	Commune : <b>SAINT-CHAMANT</b>	Rivière : <b>La Souvigne</b>
<b>Rue Jean Teilhet #4</b>		
<b>Commentaires</b> : Adresse déterminée automatiquement par <a href="http://api-adresse.data.gouv.fr">http://api-adresse.data.gouv.fr</a>		<b>2</b> Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

---


**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne  
**Code** : EPIDOR\_S\_19192-21      **Date de mise à jour** : 15/04/2022  
**Auteur** : M. Thomas - EPIDOR



**GÉOLOCALISATION**

---

**Coordonnées WGS84** : X: 1.89749380 / Y: 45.12435820  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 613318.86 / Y: 6447835.73  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8974938 / Y: 45.1243582  
**Code Hydro**: P13-0430      **Rive de référence**: Non renseigné

	<b>2001</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>198.96 m</b>
Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>		Nature du repère : <b>Non renseigné</b>
<b>Commentaires</b> : 30-40cm au seuil du même bâtiment - Recensement SOGREAH 2011 4311734		

**GÉNÉRAL**

---

**Code** : EPIDOR\_R\_19192-21\_1      **Date de mise à jour** : 05/05/2022  
**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 : RECENSEMENTS DE REPÈRES DE CRUES RÉALISÉS PAR SOGREAH, BCEOM, SOGELERG ET COLLATIONNÉS PAR EPIDOR - 04/04/2022**

---

**Type de repérage** : Source bibliographique  
**Organisme(s)** : EPIDOR

**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)** : 198.960 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 198.96



Commune : SAINT-CHAMANT

Rivière : La Souvigne

**Rue Jean Teilhet #4****Commentaires** : Adresse déterminée automatiquement par <http://api-adresse.data.gouv.fr>**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : EPIDOR\_S\_19192-21 **Date de mise à jour** : 15/04/2022**Auteur** : M. Thomas - EPIDOR**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: 1.89749380 / Y: 45.12435820**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 613318.86 / Y: 6447835.73**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.8974938 / Y: 45.1243582**Code Hydro**: P13-0430 **Rive de référence**: Non renseigné**1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **199.52 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires** : traces sur le côté du bâtiment (1,22 m/TN) - Recensement SOGREAH 2011 4311734**GÉNÉRAL****Code** : EPIDOR\_R\_19192-21\_2**Date de mise à jour** :**Auteur** : M. Thomas - EPIDOR

08/05/2022

**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 : RECENSEMENTS DE REPÈRES DE CRUES RÉALISÉS PAR SOGREAH, BCEOM, SOGELERG ET COLLATIONNÉS PAR EPIDOR - 04/04/2022****Type de repérage** : Source bibliographique**Organisme(s)** : EPIDOR**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)** : 199.520 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 199.52