
Commune : **SAINT-MEARD-DE-DRONE**

Rivière : **La Dronne**

Boulevard Eugène Leroy

1 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : GAD_DRO21_S_38 Date de mise à jour : 25/11/2021

Auteur : SPC GAD



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 0.41756010 / Y: 45.25132280


Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 497454.32 / Y: 6464643.62

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 0.4175601 / Y: 45.2513228

Code Hydro: P7--0250 Rive de référence: Gauche



Vue du site - Auteur : SPC GAD


Février 2021

Altitude calculée de l'eau : **66.47 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**

Nature du repère : **Limite au sol**

Commentaires : 38 rg trace humidité - fiabilité de la laisse : moyenne

GÉNÉRAL

Code : GAD_DRO21_R_38_1 Date de mise à jour : 25/11/2021

Auteur : SPC GAD



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 nivelée : Marque d'inondation

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 66.470 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 66.47