
Commune : **BRETENOUX**

Rivière : **La Cère**

Entrée du camping

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202307112754 Date de mise à jour : 11/07/2023

Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION


Coordonnées WGS84 : X: 1.83712320 / Y: 44.91663780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608233 / Y: 6424836

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8371232 / Y: 44.9166378

Code Hydro: P1--0290 Rive de référence: Droite




Décembre 1940

Altitude calculée de l'eau : **135.35 m**

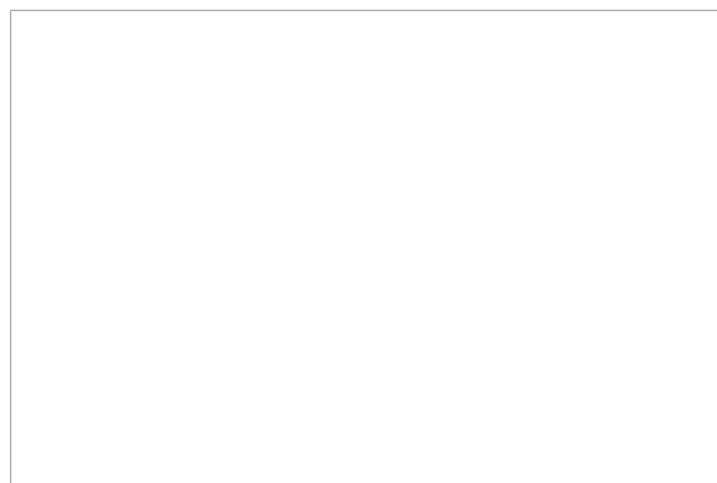
Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202307112918 Date de mise à jour : 11/07/2023

Auteur : SPC GAD



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu

NIVELLEMENT GÉOMÈTRE - 12/12/2012

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 135.350 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.35

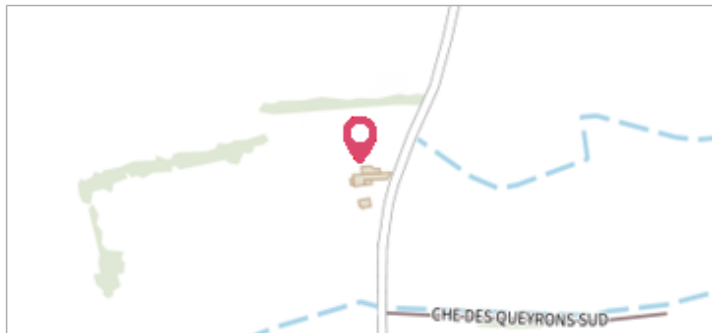
Commune : **BRETENOUX**Rivière : **La Cère****Entrée du camping****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202307112754

Date de mise à jour : 11/07/2023

Auteur : SPC GAD



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83712320 / Y: 44.91663780

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608233 / Y: 6424836

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8371232 / Y: 44.9166378

Code Hydro: P1--0290

Rive de référence: Droite

**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **135.05 m**Nature du repère : **Repère normalisé (décret n°2005-233)****GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202307113024

Date de mise à jour :

Auteur : SPC GAD

11/07/2023

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

État du repère : Disparu

NIVELLEMENT GÉOMÈTRE - 12/12/2012

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 135.050 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 135.05