

Commune : **GAN**Rivière : **Le Nez****Etable de la ferme Galos sur la RD 934****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion** : Gironde-Adour-Dordogne**Code** : WEB_S_202205290444**Date de mise à jour** : 26/01/2022**Auteur** : SMBGP**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84** : X: -0.38773650 / Y: 43.19781290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 424542 / Y: 6239086.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: -0.3877365 / Y: 43.1978129**Code Hydro**: Q5210500**Rive de référence**: Gauche**16 juillet 2018**Altitude calculée de l'eau : **227.11 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires** : Eau à 1,96 m au dessus du sol à l'angle du mur de l'étable.
Crue du Neez.**GÉNÉRAL****Code** : WEB_R_202201261202**Date de mise à jour** :**Auteur** : SMBGP

26/01/2022



Vue du repère (la flèche rouge du haut représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA

MARQUE**Maximum de l'inondation** : Oui**Visibilité** : Oui**État du repère** : Disparu**Pérennité** : Aucune**Repère calculé** : Non renseigné**PHEC** : Oui**SOURCE DE REPÉRAGE** : ETUDE HYDRAULIQUE NEEZ RÉALISÉE
PAR HEA POUR LE SMBGP -**Type de repérage** : Autre**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/08/2019****Méthode** : Non renseigné**Référence nivelée** : Autre type de référence**Description référence du repère** : Terrain naturel**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m)** : 225.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m)** : 1.960 m**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 227.11

Commune : **GAN**Rivière : **Le Nez****Etable de la ferme Galos sur la RD 934****3**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB_S_202205290444

Date de mise à jour : 26/01/2022

Auteur : SMBGP

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.38773650 / Y: 43.19781290

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 424542 / Y: 6239086.99

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3877365 / Y: 43.1978129

Code Hydro: Q5210500

Rive de référence: Gauche

**25 Mai 2007**Altitude calculée de l'eau : **226.93 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Témoignage oral**

Commentaires : Eau à 1,78 m au dessus du sol à l'angle du mur de l'étable.
Crue du Neez.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202201261536

Date de mise à jour :

Auteur : SMBGP

26/01/2022



Vue du repère (la flèche rouge du milieu représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non renseigné

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non

**SOURCE DE REPÉRAGE : ETUDE HYDRAULIQUE NEEZ RÉALISÉE
PAR HEA POUR LE SMBGP -**

Type de repérage : Autre

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/08/2019

Méthode : Non renseigné

Référence nivelée : Autre type de référence

Description référence du repère : Terrain naturel

Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)

Altitude de la référence (en m) : 225.150 m

Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.780 m

Altitude calculée de l'eau (en m) : 226.93

Commune : **GAN**Rivière : **Le Nez****Etable de la ferme Galos sur la RD 934****3**Repère(s) sur
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202205290444**Date de mise à jour :** 26/01/2022**Auteur :** SMBGP**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: -0.38773650 / Y: 43.19781290**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 424542 / Y: 6239086.99**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3877365 / Y: 43.1978129**Code Hydro:** Q5210500**Rive de référence:** Gauche**1997**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **226.55 m**Nature du repère : **Témoignage oral****Commentaires :** Eau à 1,4 m au dessus du sol à l'angle du mur de l'étable.
Crue du Neez.**GÉNÉRAL****Code :** WEB_R_202201261745**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

26/01/2022



Vue du repère (la flèche rouge du bas représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE :** ETUDE HYDRAULIQUE NEEZ RÉALISÉE
PAR HEA POUR LE SMBGP -**Type de repérage :** Autre**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/08/2019****Méthode :** Non renseigné**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Terrain naturel**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 225.150 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.400 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 226.55