

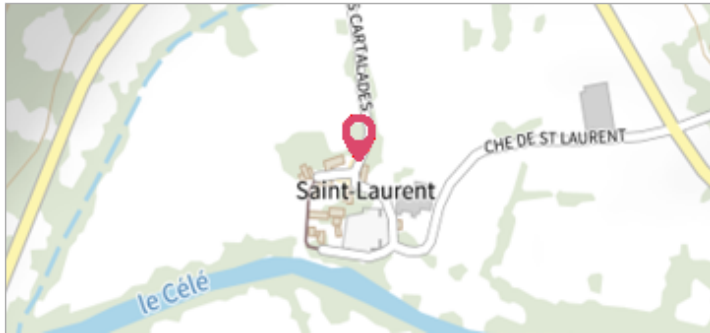
Commune : **CORN****Saint-Laurent**Rivière : **Le Célé****2**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Lot**Code :** GTL\_S\_6549**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :** 18/11/2020

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

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.88844290 / Y: 44.60724400**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 611798.81 / Y: 6390415.68**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.8884429 / Y: 44.607244**Code Hydro:** 08--0250**Rive de référence:** Droite**4 Décembre 2003**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **171.93 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_6548**Auteur :** SPC GTL**Date de mise à jour :**

18/11/2020



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

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**Pérennité :** Longue**PHEC :** Non**État du repère :** Bon**Repère calculé :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 3 ET 4 DECEMBRE 2003 DU CÉLÉ EN AVAL DE BAGNAC-SUR-CÉLÉ -****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Commentaires sur le niveling :** épaisseur d'eau : 0.64**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 171.930 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 171.93 m