

Commune : **DOMPIERRE-SUR-CHARENTE**Rivière : **La Charente****174 rue de la Charente****Commentaires** : Référence cadastrale : AK122, Support : Mur de bâtiment**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC\_S\_17141AK0122 **Date de mise à jour** : 16/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.49373630 / Y: 45.70100000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 428229 / Y: 6517283.05**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.4937363 / Y: 45.701**Code Hydro**: R--0000 **Rive de référence**: Non renseigné**Décembre 1982**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **8.04 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : EPC\_R\_17141AK0122\_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

17/04/2018

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

Vue détaillée

**SOURCE DE REPÉRAGE** : PLAN DE PRÉVENTION DES RISQUES INONDATION (PPRI) DE LA CHARENTE AMONT EN CHARENTE-MARITIME - 2009 -**Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : DDTM 17**NIVELLEMENT ORIGINEL - 01/01/2004****Méthode** : Inconnue**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol 140 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 8.040 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 8.04