

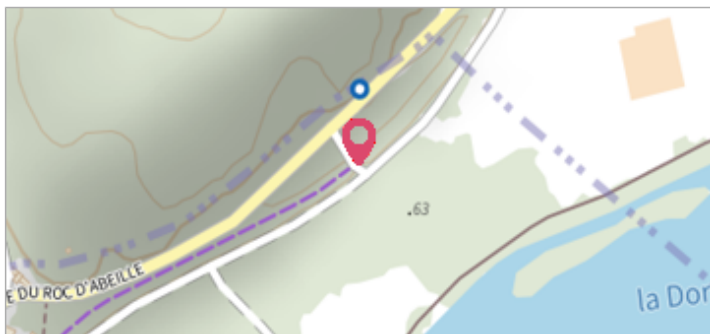


Commune : CARSAC-AILLAC

Muret pont sncf rive droite

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202111300234 **Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** gremminger**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30788274 / Y: 44.84390540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566300.93 / Y: 6417514.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3078827 / Y: 44.8439054

**5 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.025 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Site 32**GÉNÉRAL****Code :** PHE_125**Auteur :** gremminger**Date de mise à jour :**

10/02/2022

MARQUE**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018****Type de repérage :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2018****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellage :** PHE à 55 cm du sol**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.025 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.025

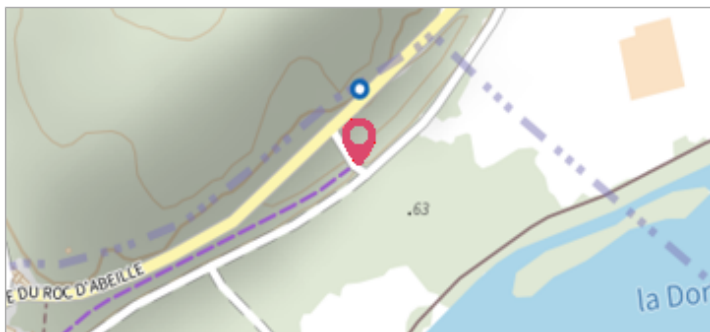


Commune : CARSAC-AILLAC

Muret pont sncf rive droite

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202111300234 **Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** gremminger**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30788274 / Y: 44.84390540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566300.93 / Y: 6417514.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3078827 / Y: 44.8439054

**5 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.921 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Site 32**GÉNÉRAL****Code :** PHE_123**Auteur :** gremminger**Date de mise à jour :**

10/02/2022

MARQUE**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018****Type de repérage :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2018****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellage :** PHE à 55 cm du sol**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.921 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.921

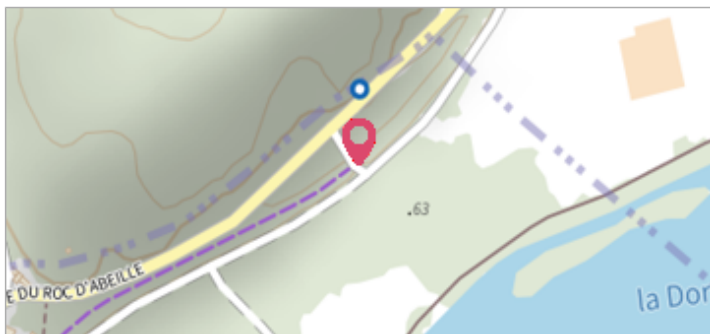


Commune : CARSAC-AILLAC

Muret pont sncf rive droite

3

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202111300234 **Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** gremminger**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30788274 / Y: 44.84390540

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 566300.93 / Y: 6417514.56

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3078827 / Y: 44.8439054

**5 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **84.544 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Site 32**GÉNÉRAL****Code :** PHE_124**Auteur :** gremminger**Date de mise à jour :**

10/02/2022

MARQUE**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Bon**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018****Type de repérage :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2018****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivellage :** PHE à 55 cm du sol**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 84.544 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 84.544