



Commune : **BORT-LES-ORGUES**

Echelle limnimétrique du pont SNCF

3

Repère(s) sur le site

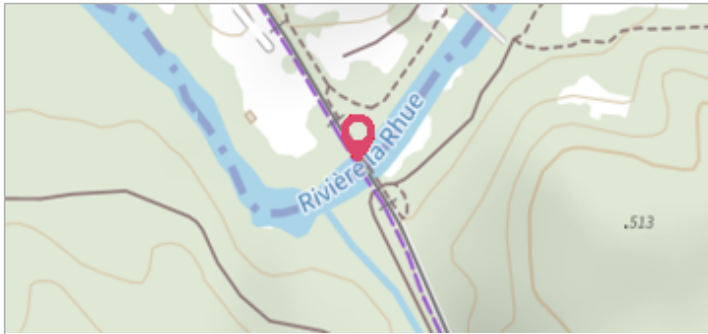
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB_S_201901114328

Date de mise à jour : 29/04/2019

Auteur : DDT15-SE-URNN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.50693542 / Y: 45.37855200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 661409.59 / Y: 6475581.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5069354 / Y: 45.378552



Vue du site



1988

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **427.99 m**

Commentaires : Station hydrométrique (EDF)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201901115611

Date de mise à jour :

Auteur : DDT15-SE-URNN

29/04/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

NIVELLEMENT 1988

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 427.990 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 427.99



Commune : **BORT-LES-ORGUES**

Echelle limnimétrique du pont SNCF

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB_S_201901114328

Date de mise à jour : 29/04/2019

Auteur : DDT15-SE-URNN



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.50693542 / Y: 45.37855200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 661409.59 / Y: 6475581.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5069354 / Y: 45.378552



Vue du site



2003

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **427.86 m**

Commentaires : Station hydrométrique (EDF)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201901115349

Date de mise à jour :

Auteur : DDT15-SE-URNN

29/04/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

NIVELLEMENT 2003

Méthode : Nivellement direct

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Echelle limnimétrique

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 427.860 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 427.86



Commune : **BORT-LES-ORGUES**

Echelle limnimétrique du pont SNCF

3

Repère(s) sur le site

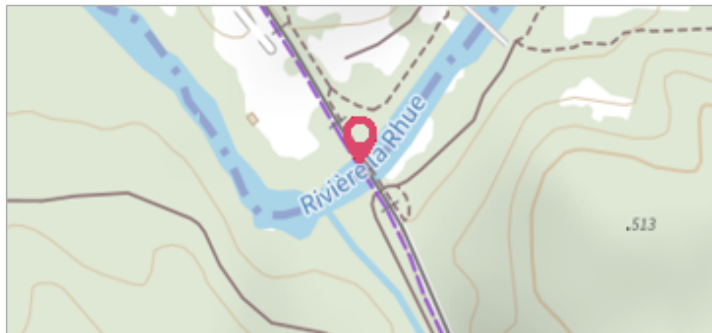
GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB_S_201901114328

Date de mise à jour : 29/04/2019

Auteur : DDT15-SE-URNN



Vue du site

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 2.50693542 / Y: 45.37855200

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 661409.59 / Y: 6475581.38

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 2.5069354 / Y: 45.378552



1982

Nature de l'inondation :

Altitude calculée de l'eau : **428.16 m**

Commentaires : Station hydrométrique (EDF)

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_201901115929

Date de mise à jour :

Auteur : DDT15-SE-URNN

29/04/2019

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

NIVELLEMENT 1982

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 428.160 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 428.16