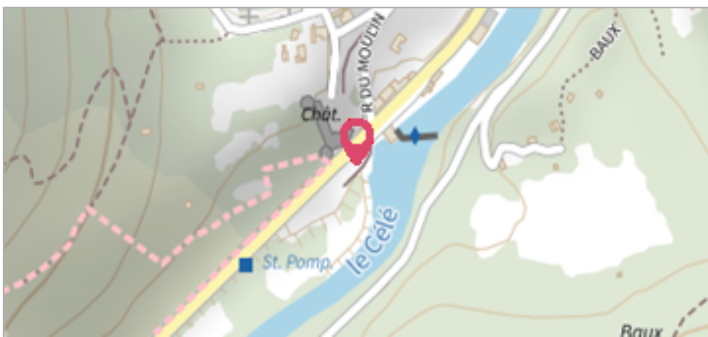




Commune : CABRERETS

Rivière : Le Célé

Parking à l'aval du moulin, le chemin d'accès à la rivière

1 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL_18-01_S_184**Date de mise à jour :** 16/05/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site - Auteur : GEOSPHAIR

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.65439580 / Y: 44.50396170**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 593033.5 / Y: 6379233.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.6543958 / Y: 44.5039617**Code Hydro:** 08--0136**Rive de référence:** Droite**21 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **133.97 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Dépôt de végétaux sur le chemin. Le trait rouge matérialise le niveau atteint par la crue**GÉNÉRAL****Code :** GTL_18-01_R_184_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

22/06/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE LA CRUE DU 20 ET 21 JANVIER 2018 SUR LE CÉLÉ - 24/01/2018****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation
Organisme : GEOSPHAIR**NIVELLEMENT - 26/01/2018****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Description référence du repère :** le sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 133.970 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 133.97 m

Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR