

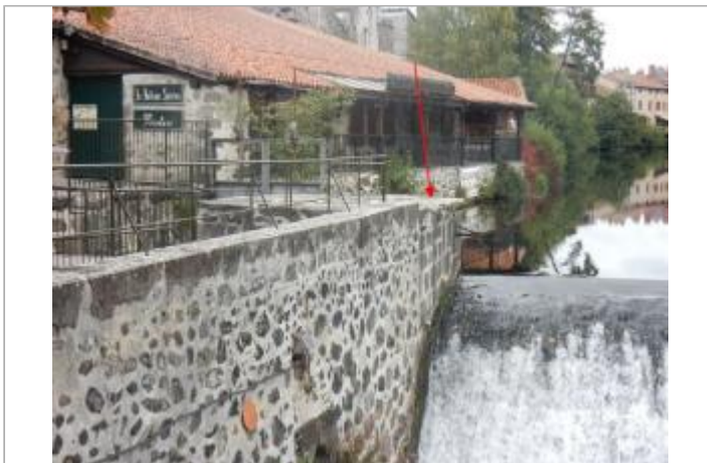
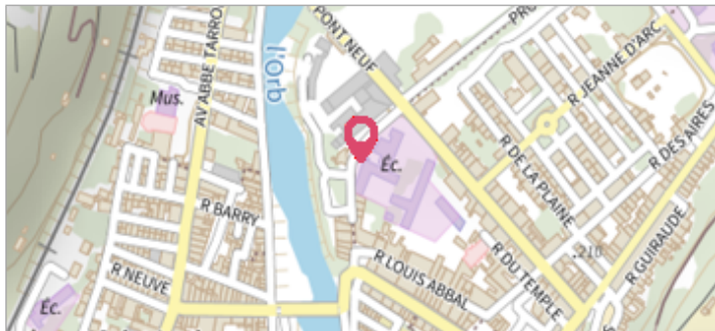
Commune : **AURILLAC**Rivière : **La Jordanne****Pont rouge****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_15014-06**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.44852990 / Y: 44.93011070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656490.64 / Y: 6425808.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4485299 / Y: 44.9301107**Code Hydro:** P17-0400**Rive de référence:** Non renseigné**1990**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **618.57 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** 5 cm sous le sommet du muret de l'écluse**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_15014-06\_1**Date de mise à jour :** 16/05/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR**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 : CARACTÉRISATION ALÉA INONDATIONS DE LA CÈRE - 01/01/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 618.570 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 618.57

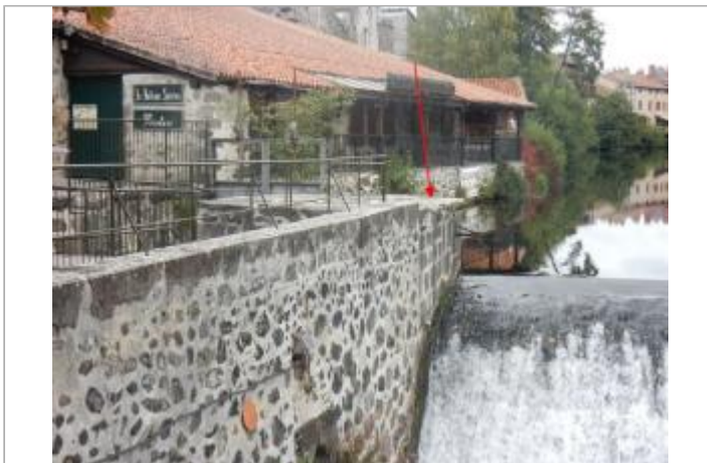
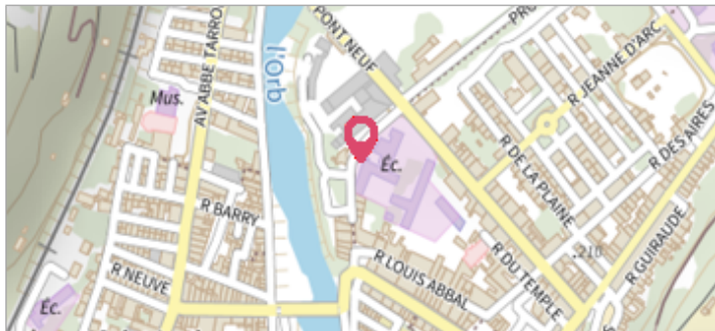
Commune : **AURILLAC**Rivière : **La Jordanne****Pont rouge****2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** EPIDOR\_S\_15014-06**Date de mise à jour :** 15/04/2022**Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

Photo du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 2.44852990 / Y: 44.93011070**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 656490.64 / Y: 6425808.6**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 2.4485299 / Y: 44.9301107**Code Hydro:** P17-0400**Rive de référence:** Non renseigné**2014**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **618.42 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** 20 cm sous le sommet du muret de l'écluse**GÉNÉRAL****Code :** EPIDOR\_R\_15014-06\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** M. Thomas - EPIDOR

16/05/2022

**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 : CARACTÉRISATION ALÉA INONDATIONS DE LA CÈRE - 01/01/2016****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** ARTELIA**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** EPIDOR**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 618.420 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 618.42