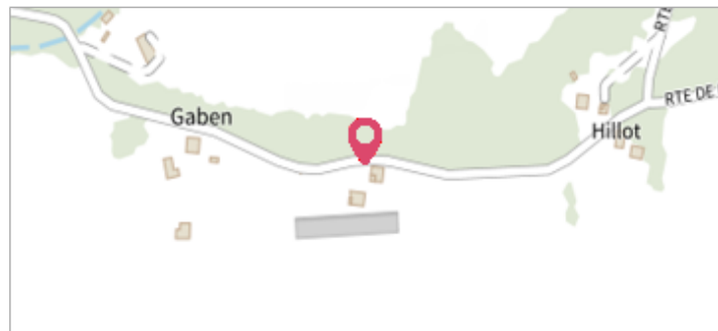


 Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
<h2 style="margin: 0;">A Arnoutecq</h2>	
Commentaires : Code : 1 - en 1970 1.70 m p r TN	3 Repère(s) sur le site

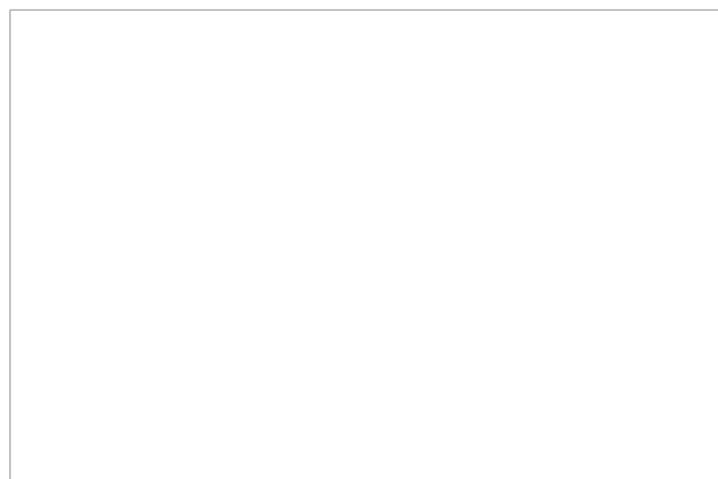
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne Code : 23_DDTM40_S_2 Date de mise à jour : 04/07/2023 Auteur : SPC GAD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: -0.77133260 / Y: 43.76829870 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 396401.54 / Y: 6303837.99 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7713326 / Y: 43.7682987 Code Hydro: Q---0000 Rive de référence: Non renseigné	

 1952	Altitude calculée de l'eau : 19.31 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL	
Code : 23_DDTM40_R_2_1 Date de mise à jour : 04/07/2023 Auteur : SPC GAD	



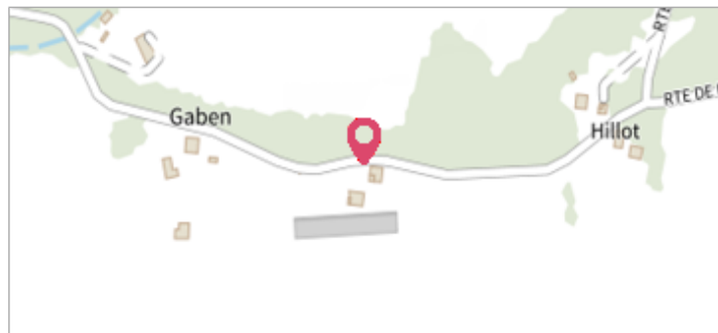
MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui Visibilité : Non renseigné État du repère : Non renseigné Pérennité : Non renseigné Repère calculé : Non renseigné PHEC : Non renseigné	

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023	
Type de repérage : Source bibliographique Organisme : 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) : 19.310 m Altitude calculée de l'eau (en m) : 19.31	

 Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
<h2 style="margin: 0;">A Arnoutecq</h2>	
Commentaires : Code : 1 - en 1970 1.70 m p r TN	3 Repère(s) sur le site

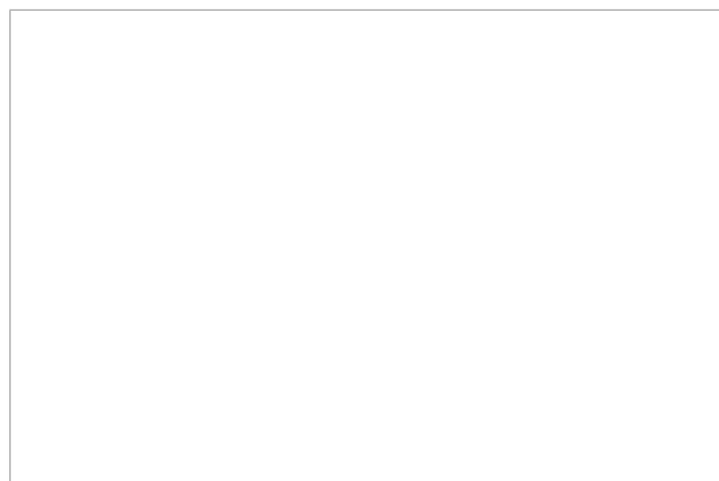
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne	
Code : 23_DDTM40_S_2	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: -0.77133260 / Y: 43.76829870	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 396401.54 / Y: 6303837.99	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7713326 / Y: 43.7682987	
Code Hydro: Q---0000	Rive de référence: Non renseigné

	1984	Altitude calculée de l'eau : 17.88 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL	
Code : 23_DDTM40_R_2_2	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



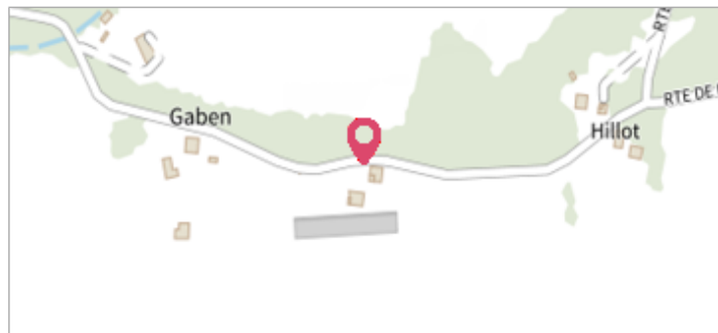
MARQUE	
Maximum de l'inondation : Oui	
Visibilité : Non renseigné	État du repère : Non renseigné
Pérennité : Non renseigné	Repère calculé : Non renseigné
PHEC : Non renseigné	

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT DE REPÈRES DE CRUES DE LA DDTM 40 - 07/04/2023	
Type de repérage : Source bibliographique	
Organisme : 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) : 17.880 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 17.88	

	Commune : GOUTS	Rivière : L' Adour
A Arnoutecq		
Commentaires : Code : 1 - en 1970 1.70 m p r TN		3 Repère(s) sur le site

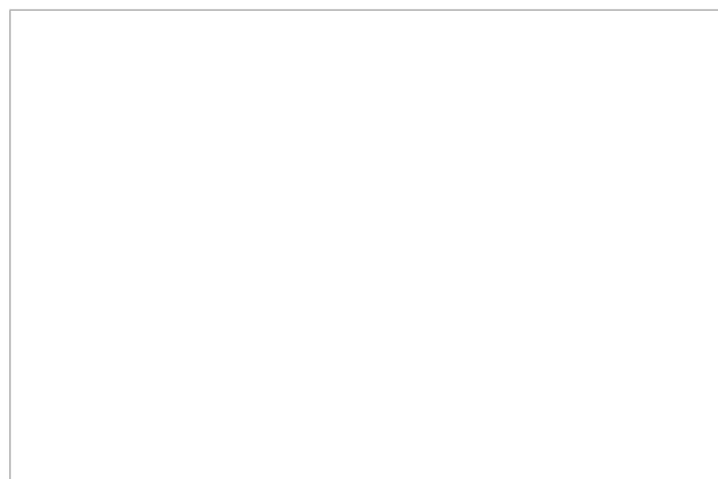
GÉNÉRAL	
Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne	
Code : 23_DDTM40_S_2	Date de mise à jour : 04/07/2023
Auteur : SPC GAD	



GÉOLOCALISATION	
Coordonnées WGS84 : X: -0.77133260 / Y: 43.76829870	
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 396401.54 / Y: 6303837.99	
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.7713326 / Y: 43.7682987	
Code Hydro: Q---0000	Rive de référence: Non renseigné

	1959	Altitude calculée de l'eau : 18.81 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Laisse d'inondation

GÉNÉRAL	
Code : 23_DDTM40_R_2_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 : 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) : 18.810 m	
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.81	