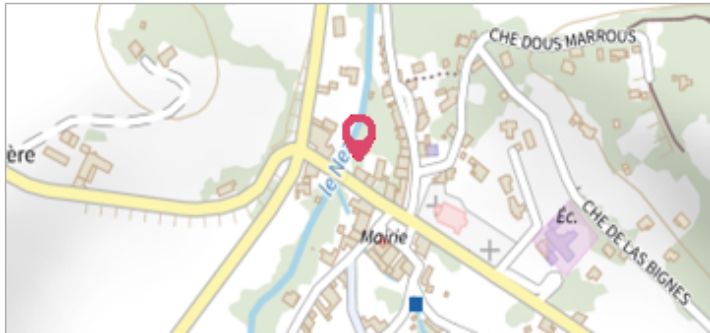




Commune : REBENACQ

Rivière : Le Nez

Jardin du 2 route de Bélair

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202211084054_1_1 **Date de mise à jour :** 23/03/2022**Auteur :** SMBGP**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.39690530 / Y: 43.16038660

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 423618 / Y: 6234961.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3969053 / Y: 43.1603866

Code Hydro: Q5210500

Rive de référence: Droite

**25 Mai 2007**

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

Altitude calculée de l'eau : **287.53 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Côte du niveau atteint par les eaux : 287.53 mNGF**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202203232628**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

12/07/2023

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non**PHEC :** Oui**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE NEEZ RÉALISÉE PAR HEA POUR LE SMBGP -****Type de repérage :** Autre**NIVELLEMENT PHE****Référence nivelée :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 287.530 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 287.53



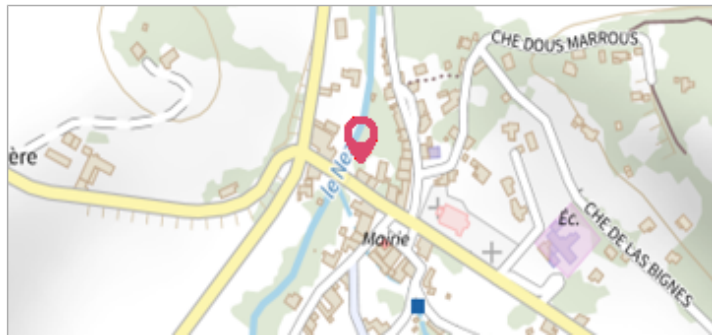
Commune : REBENACQ

Rivière : Le Nez

Jardin du 2 route de Bélair

2 Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : WEB_S_202211084054_1_1 **Date de mise à jour :** 23/03/2022
Auteur : SMBGP

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.39690530 / Y: 43.16038660
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 423618 / Y: 6234961.99
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3969053 / Y: 43.1603866
Code Hydro: Q5210500 **Rive de référence:** Droite

**16 Juillet 2018**

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

Altitude calculée de l'eau : **286.73 m**

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : Côte du niveau atteint par les eaux : 286.73 mNGF**GÉNÉRAL**

Code : WEB_R_202203232445 **Date de mise à jour :**
Auteur : SMBGP 12/07/2023



Vue du repère durant la crue - Auteur : HEA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
Visibilité : Non renseigné **État du repère :** Disparu
Pérennité : Aucune **Repère calculé :** Non
PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE NEEZ RÉALISÉE PAR HEA POUR LE SMBGP -**Type de repérage :** Autre**NIVELLEMENT PHE**

Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 286.730 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 286.73