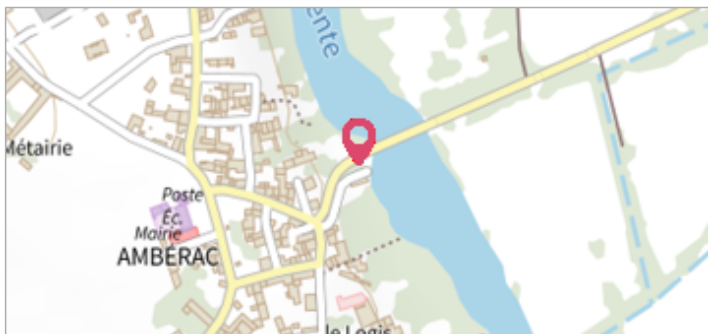


Commune : **AMBERAC****Rue de l'Abreuvoir**Rivière : **La Charente****Commentaires :** Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de soutènement**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16008PONTRD**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.06807870 / Y: 45.85321740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 472537 / Y: 6532397**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0680787 / Y: 45.8532174**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Janvier 2001**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.96 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** EPC\_R\_16008PONTRD\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

03/12/2020

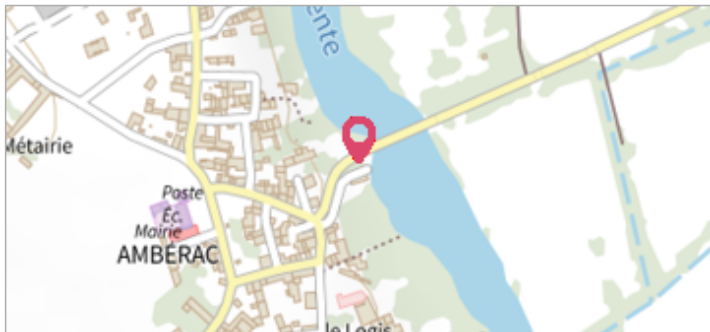
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

Vue détaillée

**SOURCE DE REPÉRAGE : PROGRAMME DE RECENSEMENT ET DE POSE DE REPÈRES DE CRUES DE L'EPTB CHARENTE - 2014-2016 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2014****Méthode :** GPS**Commentaires sur le nivelllement :** Hauteur sur le sol 43 cm environ**Référence nivellée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.96

Commune : **AMBERAC****Rue de l'Abreuvoir**Rivière : **La Charente****Commentaires :** Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de soutènement**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16008PONTRD**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.06807870 / Y: 45.85321740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 472537 / Y: 6532397**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0680787 / Y: 45.8532174**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné**Décembre 1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.81 m**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****GÉNÉRAL****Code :** EPC\_R\_16008PONTRD\_2**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

03/12/2020

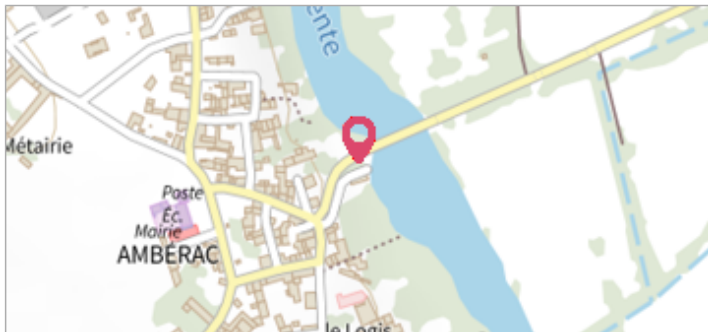
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non renseigné

Vue détaillée

**SOURCE DE REPÉRAGE : PROGRAMME DE RECENSEMENT ET DE POSE DE REPÈRES DE CRUES DE L'EPTB CHARENTE - 2014-2016 -****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** Institution interdépartementale pour l'aménagement du fleuve Charente et de ses affluents**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2014****Méthode :** Inconnue**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.810 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.81

Commune : **AMBERAC****Rue de l'Abreuvoir**Rivière : **La Charente****Commentaires :** Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de soutènement**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16008PONTRD**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.06807870 / Y: 45.85321740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 472537 / Y: 6532397**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0680787 / Y: 45.8532174**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné**4 Février 2021**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **51.917 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202203033911**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC VCA

03/03/2022

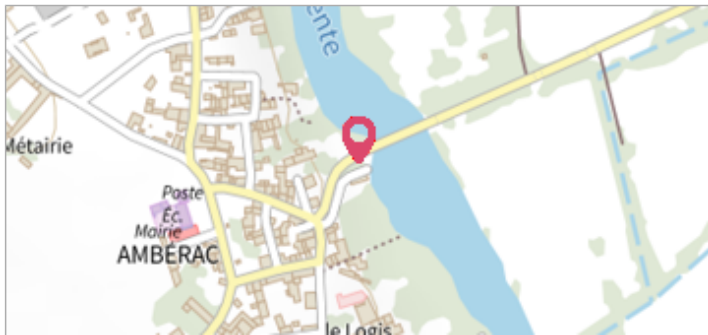
**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui

Laisse 4 février 2021

**NIVELLEMENT DE LA LAISSE DE CRUE - 05/02/2021****Méthode :** GPS**Référence nivélée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Laisse de crue au sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 51.917 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 51.917

Commune : **AMBERAC****Rue de l'Abreuvoir**Rivière : **La Charente****Commentaires :** Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Mur de soutènement**4**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Vienne-Charente-Atlantique**Code :** EPC\_S\_16008PONTRD**Date de mise à jour :** 09/12/2016**Auteur :** EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.06807870 / Y: 45.85321740**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 472537 / Y: 6532397**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.0680787 / Y: 45.8532174**Code Hydro:** R---0000**Rive de référence:** Non renseigné**5 Février 2021**Altitude calculée de l'eau : **52.047 m**

Nature de l'inondation :

**Commentaires :** 52,047 m NGF**GÉNÉRAL****Code :** WEB\_R\_202303143645**Date de mise à jour :****Auteur :** EPTB Charente

04/06/2024

**MARQUE****NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 52.047 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 52.047

Trace matières fines