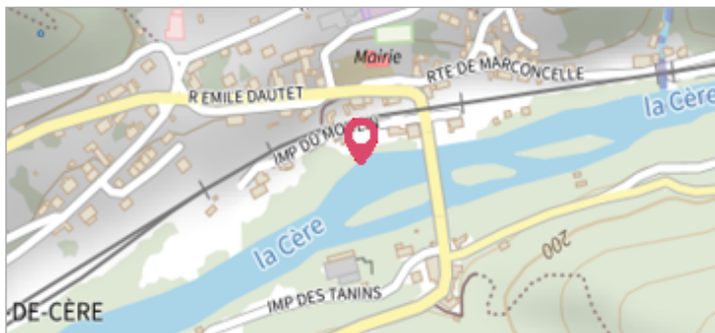


Commune : **LAVAL-DE-CERE** | **Pont D31**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : WEB_S_202201142131 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.93639161 / Y: 44.95248960
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 616119.78 / Y: 6428707.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9363916 / Y: 44.9524896

5 Janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **165.981 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 100 m en aval du pont Laval

GÉNÉRAL

Code : PHE 3 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : gremminger

MARQUE

Visibilité : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE -

NIVELLEMENT INITIAL - 09/01/2018

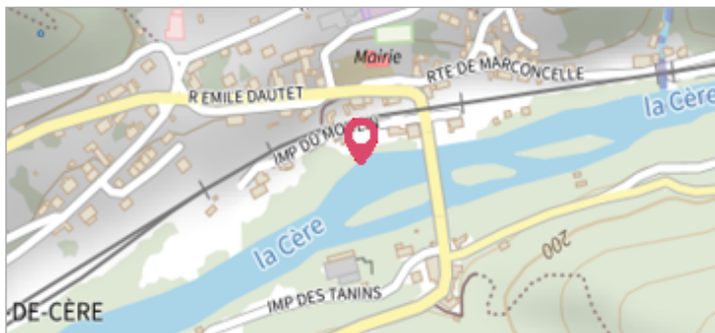
Méthode : GPS
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 165.981 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 165.981

Commune : **LAVAL-DE-CERE** | **Pont D31**

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : WEB_S_202201142131 **Date de mise à jour :** 10/02/2022
Auteur : gremminger



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.93639161 / Y: 44.95248960
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 616119.78 / Y: 6428707.15
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.9363916 / Y: 44.9524896

5 Janvier 2018 Altitude calculée de l'eau : **163.831 m**
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

Commentaires : 100 m en aval du pont Laval

GÉNÉRAL

Code : PHE 2 **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) : 163.831 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 163.831