

Commune : **ALLES-SUR-DORDOGNE** | Rivière : **La 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.

2 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



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 Altitude calculée de l'eau : **51.202 m**

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

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

GÉNÉRAL

Code : R_F'.F.R3-10-I **Date de mise à jour** : 01/06/2021
Auteur : IGN



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(s) : IGN

NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/1986

Méthode : Non renseigné
Organisme : IGN
Commentaires sur le nivellement : A l'extrémité coté opposé à la rivière
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 m