



Commune : BRETENOUX

Miramont

2 Repère(s) sur le site

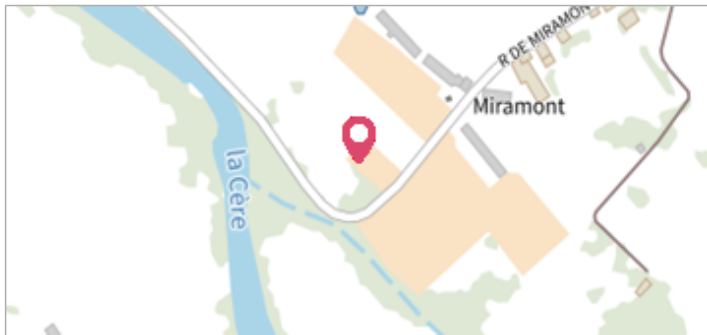
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201141303

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.82573692 / Y: 44.91531360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607332.34 / Y: 6424702.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8257369 / Y: 44.9153136



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 132.297 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : PHE 29

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) : 132.297 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.297



Commune : BRETENOUX

Miramont

2

Repère(s) sur
le site

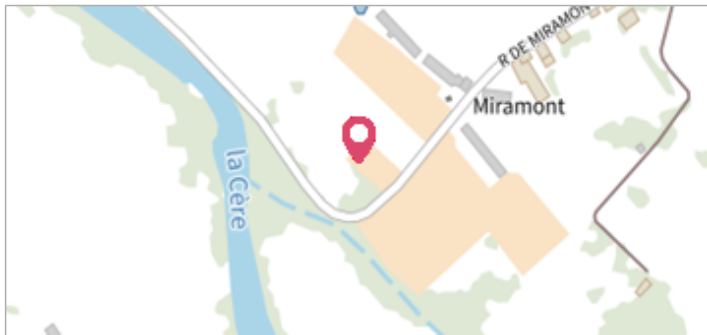
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201141303

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.82573692 / Y: 44.91531360

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 607332.34 / Y: 6424702.24

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.8257369 / Y: 44.9153136



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : 132.079 m

Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : PHE 28

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) : 132.079 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.079