

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 Altitude calculée de l'eau : **152.67 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : PHE 6 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : gremminger



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

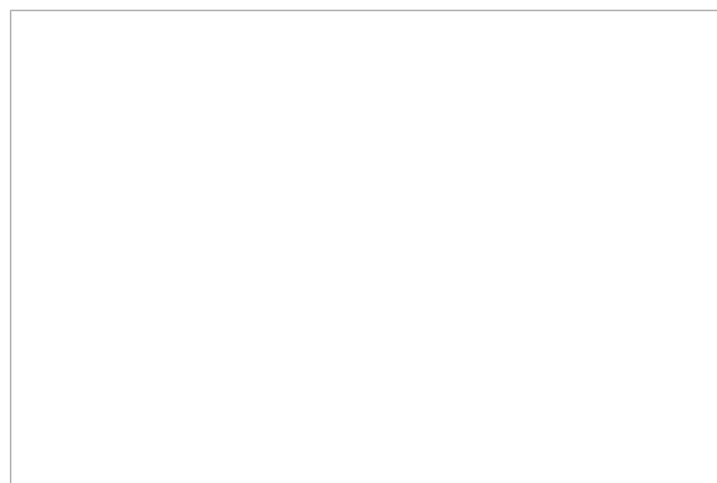
5 janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **152.777 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : Route aval barrage

GÉNÉRAL

Code : PHE 7 Date de mise à jour : 10/02/2022
 Auteur : gremminger



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