

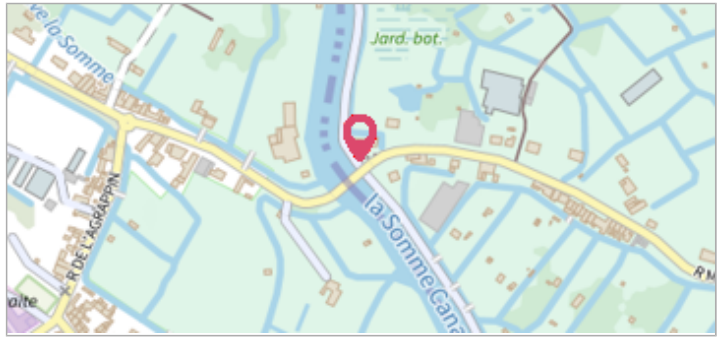
Commune : **CUBJAC-AUVEZERE-VAL D'ANS** | Rivière : **L' Auvézère**

Ateliers municipaux - Rue Luc Haensler

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 25GAD_AUI_S_8 Date de mise à jour : 04/12/2025
 Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.93613630 / Y: 45.22080960
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 538028.25 / Y: 6460059.35
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.9361363 / Y: 45.2208096
 Code Hydro: P6--0250 Rive de référence: Gauche

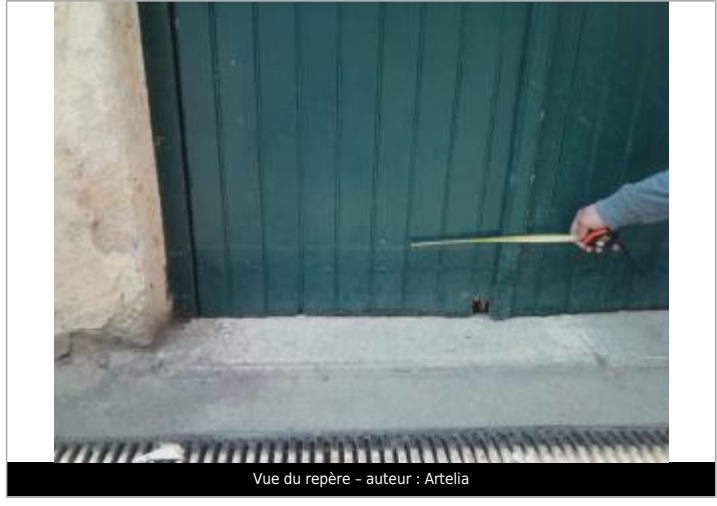
21 avril 2025 Altitude calculée de l'eau : **113.7 m**

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

Commentaires : ID = 45 - Date relevé = 2025/04/28 14:24 - trace sur mur - Finesse = bonne - Confiance = certaine

GÉNÉRAL

Code : 25GAD_AUI_R_8_1 Date de mise à jour : 04/12/2025
 Auteur : SPC GAD



MARQUE

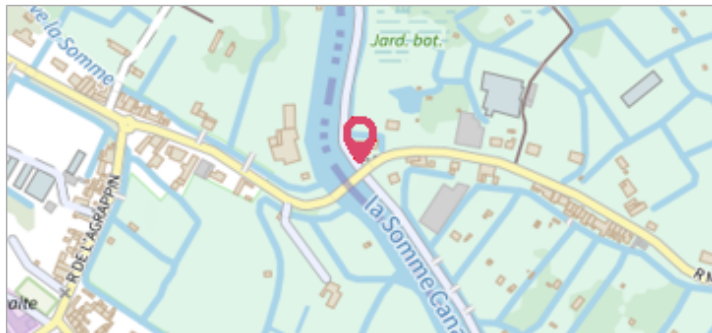
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non État du repère : Disparu
 Pérennité : Aucune Repère calculé : Non renseigné
 PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DES LAISSES DE LA CRUE D'AVRIL 2025 SUR L'AUVÉZÈRE ET L'ISLE - 06/05/2025

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
 Organisme(s) : ARTELIA

NIVELLEMENT ARTELIA - 28/04/2025

Méthode : GPS
 Organisme : ARTELIA
 Commentaires sur le nivellement : Précision nivellement = bonne
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Description référence du repère : sol
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 113.480 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.220 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 113.7

Commune : **CUBJAC-AUVEZERE-VAL D'ANS**Rivière : **L' Auvézère****Ateliers municipaux - Rue Luc Haensler****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 25GAD_AUI_S_8**Date de mise à jour :** 04/12/2025**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - auteur : Artelia

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 0.93613630 / Y: 45.22080960**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 538028.25 / Y: 6460059.35**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.9361363 / Y: 45.2208096**Code Hydro:** P6--0250**Rive de référence:** Gauche**22 septembre 1993**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.34 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau qui venait lécher le seuil des ateliers**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR_R_24147-03_1**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

04/12/2025

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 : PPRI ISLE AMONT ET AUVÉZÈRE - RAPPORT DE PRÉSENTATION - 27/12/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme(s) :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL - 01/01/2015****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 113.340 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 113.34

Photo du repère