

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**21 avril 2025**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **113.7 m**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 :****Auteur :** SPC GAD

04/12/2025



Vue du repère - auteur : Artelia

**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 :** 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

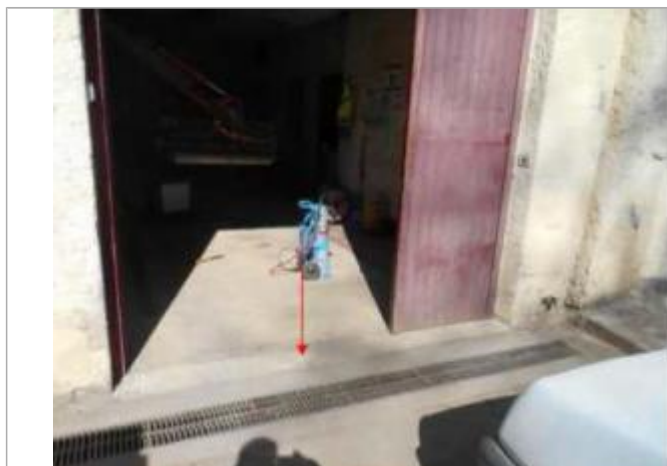


Photo du repère

**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 :** 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