

Commune : **BETAILLE**Rivière : **Le Palsou****A 100 m de l'école.****1**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6263

Date de mise à jour : 26/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.73370000 / Y: 44.94130000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 600116.08 / Y: 6427700.35

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.7337 / Y: 44.9413

Code Hydro: P2070500

Rive de référence: Droite

**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 : L'occupant de la maison indique le niveau atteint par la crue (tirets). A cet endroit - la hauteur de submersion a atteint 0 - 45m. Photographie prise le 16/07/2001.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5193

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

02/09/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non

PHEC : Non renseigné



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

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 nivelée : Autre type de référence

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.450 m