

Commune : **VAYRAC**

A la palanquière

Rivière : **La Sourdoire****1**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

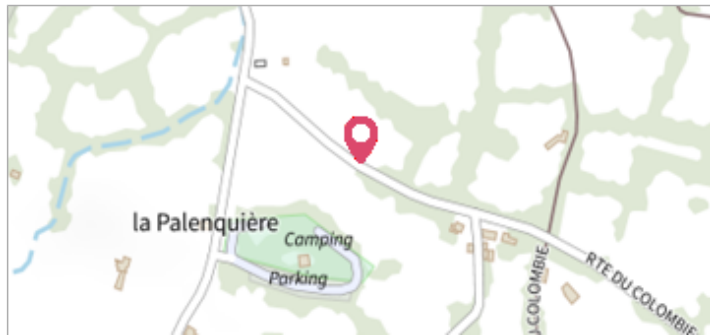
Unité de gestion : Lot**Code :** GTL_S_6223**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 26/08/2016

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.70491000 / Y: 44.94540000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 597852.84 / Y: 6428192.49**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.70491 / Y: 44.9454**Code Hydro:** P21-0400**Rive de référence:** Gauche

6 Juillet 2001

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** La crue a déposé - à 0 - 75m du sol - des débris dans la haie (flèche). A cet endroit - la route est en léger remblai - a été submergée de 40 à 50 cm. Photographie prise le 13/08/2001.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5211**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

02/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DU 06/07/2001 DU PALSOU- DE LA SOURDOIRE ET DE LA TOURMENTE- RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE. -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : Bureau d'études

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivélée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.750 m

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA