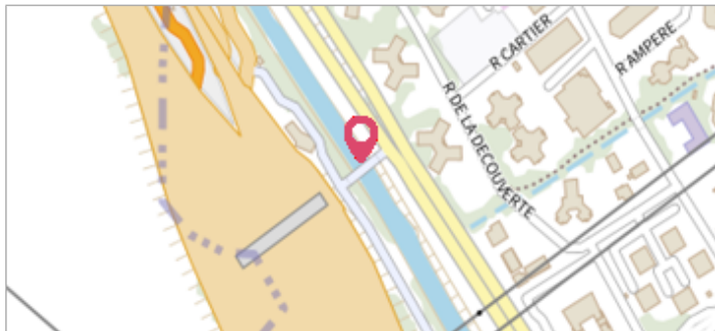


Commune : **LABEGE**Rivière : **L' Hers****Pont Labège péage****8**

Repère(s) sur le site

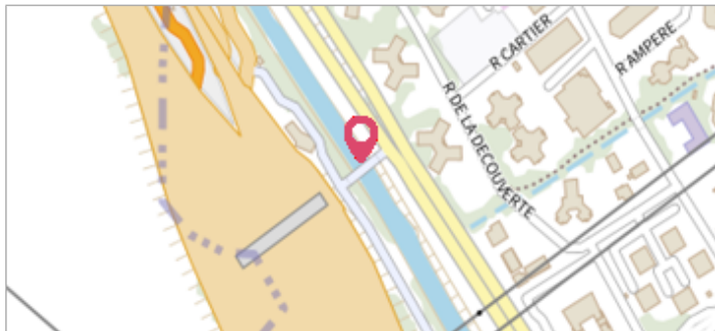
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5686**Date de mise à jour :** 05/04/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.50110660 / Y: 43.54658200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 578830.27 / Y: 6273095.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5011066 / Y: 43.546582**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**11 Juin 1992**Altitude calculée de l'eau : **140.98 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4029**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** 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) :** 140.980 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.98

Commune : **LABEGE**Rivière : **L' Hers****Pont Labège péage****8**

Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5686**Date de mise à jour :** 05/04/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.50110660 / Y: 43.54658200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 578830.27 / Y: 6273095.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5011066 / Y: 43.546582**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**10 Mai 1991**Altitude calculée de l'eau : **140.31 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Marque peinture ou encre****Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_3979**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

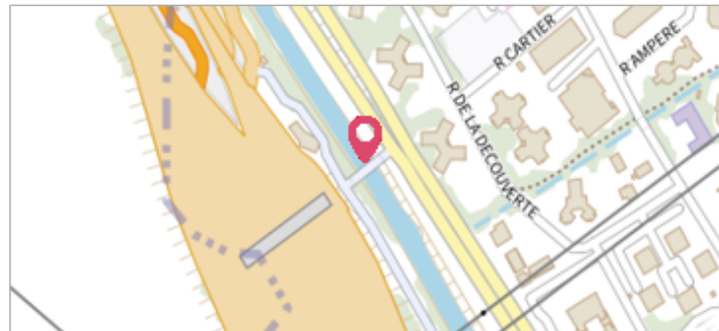
17/04/2018

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Bon**Pérennité :** Longue**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** 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) :** 140.310 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 140.31

	Commune : LABEGE	Rivière : L' Hers
<h2>Pont Labège péage</h2>		8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5686 Date de mise à jour : 05/04/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

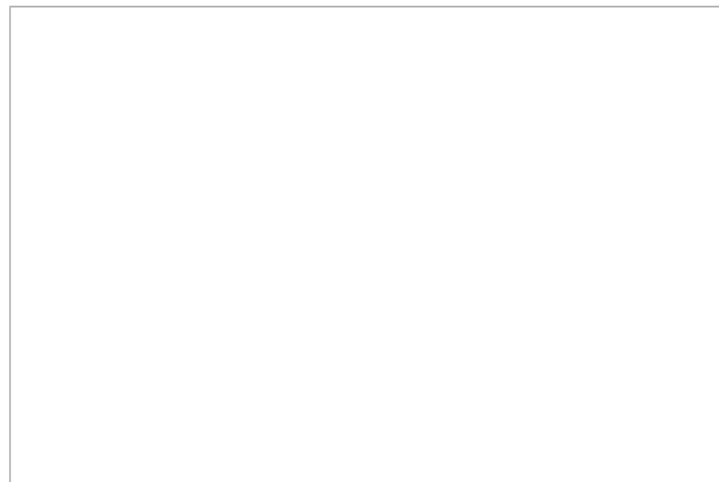
Coordonnées WGS84 : X: 1.50110660 / Y: 43.54658200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578830.27 / Y: 6273095.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5011066 / Y: 43.546582
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

	24 Septembre 1993	Altitude calculée de l'eau : 140.88 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4270 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : 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) : 140.880 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.88

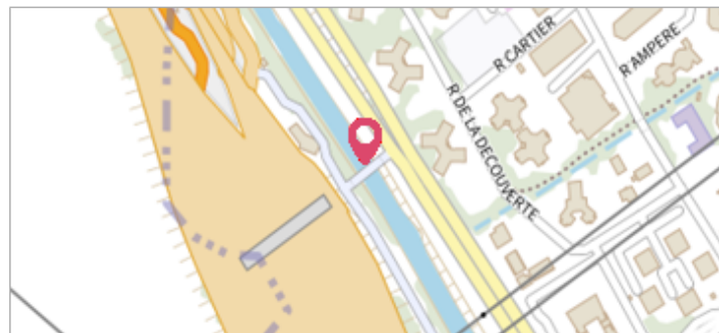
Commune : **LABEGE** | Rivière : **L' Hers**

Pont Labège péage

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5686 Date de mise à jour : 05/04/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50110660 / Y: 43.54658200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578830.27 / Y: 6273095.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5011066 / Y: 43.546582
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

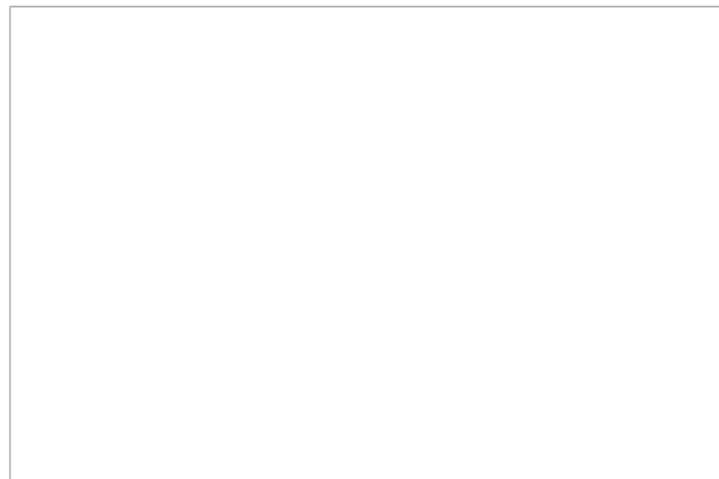
26 Décembre 1993 Altitude calculée de l'eau : **141.1 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4298 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : 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) : 141.100 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.1

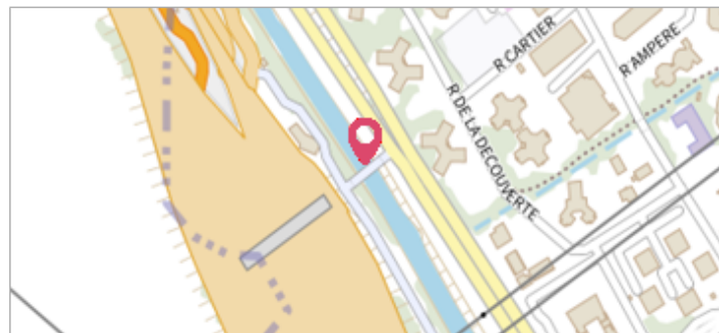
Commune : **LABEGE** | Rivière : **L' Hers**

Pont Labège péage

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5686 Date de mise à jour : 05/04/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50110660 / Y: 43.54658200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578830.27 / Y: 6273095.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5011066 / Y: 43.546582
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

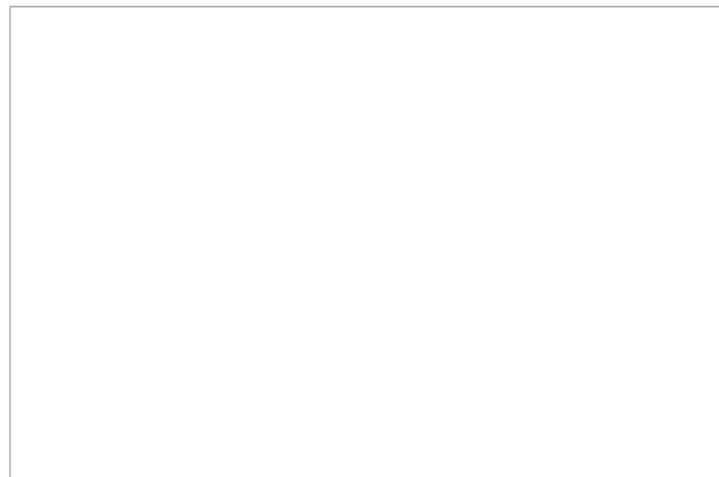
1^{er} Décembre 1996 Altitude calculée de l'eau : **140.73 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4508 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : Inconnu

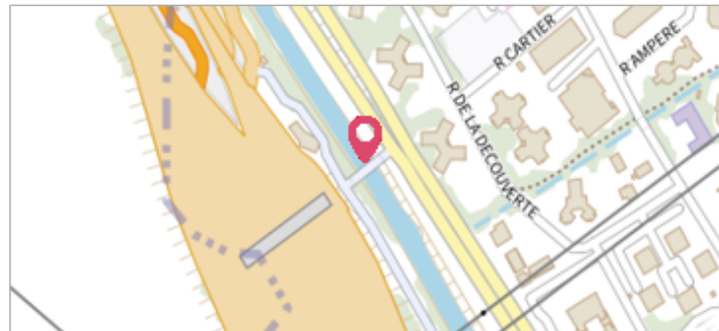
NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 140.730 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.73

	Commune : LABEGE	Rivière : L' Hers
<h2>Pont Labège péage</h2>		8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5686 Date de mise à jour : 05/04/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

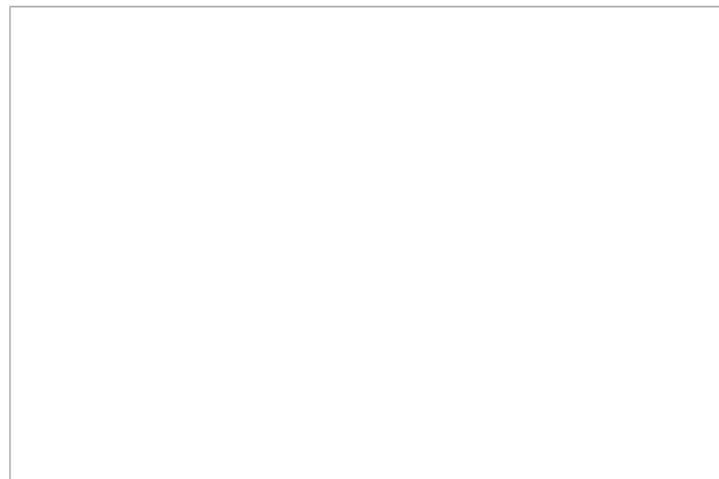
Coordonnées WGS84 : X: 1.50110660 / Y: 43.54658200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578830.27 / Y: 6273095.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5011066 / Y: 43.546582
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

	24 Avril 1988	Altitude calculée de l'eau : 140.69 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_3945 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : 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) : 140.690 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 140.69

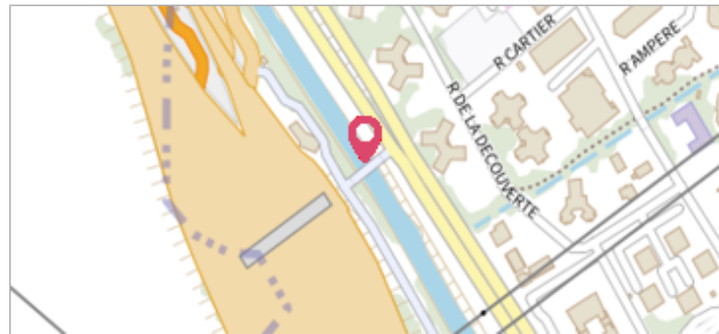
Commune : **LABEGE** | Rivière : **L' Hers**

Pont Labège péage

8 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5686 Date de mise à jour : 05/04/2018
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50110660 / Y: 43.54658200
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578830.27 / Y: 6273095.88
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5011066 / Y: 43.546582
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

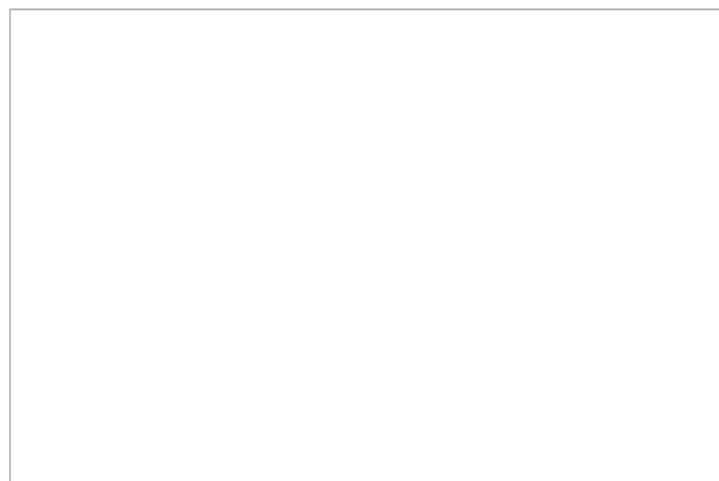
24 Juin 1992 Altitude calculée de l'eau : **144.05 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : Côte relevée en archives (rapport DDE 31-SOGREAH)

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_4124 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

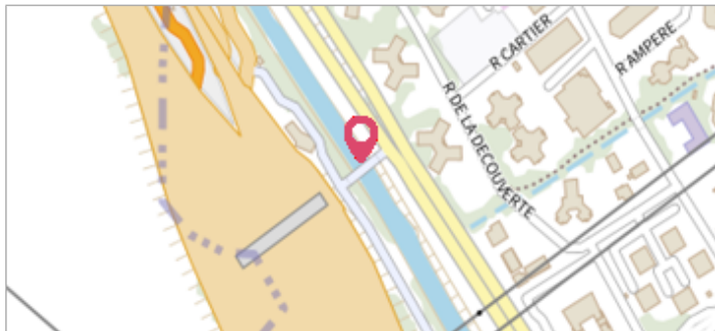
Maximum de l'inondation : Oui
 Visibilité : Non Repère calculé : Non
 Pérennité : Non renseigné
 PHEC : Non

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme : 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) : 144.050 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 144.05

Commune : **LABEGE**Rivière : **L' Hers****Pont Labège péage****8** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_5686**Date de mise à jour :** 05/04/2018**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.50110660 / Y: 43.54658200**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 578830.27 / Y: 6273095.88**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5011066 / Y: 43.546582**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**24 Juin 1992**Altitude calculée de l'eau : **141.5 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des z. inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_4096**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

12/12/2019

MARQUE**Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Oui**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non**PHEC :** Non**SOURCE DE REPÉRAGE : - -****Type de repérage :** Non renseigné**Organisme :** 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) :** 141.500 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 141.5