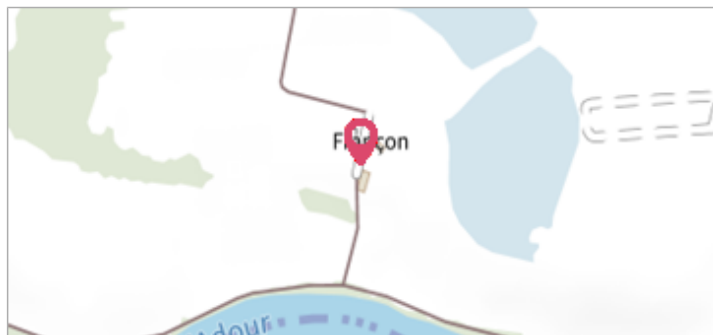

	Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
A Francon		
Commentaires : Code : 3		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : 23_DDTM40_S_8 Date de mise à jour : 04/07/2023
 Auteur : SPC GAD

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.76642170 / Y: 43.76318610
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 396769.48 / Y: 6303251.61
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7664217 / Y: 43.7631861
 Code Hydro: Q--0000 Rive de référence: Non renseigné

	4 février 1952	Altitude calculée de l'eau : 19.76 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : 23_DDTM40_R_8_1 Date de mise à jour : 04/07/2023
 Auteur : SPC GAD

MARQUE


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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

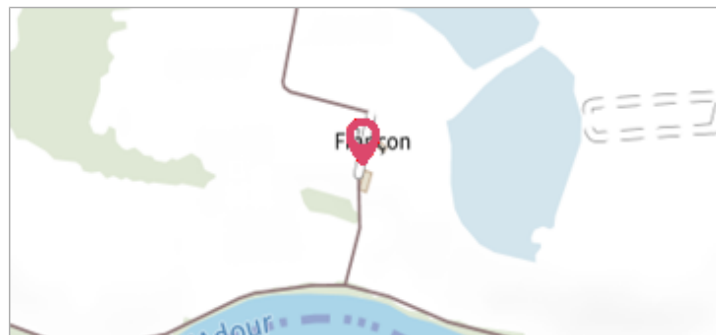
Type de repérage : Source bibliographique
 Organisme(s) : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL


Méthode : Inconnue
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 19.760 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.76

	Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
A Francon		
Commentaires : Code : 3		3 Repère(s) sur le site

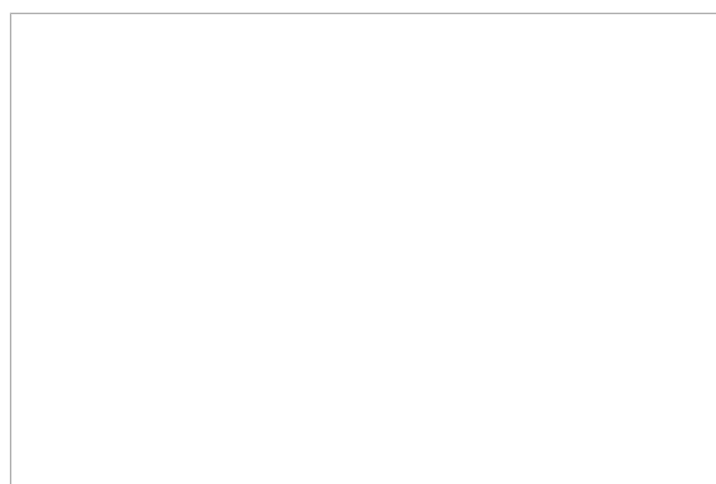
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne	
Code : 23_DDTM40_S_8	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: -0.76642170 / Y: 43.76318610	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 396769.48 / Y: 6303251.61	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7664217 / Y: 43.7631861	
Code Hydro: Q--0000	Rive de référence: Non renseigné

	22 juin 1908	Altitude calculée de l'eau : 18.58 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation


GÉNÉRAL	
Code : 23_DDTM40_R_8_2	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



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

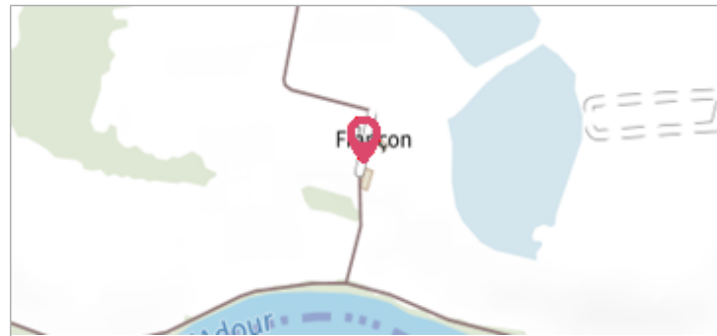
SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme(s) : DDTM 40	

NIVELLEMENT INITIAL	
Méthode : Inconnue	
Organisme : Inconnu	
Référence nivelée : Marque d'inondation	
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)	
Altitude de la référence (en m) : 18.580 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.58	

	Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
A Francon		
Commentaires : Code : 3		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : 23_DDTM40_S_8 **Date de mise à jour :** 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



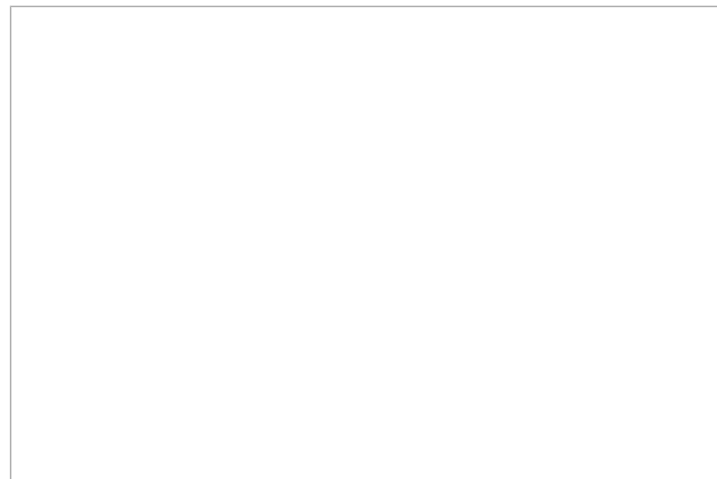
GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.76642170 / Y: 43.76318610
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 396769.48 / Y: 6303251.61
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7664217 / Y: 43.7631861
Code Hydro: Q--0000 **Rive de référence:** Non renseigné

	8 mai 1905	Altitude calculée de l'eau : 19.02 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL

Code : 23_DDTM40_R_8_3 **Date de mise à jour :** 04/07/2023
Auteur : SPC GAD



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023

Type de repérage : Source bibliographique
Organisme(s) : DDTM 40

NIVELLEMENT INITIAL

Méthode : Inconnue
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 19.020 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.02