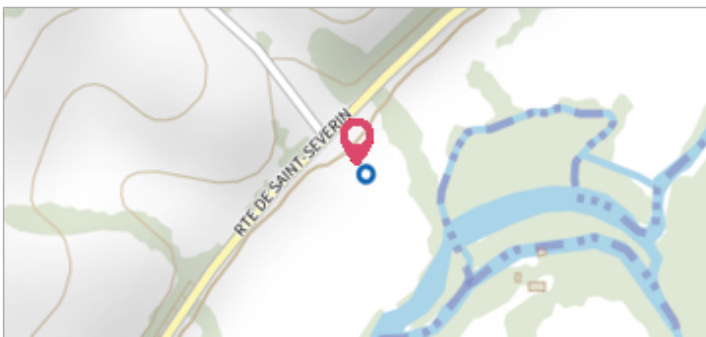




Commune : NABINAUD

## Route de Toutvent

Rivière : La Dronne

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** GAD\_DRO21\_S\_10**Date de mise à jour :** 25/11/2021**Auteur :** SPC GAD

Vue du site - Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 0.21961750 / Y: 45.29141690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 482092.25 / Y: 6469620.81**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 0.2196175 / Y: 45.2914169**Code Hydro:** P7--0250**Rive de référence:** Droite

## Février 2021

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** 10 rd herbe couchée - fiabilité de la laisse : bonneAltitude calculée de l'eau : **48.45 m**Nature du repère : **Limite au sol****GÉNÉRAL****Code :** GAD\_DRO21\_R\_10\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GAD

23/06/2022



Vue de la laisse - Auteur : SPC GAD

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE FÉVRIER 2021 SUR LA DRONNE - 04/02/2021****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**NIVELLEMENT SPC GAD - 04/02/2021****Méthode :** GPS**Organisme :** SPC Gironde - Adour - Dordogne**Référence nivélée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 48.450 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 48.45