

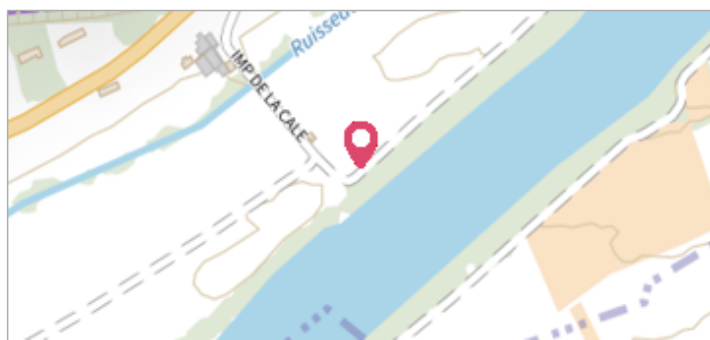


Commune : CALVIAC-EN-PERIGORD

## Chemin rive droite

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB\_S\_202111305257**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** gremminger**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.33704809 / Y: 44.85147070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568622.72 / Y: 6418305.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3370481 / Y: 44.8514707

**5 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.3 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Site 31**GÉNÉRAL****Code :** PHE\_122**Auteur :** gremminger**Date de mise à jour :**

10/02/2022

**MARQUE****Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Moyen**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018****Type de repérage :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL - 24/01/2018****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.300 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.3

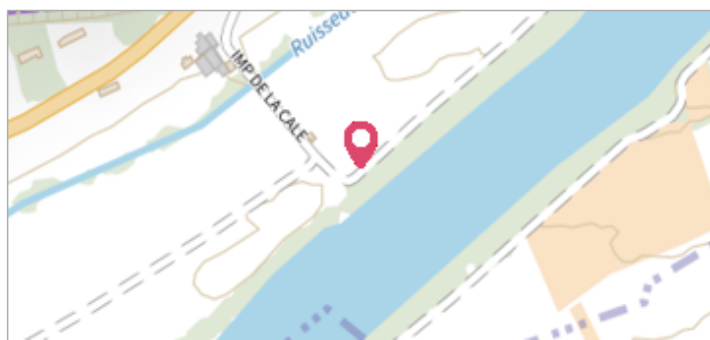


Commune : CALVIAC-EN-PERIGORD

## Chemin rive droite

**2**

Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB\_S\_202111305257**Date de mise à jour :** 10/02/2022**Auteur :** gremminger**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.33704809 / Y: 44.85147070

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 568622.72 / Y: 6418305.69

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.3370481 / Y: 44.8514707

**5 Janvier 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **80.152 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Site 31**GÉNÉRAL****Code :** PHE\_121**Auteur :** gremminger**Date de mise à jour :**

10/02/2022

**MARQUE****Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Moyen**SOURCE DE REPÉRAGE : INCONNUE - 24/01/2018****Type de repérage :** Non renseigné**NIVELLEMENT INITIAL - 24/02/2018****Méthode :** GPS**Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 80.152 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 80.152