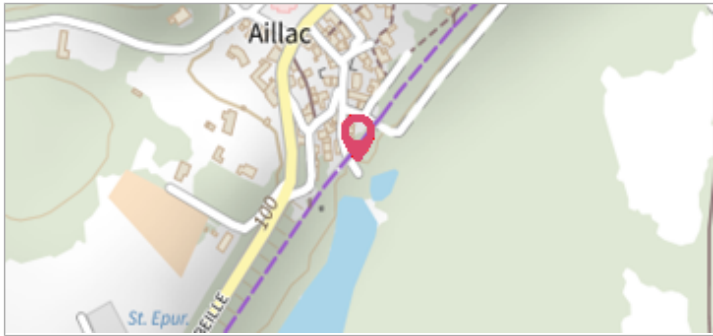


Commune : **CARSAC-AILLAC** | Poste de refoulement, rive droite (site 33)

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : PHE\_128 Date de mise à jour : 10/02/2022  
 Auteur : gremminger



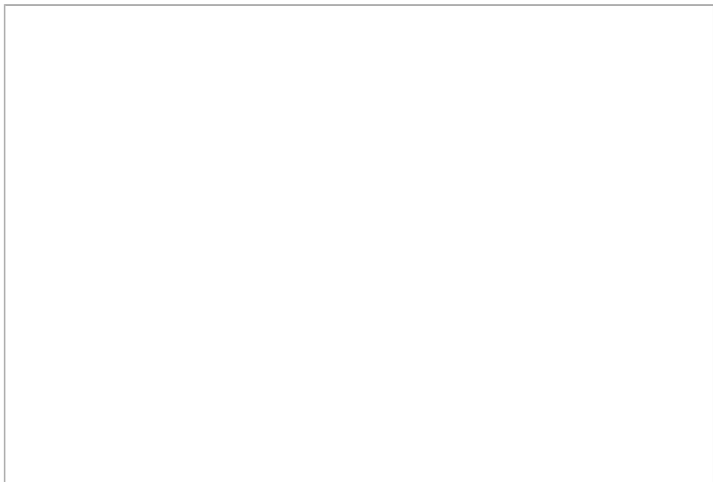
**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30242820 / Y: 44.84100420  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565863.09 / Y: 6417201.65  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3024282 / Y: 44.8410042

**5 janvier 2018** Altitude calculée de l'eau : **78.548 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : PHE\_129 Date de mise à jour : 10/02/2022  
 Auteur : gremminger



**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**

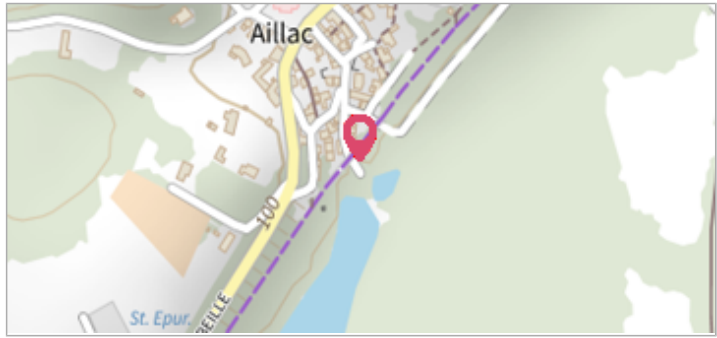
Méthode : GPS  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 78.548 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.548

Commune : **CARSAC-AILLAC** | Poste de refoulement, rive droite (site 33)

**2** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne  
 Code : PHE\_128 Date de mise à jour : 10/02/2022  
 Auteur : gremminger



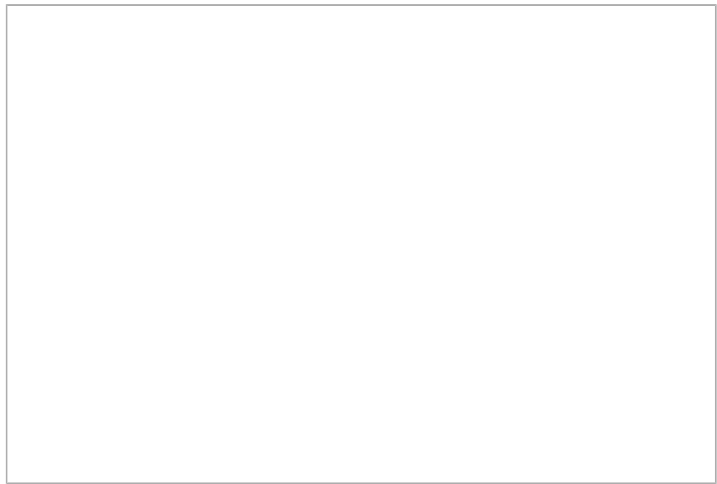
**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.30242820 / Y: 44.84100420  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 565863.09 / Y: 6417201.65  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3024282 / Y: 44.8410042

**5 janvier 2018** Altitude calculée de l'eau : **78.742 m**  
 Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**GÉNÉRAL**

Code : PHE\_128 Date de mise à jour : 10/02/2022  
 Auteur : gremminger



**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 nivellement : PHE à 54 cm du sol  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 78.742 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 78.742