**Noms et prénoms des rédacteurs NABOULET Robert Claude**

**Dossier achevé le : 03/06/2016**





Sources orales :

Sources écrites :

