



Commune : CARLUX

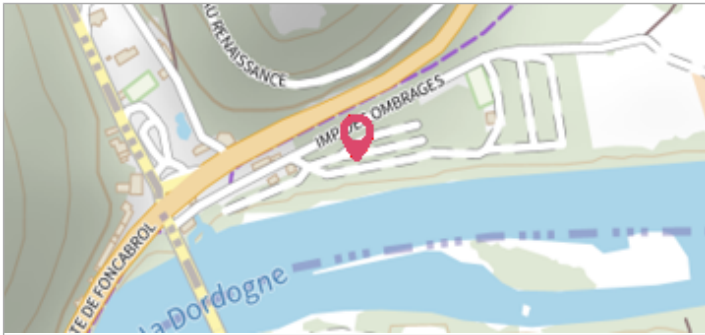
Rivière : La Dordogne

Impasse des Ombrages

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : 24GAD_DDT24_S_23 **Date de mise à jour :** 28/06/2024
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.35916300 / Y: 44.86720050
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 570405.9 / Y: 6420015.87
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.359163 / Y: 44.8672005
Code Hydro: P---0000 **Rive de référence:** Droite

**2007**

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

Altitude calculée de l'eau : **81.27 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_23_1 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC GAD 28/06/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DDT 24

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 81.270 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.27



Commune : CARLUX

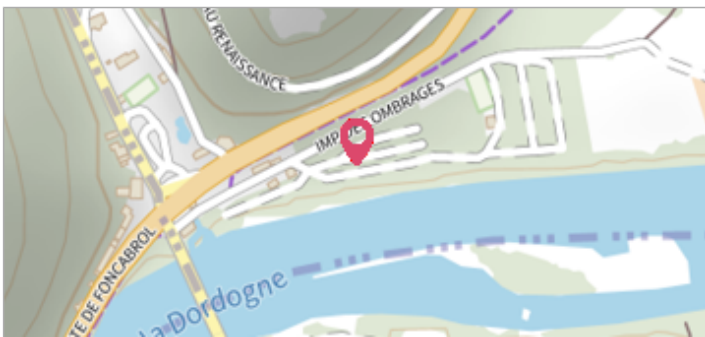
Rivière : La Dordogne

Impasse des Ombrages

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : 24GAD_DDT24_S_23 **Date de mise à jour :** 28/06/2024
Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.35916300 / Y: 44.86720050
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 570405.9 / Y: 6420015.87
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.359163 / Y: 44.8672005
Code Hydro: P---0000 **Rive de référence:** Droite

**2007**

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

Altitude calculée de l'eau : **81.3 m**

Nature du repère : Non renseigné

GÉNÉRAL

Code : 24GAD_DDT24_R_23_2 **Date de mise à jour :**
Auteur : SPC GAD 28/06/2024

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Non renseigné
Pérennité : Non renseigné **Repère calculé :** Non renseigné
PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme : DDT 24

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 81.300 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 81.3