

Commune: ALLES-SUR-DORDOGNE

D51E, pont sur la Dordogne

Commentaires : Au confluent de la Dordogne et de la Vezere. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

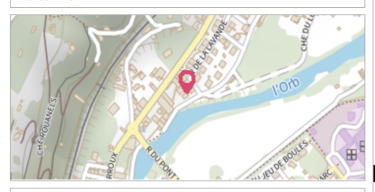
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code: IGNS F'.F.R3-10 Date de mise à jour : 13/06/2017

Auteur: IGN





Rivière : La Dordogne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.88903300 / Y: 44.88066500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533322.64 / Y: 6422392.92 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.889033 / Y: 44.880665 Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Non renseigné

8 Février 1897

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

Nature du repère : Marque gravée

Altitude calculée de l'eau : 51.202 m

Commentaires : Viaduc-route de Limeuil, première pile rive gauche, face amont

GÉNÉRAL

Code: R F'.F.R3-10-I

Date de mise à jour :

Auteur: IGN 01/06/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Bon

Pérennité: Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité coté opposé à la

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 51.202 m Altitude calculée de l'eau (en m): 51.202



Commune: ALLES-SUR-DORDOGNE

D51E, pont sur la Dordogne

Commentaires : Au confluent de la Dordogne et de la Vezere. L'adresse du titre est obtenue par croisement entre la BD ADRESSE et les coordonnées du site.

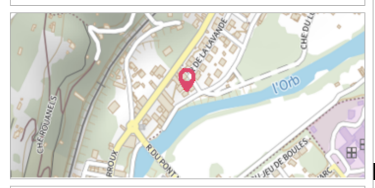
Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code: IGNS F'.F.R3-10 Date de mise à jour : 13/06/2017

Auteur: IGN





Rivière : La Dordogne

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84: X: 0.88903300 / Y: 44.88066500

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 533322.64 / Y: 6422392.92 Coordonnées RGF93 (ETRS89): X: 0.889033 / Y: 44.880665 Code Hydro: P---0000 Rive de référence: Non renseigné

18 Février 1904

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

Altitude calculée de l'eau : 52.2 m

Nature du repère : Marque gravée

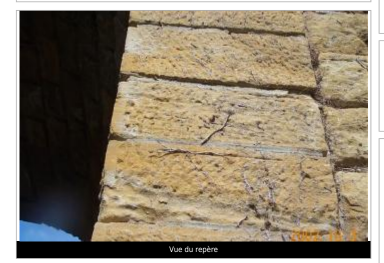
Commentaires : Viaduc-route de Limeuil, première pile rive gauche, face amont

GÉNÉRAL

Code: R F'.F.R3-10-II

Date de mise à jour :

Auteur: IGN 01/06/2021



MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité: Non renseigné État du repère : Bon

Pérennité: Non renseigné Repère calculé : Non renseigné

PHEC: Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES ISSUS DE LA BASE DE DONNÉES GÉODÉSIQUE DE L'IGN -

27/02/2017

Type de repérage : Source bibliographique

Organisme: IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode: Non renseigné

Organisme: IGN

Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité coté opposé à la

Référence nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m): 52.200 m Altitude calculée de l'eau (en m): 52.2