



Commune : GAN

Restaurant le Clos Gourmand, Avenue Henri IV

2

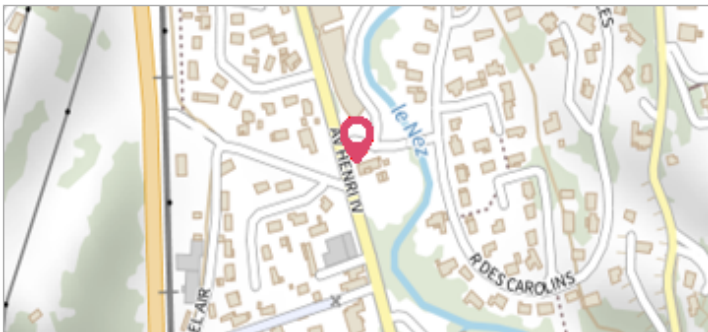
Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne

Code : WEB_S_202201170700 Date de mise à jour : 16/02/2022

Auteur : SMBGP



Vue du site depuis la piste cyclable - Auteur : SMBGP

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.38903660 / Y: 43.23421770

Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 424610.01 / Y: 6243135

Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.3890366 / Y: 43.2342177



25 Mai 2007

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

Nature du repère : Témoignage oral

Commentaires : 5 cm d'eau dans le restaurant.

Crue du Neez.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202201171227

Date de mise à jour :

Auteur : SMBGP

20/01/2022

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui

Visibilité : Non

État du repère : Disparu

Pérennité : Aucune

Repère calculé : Non renseigné

PHEC : Non renseigné

SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES DE CRUE PAR ISL -

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation

Organisme : ISL

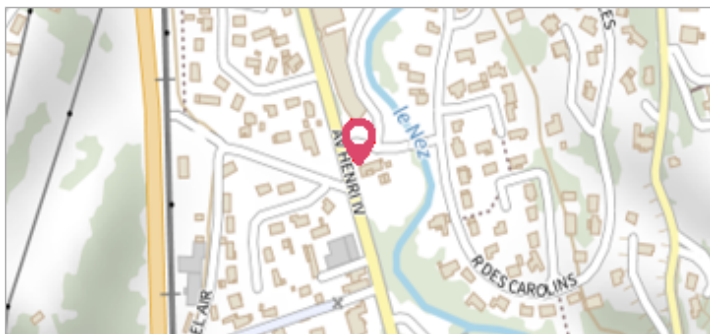


Commune : GAN

Restaurant le Clos Gourmand, Avenue Henri IV

2Repère(s) sur
le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne**Code :** WEB_S_202201170700**Date de mise à jour :** 16/02/2022**Auteur :** SMBGP

Vue du site depuis la piste cyclable - Auteur : SMBGP

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.38903660 / Y: 43.23421770**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 424610.01 / Y: 6243135**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: -0.3890366 / Y: 43.2342177**16 Juillet 2018**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **195.25 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Laisse de crue sur la porte d'entrée du restaurant.
Crue du Neez.

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202201171923**Date de mise à jour :****Auteur :** SMBGP

27/01/2022



Vue du repère (la flèche rouge représente le niveau atteint par les eaux) - Auteur : HEA/DDTM 64

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : ENQUÊTE POST-CRUE DDTM 64 - 16/07/2018

Type de repérage : Campagne de terrain post-inondation
Organisme : DDTM 64

NIVELLEMENT D'ORIGINE - 19/07/2018

Méthode : Non renseigné**Commentaires sur le nivelllement :** Levé réalisé par HEA**Référence nivellée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Seuil d'entrée**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 194.700 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.550 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 195.25