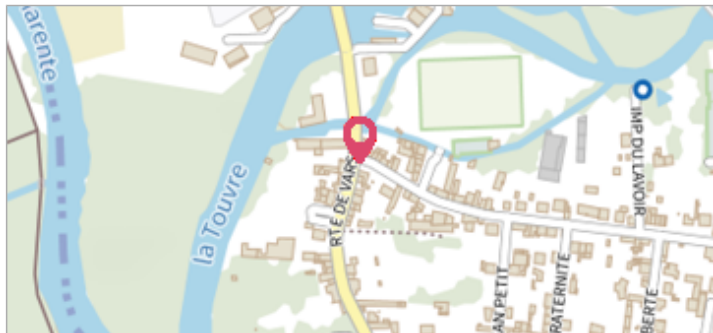


Commune : **GOND-PONTOUVRE**Rivière : **La Charente****Rue Jean Jaurès (angle route de Vars)****Commentaires** : Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Fronton**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_16154FRONTO **Date de mise à jour** : 09/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

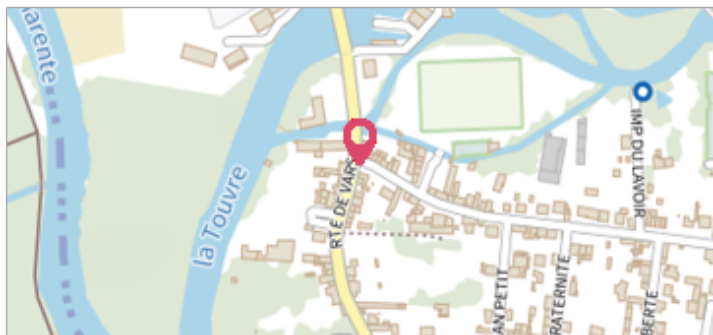
Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.16076260 / Y: 45.66825260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 478986 / Y: 6511607**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1607626 / Y: 45.6682526**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 : **32.78 m**Nature du repère : **Plaque****Commentaires** : Macaron type décret**GÉNÉRAL****Code** : EPC_R_16154FRONTO_1**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

19/02/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Oui**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**Commentaires sur le nivellement** : Hauteur sur le sol 89 cm environ**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.780 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.78

Vue détaillée

Commune : **GOND-PONTOUVRE**Rivière : **La Charente****Rue Jean Jaurès (angle route de Vars)****Commentaires** : Référence cadastrale : Domaine non cadastré, Support : Fronton**2** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Vienne-Charente-Atlantique**Code** : EPC_S_16154FRONTO **Date de mise à jour** : 09/12/2016**Auteur** : EPTB Charente

Vue de situation

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84** : X: 0.16076260 / Y: 45.66825260**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 478986 / Y: 6511607**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.1607626 / Y: 45.6682526**Code Hydro**: R--0000 **Rive de référence**: Non renseigné**Janvier 1994**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **32.52 m**Nature du repère : **Plaque****GÉNÉRAL****Code** : EPC_R_16154FRONTO_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : EPTB Charente

24/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Bon**Pérennité** : Non renseigné**Repère calculé** : Non**PHEC** : Non renseigné**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 ORIGINAL - 01/01/2014****Méthode** : Inconnue**Référence nivelée** : Marque d'inondation**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 32.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 32.52

Vue détaillée