



Commune : CAMBOULIT

Rivière : Le Célé

moulin de Redondet

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6632

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL



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

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94096000 / Y: 44.59380000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 615945.72 / Y: 6388865.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.94096 / Y: 44.5938

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Droite



4 Décembre 2003

Altitude calculée de l'eau : 179.25 m

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Plaque

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6531

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

24/04/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Oui

État du repère : Bon

Pérennité : Longue

Repère calculé : Non

PHEC : 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 nivellement : épaisseur d'eau : 0.75

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 179.250 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 179.25



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



Commune : CAMBOULIT

Rivière : Le Célé

moulin de Redondet

2

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : GTL_S_6632

Date de mise à jour : 25/08/2016

Auteur : SPC GTL

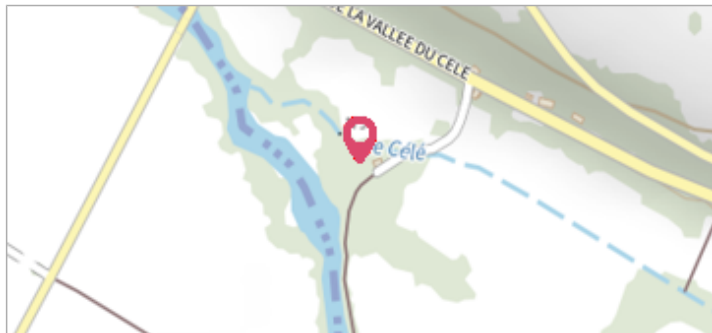


Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.94096000 / Y: 44.59380000

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 615945.72 / Y: 6388865.18

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.94096 / Y: 44.5938

Code Hydro: O8--0250

Rive de référence: Droite



21 Janvier 2018

Altitude calculée de l'eau : 178.7 m

Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau

Nature du repère : Laisse d'inondation

Commentaires : trace de la crue sur le mur sous la plaque de 2003, environ -0,55 m

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_6632_2

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GTL

25/05/2018

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

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 : Nivellement direct

Organisme : GEOSPHAIR

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Plaque de 2003

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 179.250 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : -0.550 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 178.7



Vue de la laisse d'inondation - Auteur : GEOSPHAIR