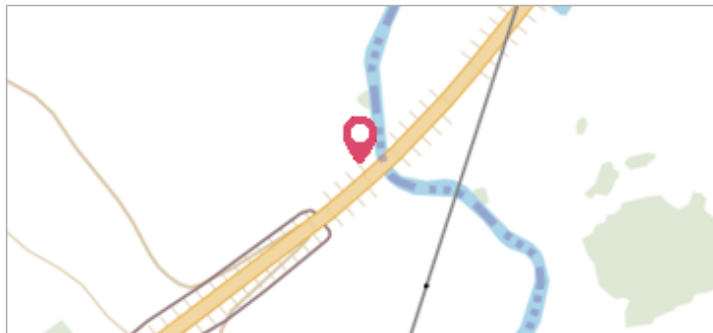


Commune : **PORT-SAINTE-FOY-ET-PONCHAPT**Rivière : **La Dordogne****Rue de la Rouquette #1****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** 24GAD_DDT24_S_190 **Date de mise à jour :** 28/06/2024**Auteur :** SPC GAD**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.21201290 / Y: 44.84352340**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X:** 479740.5 / **Y:** 6419928.37**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2120129 / Y: 44.8435234**Code Hydro:** P---0000 **Rive de référence:** Droite**3 Février 2021**Altitude calculée de l'eau : **14.48 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Photographie****Commentaires :** Source : PPRI Bergeracois - DHE - Photo - Niveau atteint par la crue lors de l'effondrement de berge - code laisse : 40**GÉNÉRAL****Code :** 24GAD_DDT24_R_190_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

28/06/2024

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 : BASE DE DONNÉES DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDT 24 - 20/06/2024****Type de repérage :** Source bibliographique**Organisme :** DDT 24**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 14.480 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 14.48Source :
Mairie

Photo du repère - Auteur : DHE