

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

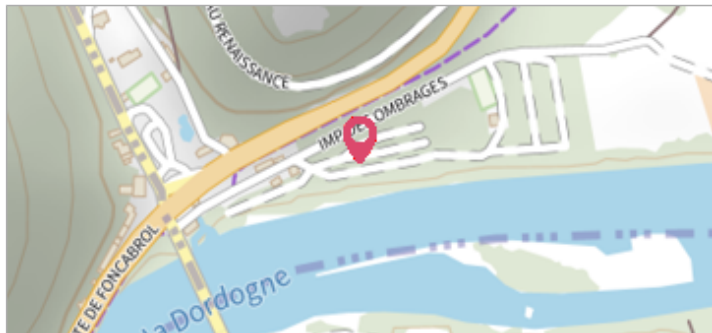
Commune : **CARLUX**Rivière : **La Dordogne****Impasse des Ombrages****2**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL**

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