

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**

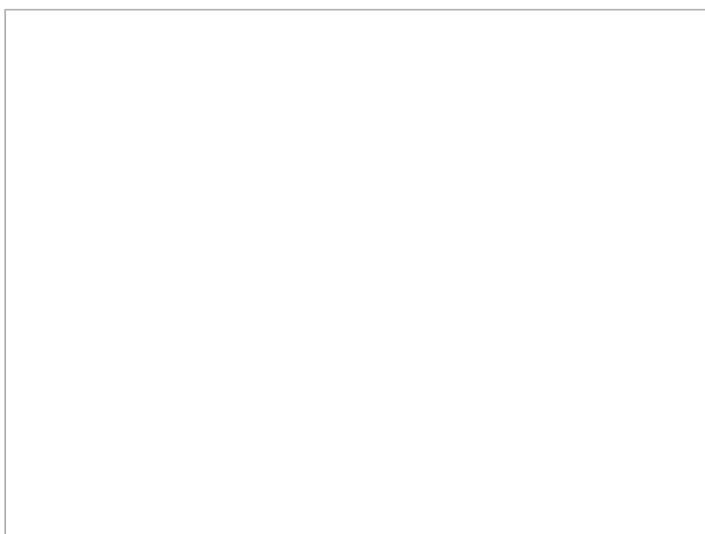
**Commentaires** : Eau à 1,96 m au dessus du sol à l'angle du mur de l'étable.  
 Crue du Neez.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202201261202 Date de mise à jour : 26/01/2022  
 Auteur : SMBGP



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**

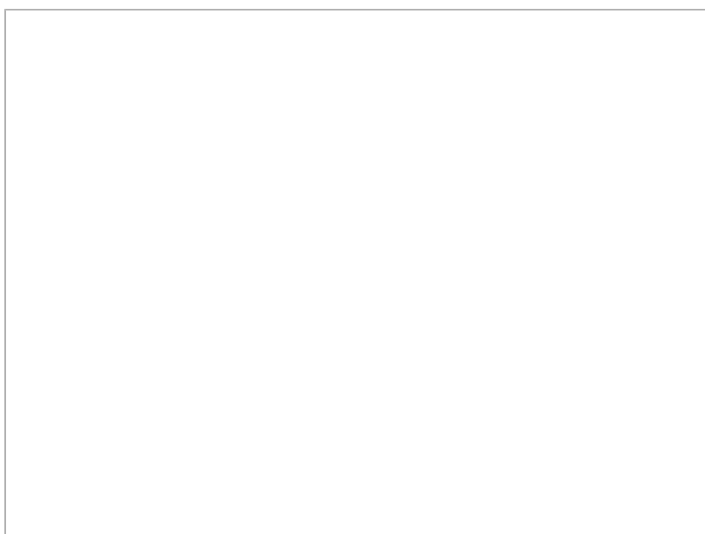
**Commentaires** : Eau à 1,78 m au dessus du sol à l'angle du mur de l'étable.  
 Crue du Neez.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202201261536    Date de mise à jour : 26/01/2022  
 Auteur : SMBGP



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** Altitude calculée de l'eau : **226.55 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Témoignage oral**

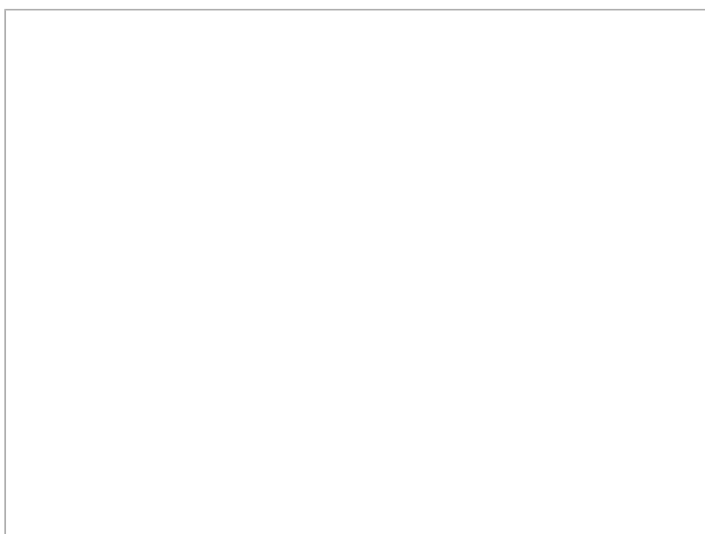
**Commentaires** : Eau à 1,4 m au dessus du sol à l'angle du mur de l'étable.  
 Crue du Neez.

**GÉNÉRAL**

Code : WEB\_R\_202201261745 Date de mise à jour : 26/01/2022  
 Auteur : SMBGP



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