



Commune : BRETENOUX

Pont route D803

2

Repère(s) sur
le site

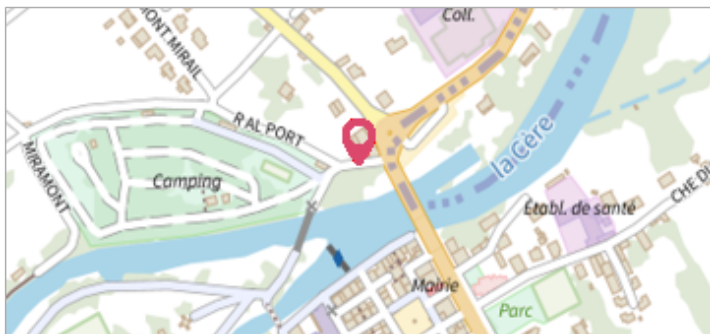
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201145729

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83752891 / Y: 44.91661100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608264.97 / Y: 6424832.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8375289 / Y: 44.916611



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **134.743 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : PHE 24

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

NIVELLEMENT INITIAL - 09/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 134.743 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.743



Commune : BRETENOUX

Pont route D803

2

Repère(s) sur
le site

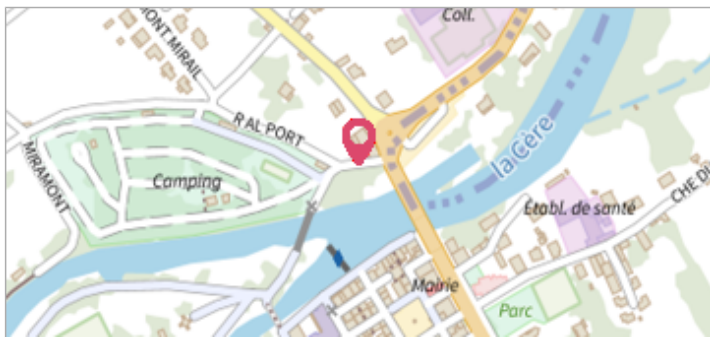
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201145729

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.83752891 / Y: 44.91661100

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 608264.97 / Y: 6424832.55

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8375289 / Y: 44.916611



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **134.83 m**

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : PHE 25

Auteur : gremminger

Date de mise à jour :

10/02/2022

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

NIVELLEMENT INITIAL - 09/01/2018

Méthode : GPS

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 134.830 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 134.83