



Commune : **LAVAL-DE-CERE**

Route Aval Barrage

2 Repère(s) sur le site

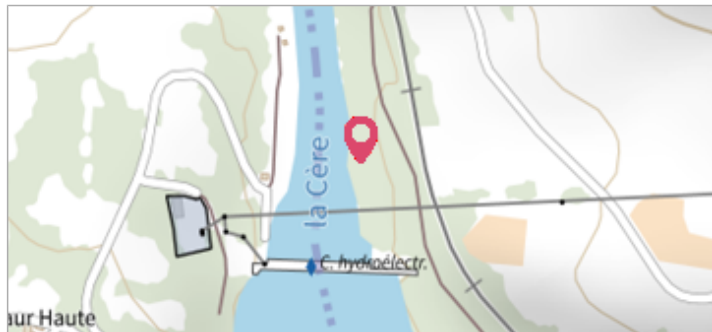
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot

Code : WEB_S_202201141735

Date de mise à jour : 10/02/2022

Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.91881565 / Y: 44.94202280

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 614717.84 / Y: 6427563.57

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9188157 / Y: 44.9420228



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **152.67 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : PHE 6

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) : 152.670 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.67

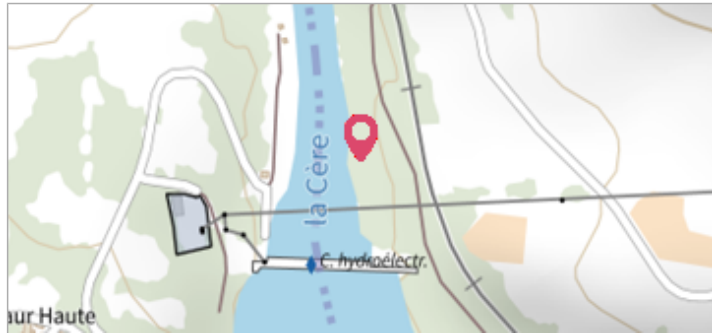


Commune : **LAVAL-DE-CERE**
Route Aval Barrage

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
Code : WEB_S_202201141735 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.91881565 / Y: 44.94202280
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 614717.84 / Y: 6427563.57
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9188157 / Y: 44.9420228



5 Janvier 2018

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

Altitude calculée de l'eau : **152.777 m**

Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Route aval barrage

GÉNÉRAL

Code : PHE 7 **Date de mise à jour :**
Auteur : gremminger 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) : 152.777 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 152.777