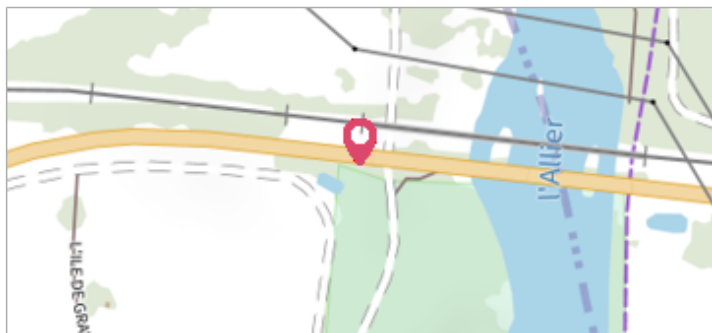

	Commune : HURE	Rivière : La Garonne
Sanson		3 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
Code : GTL_S_197 **Date de mise à jour :** 25/08/2016
Auteur : SPC GTL

**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: -0.00688110 / Y: 44.54950000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 461211.91 / Y: 6387927.67
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0068811 / Y: 44.5495
Code Hydro: O---0000 **Rive de référence:** Gauche

	1930	Altitude calculée de l'eau : 18.78 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Source: Détermination des zones inondables de la Garonne: secteur Bourdelles/Lamothe-Landerron - SOGREAH - Décembre 1993. Présence de repères pour les crues de 1875 - 1930 - 1952 et 1981. Le repère de 1875 n'est pas répertorié dans le document de référence.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1352 **Date de mise à jour :** 19/02/2018
Auteur : SPC GTL

MARQUE


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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
Organisme(s) : Inconnu

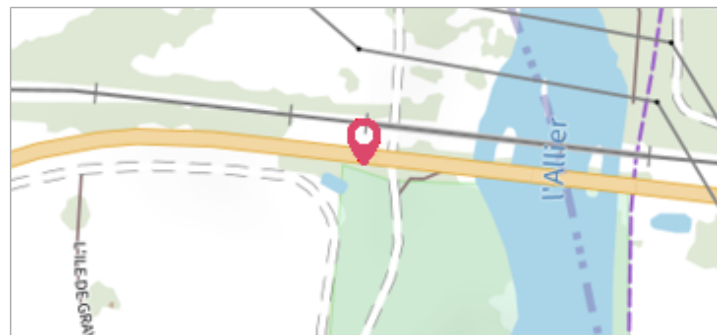
NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
Organisme : Inconnu
Référence nivelée : Marque d'inondation
Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
Altitude de la référence (en m) : 18.780 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.78

	Commune : HURE Sanson	Rivière : La Garonne
		3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : GTL_S_197 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.00688110 / Y: 44.54950000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 461211.91 / Y: 6387927.67
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0068811 / Y: 44.5495
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

	1952 Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Altitude calculée de l'eau : 18.5 m Nature du repère : Marque peinture ou encre
-------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

Commentaires : Source: Détermination des zones inondables de la Garonne: secteur Bourdelles/Lamothe-Landerron - SOGREAH - Décembre 1993. Présence de repères pour les crues de 1875 - 1930 - 1952 et 1981. Le repère de 1875 n'est pas répertorié dans le document de référence.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_1986 Date de mise à jour : 24/04/2018
 Auteur : SPC GTL



MARQUE


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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

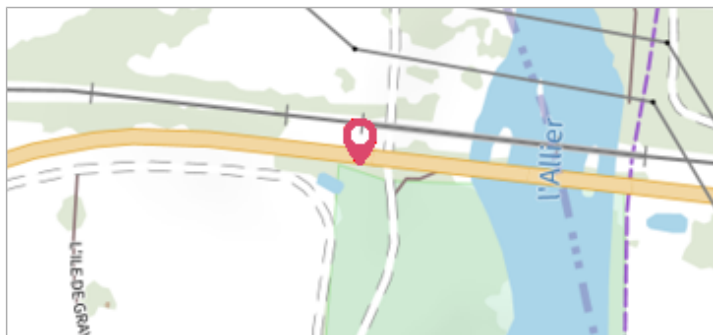
Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 18.500 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.5

	Commune : HURE	Rivière : La Garonne
	Sanson	

3 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Gironde-Adour-Dordogne
 Code : GTL_S_197 Date de mise à jour : 25/08/2016
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: -0.00688110 / Y: 44.54950000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 461211.91 / Y: 6387927.67
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: -0.0068811 / Y: 44.5495
 Code Hydro: O---0000 Rive de référence: Gauche

	1981	Altitude calculée de l'eau : 18.22 m
	Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau	Nature du repère : Marque peinture ou encre

Commentaires : Source: Détermination des zones inondables de la Garonne: secteur Bourdelles/Lamothe-Landerron - SOGREAH - Décembre 1993. Présence de repères pour les crues de 1875 - 1930 - 1952 et 1981. Le repère de 1875 n'est pas répertorié dans le document de référence.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3521 Date de mise à jour : 13/12/2021
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Inconnu

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 18.220 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 18.22