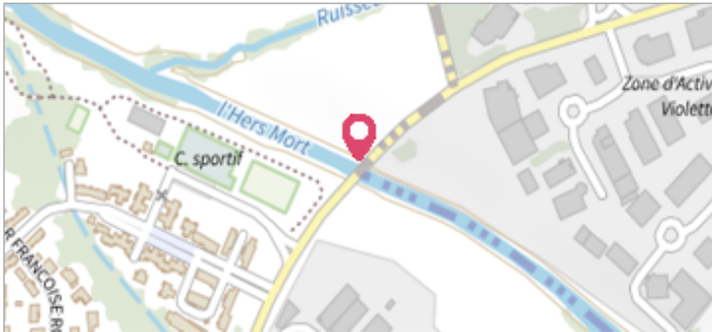


Commune : **LAUNAGUET**Rivière : **L' Hers****Au pont de la D 64C à la Violette****21** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5456**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**11 Juin 1992**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **130 m**Nature du repère : **Non renseigné****Commentaires :** Cote relevée par Sogelerg-Sogreah dans l'étude hydrologique et hydraulique détaillées relatives à la détermination des zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4037**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) :** 130.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 130

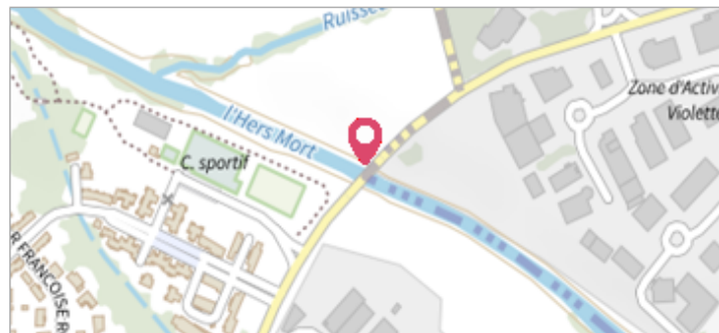
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

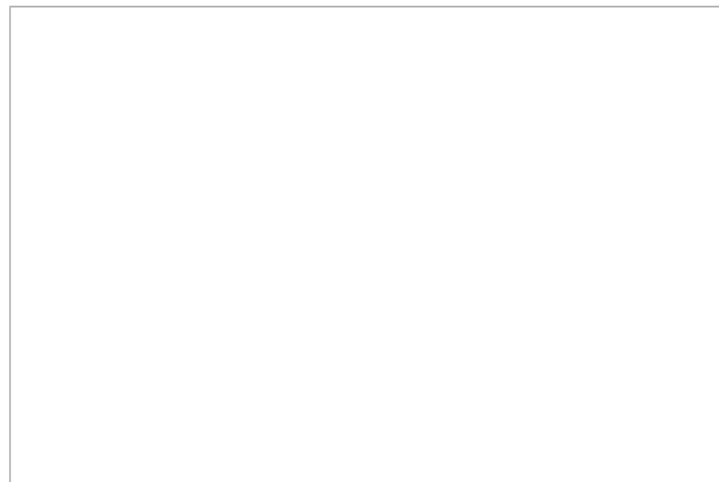
**12 Décembre 1965**      Altitude calculée de l'eau : **129.26 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2560      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) : 129.260 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.26

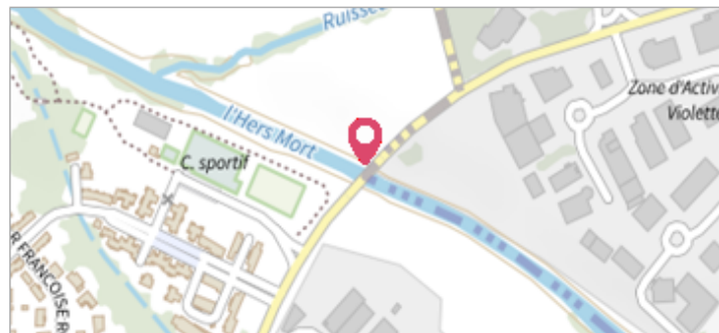
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

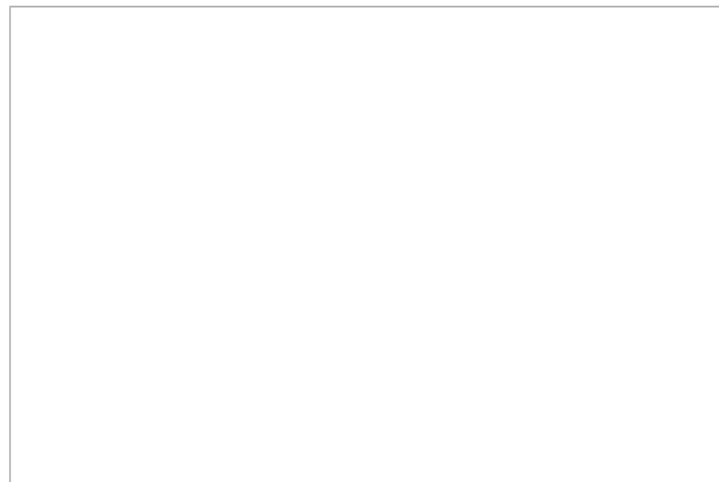
**23 Mars 1971**      Altitude calculée de l'eau : **130.77 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2651      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) : 130.770 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.77

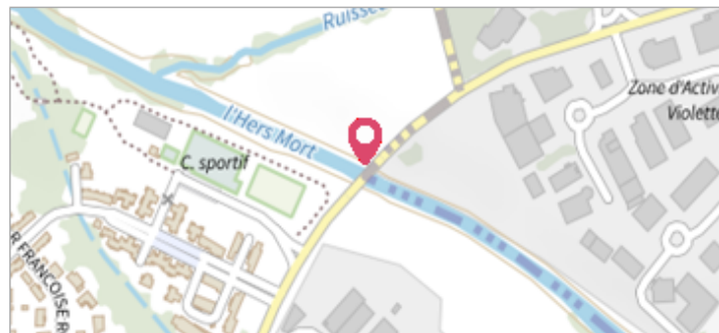
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5456      **Date de mise à jour :** 06/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622  
**Code Hydro:** O2--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

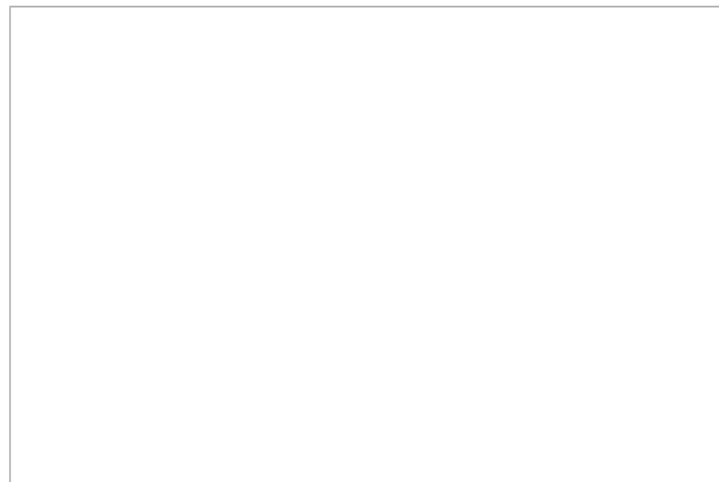
**25 Février 1973**      Altitude calculée de l'eau : **131.74 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_2715      **Date de mise à jour :** 14/12/2020  
**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) :** 131.740 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.74

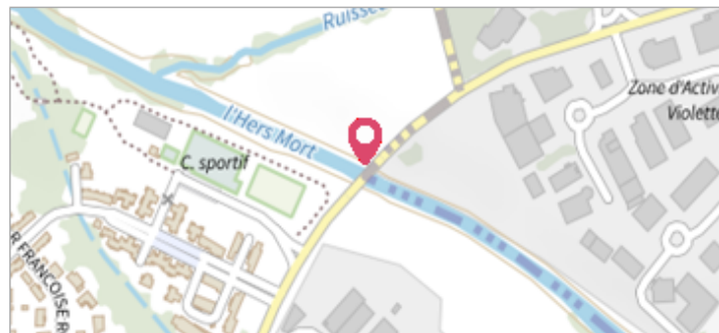
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5456      **Date de mise à jour :** 06/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
**Code Hydro:** O2--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

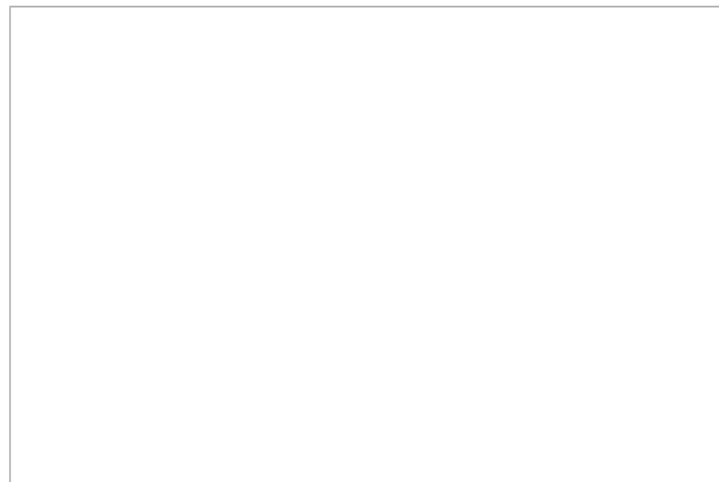
**22 Février 1974**      Altitude calculée de l'eau : **129.77 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_2756      **Date de mise à jour :** 12/12/2019  
**Auteur :** SPC GTL



**MARQUE**

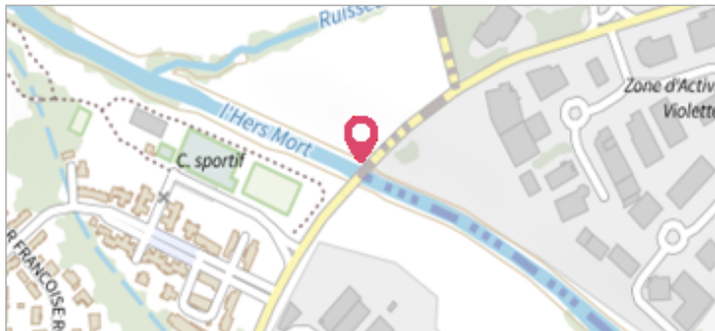
**Maximum de l'inondation :** Oui  
**Visibilité :** Oui      **État du repère :** Disparu  
**Pérennité :** Non renseigné      **Repère calculé :** Non  
**PHEC :** Non

**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) :** 129.770 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.77

Commune : **LAUNAGUET**Rivière : **L' Hers****Au pont de la D 64C à la Violette****21** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5456**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**5 Avril 1974**Altitude calculée de l'eau : **131.18 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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2787**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/12/2020

**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) :** 131.180 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 131.18

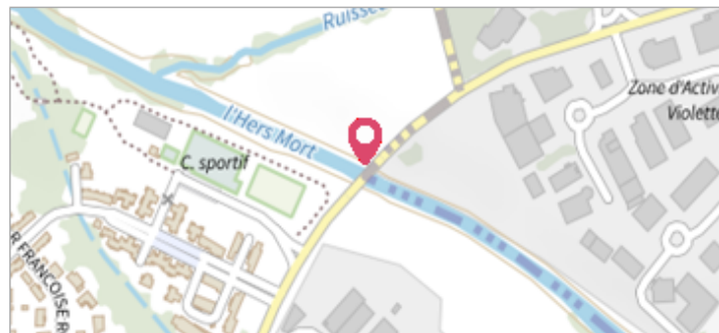
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

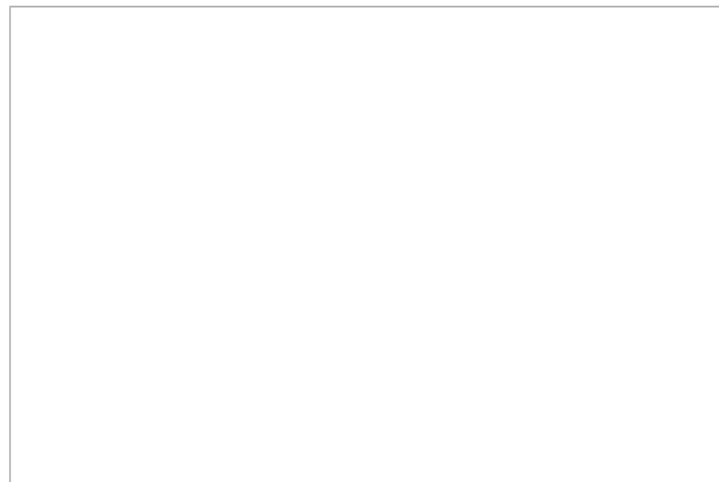
**19 Mai 1977**      Altitude calculée de l'eau : **131.1 m**

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\_3046      Date de mise à jour : 14/12/2020  
 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) : 131.100 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.1

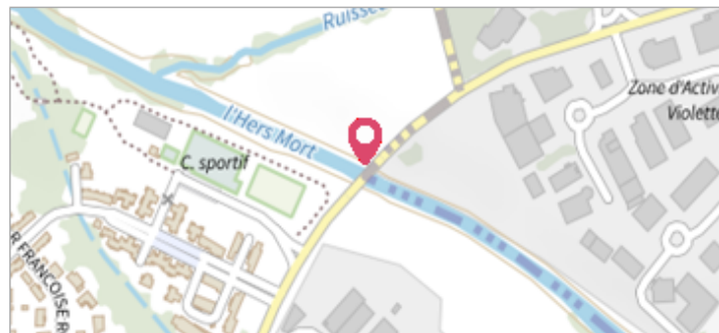
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5456      **Date de mise à jour :** 06/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622  
**Code Hydro:** O2--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

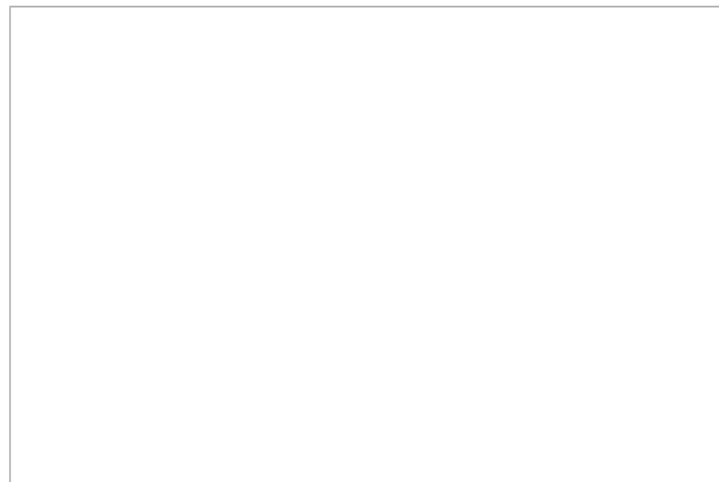
**31 Mars 1978**      Altitude calculée de l'eau : **130.35 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_3418      **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) :** 130.350 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 130.35

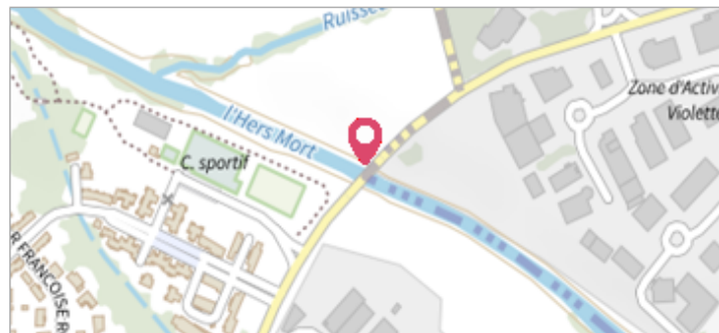
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

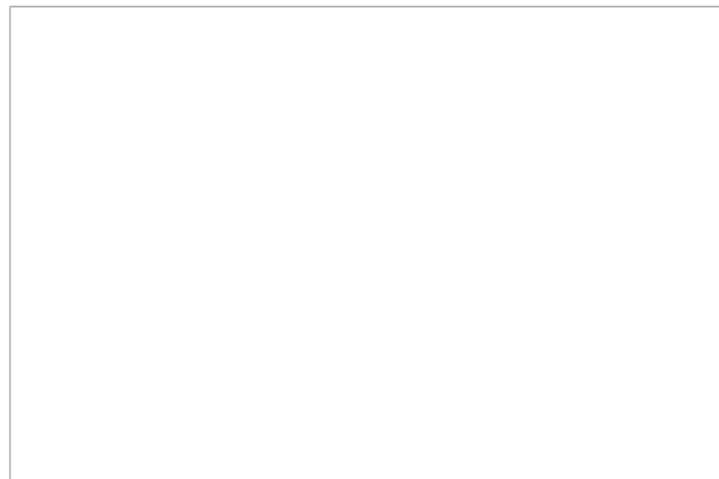
**6 Mai 1978**      Altitude calculée de l'eau : **131.25 m**

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\_3449      Date de mise à jour : 14/12/2020  
 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) : 131.250 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 131.25

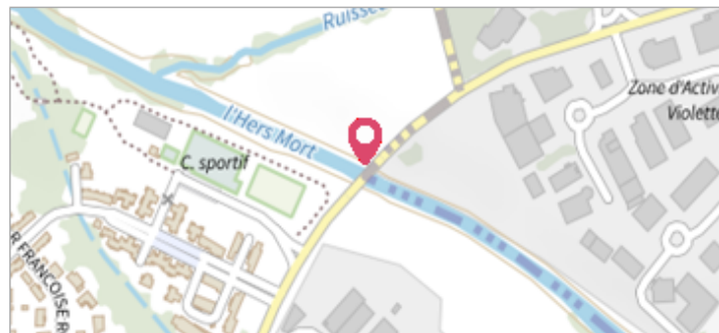
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

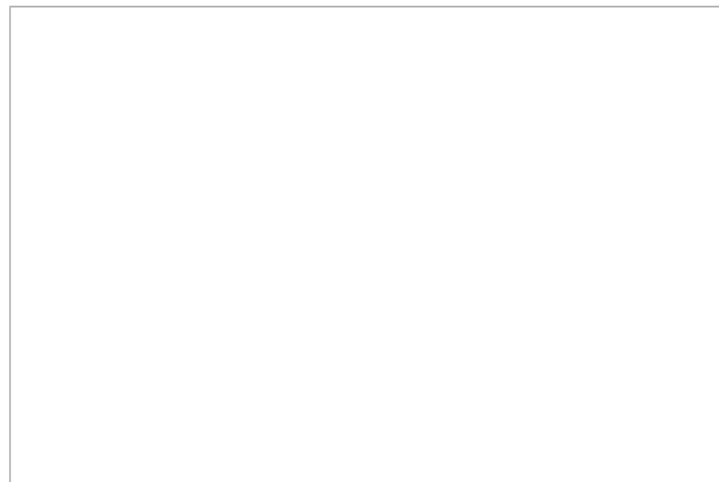
**16 Janvier 1981**      Altitude calculée de l'eau : **129.42 m**

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\_3573      Date de mise à jour : 14/12/2020  
 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) : 129.420 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.42

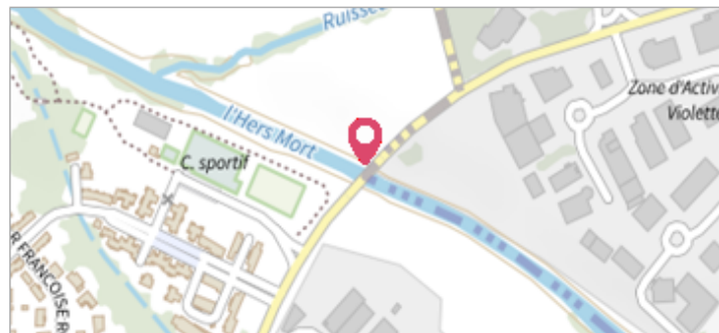
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

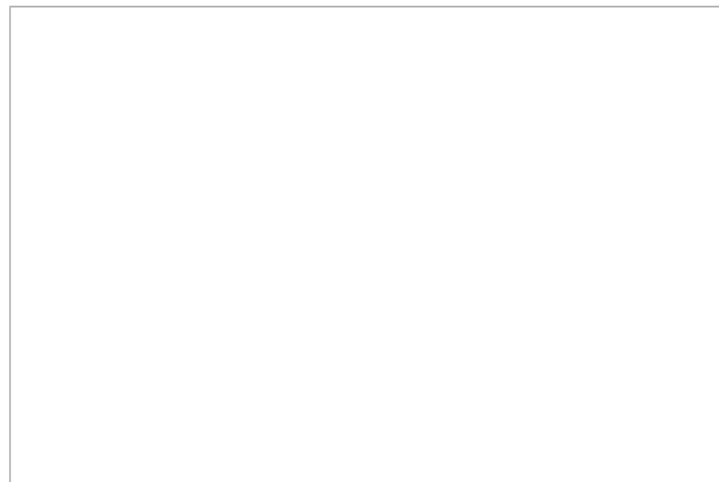
**13 Février 1985**      Altitude calculée de l'eau : **127.99 m**

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\_3867      Date de mise à jour : 14/12/2020  
 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) : 127.990 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 127.99

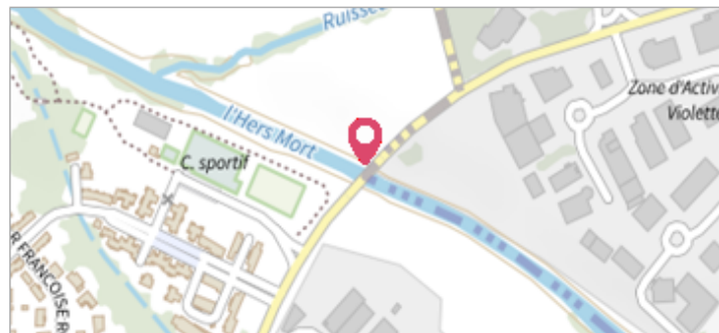
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5456      **Date de mise à jour :** 06/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622  
**Code Hydro:** O2--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

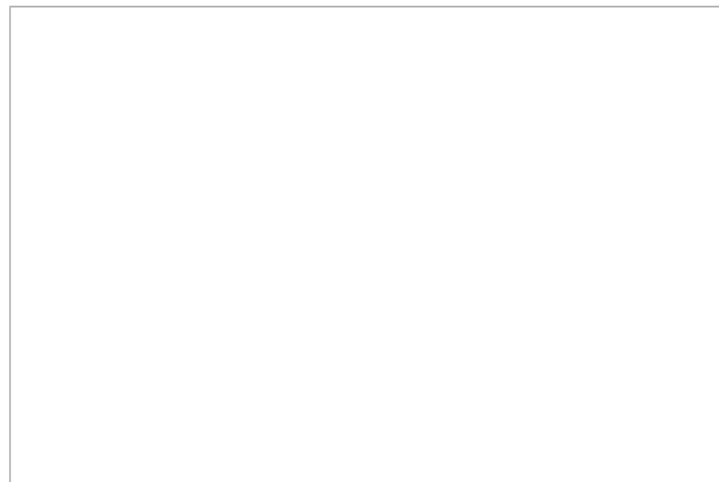
**24 Avril 1988**      Altitude calculée de l'eau : **129.14 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_3953      **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) :** 129.140 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.14

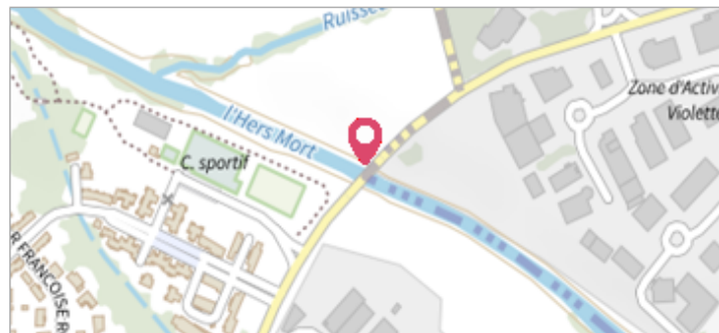
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot  
**Code :** GTL\_S\_5456      **Date de mise à jour :** 06/04/2018  
**Auteur :** SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622  
**Code Hydro:** O2--0250      **Rive de référence:** Non renseigné

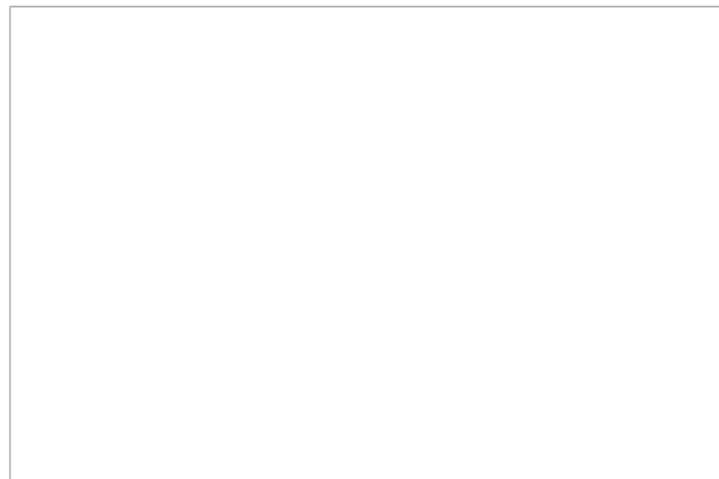
**24 Juin 1992**      Altitude calculée de l'eau : **129.58 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

**Code :** GTL\_R\_4104      **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) :** 129.580 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.58

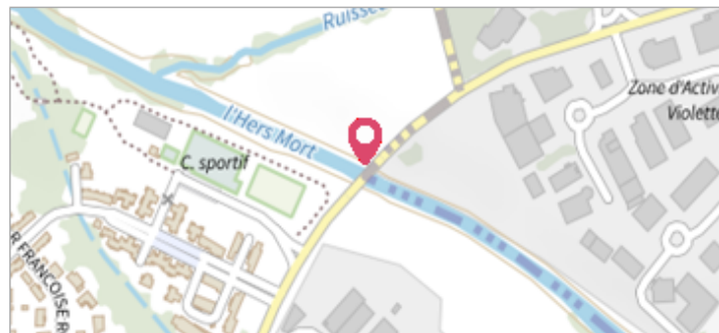
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

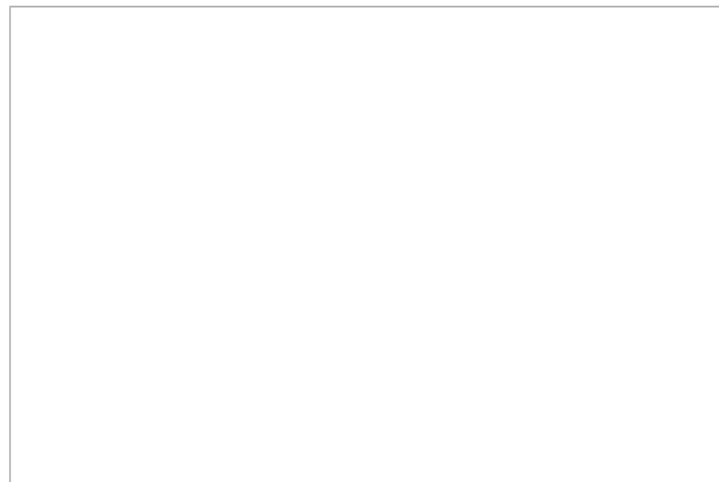
**24 Septembre 1993**      Altitude calculée de l'eau : **130.02 m**

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\_4275      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) : 130.020 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 130.02

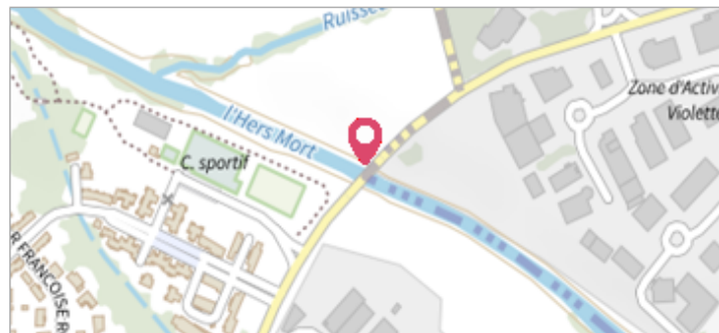
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

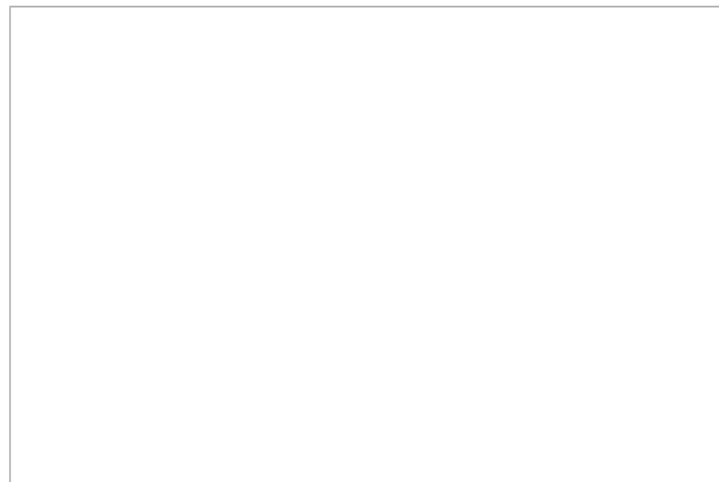
**26 Décembre 1993**      Altitude calculée de l'eau : **129.95 m**

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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_4304      Date de mise à jour : 14/12/2020  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

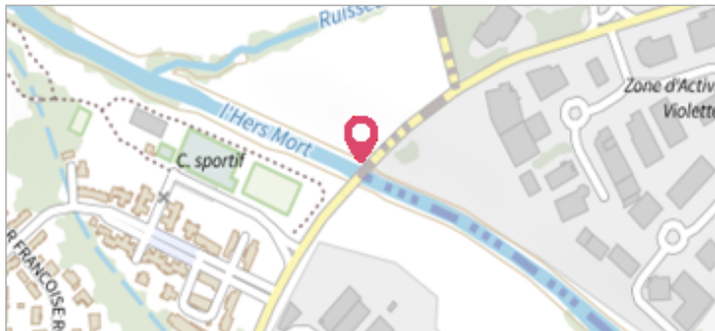
Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Oui      État du repère : Disparu  
 Pérennité : Non renseigné      Repère calculé : Non  
 PHEC : Non

**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) : 129.950 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 129.95

Commune : **LAUNAGUET**Rivière : **L' Hers****Au pont de la D 64C à la Violette****21** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5456**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**1<sup>er</sup> Décembre 1996**Altitude calculée de l'eau : **129.22 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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_4506**Date de mise à jour :** 14/12/2020**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) :** 129.220 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.22

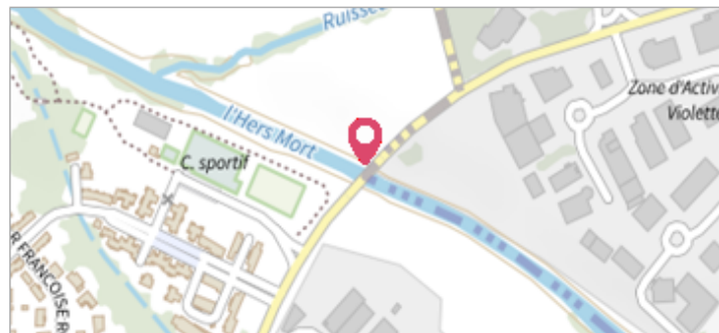
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

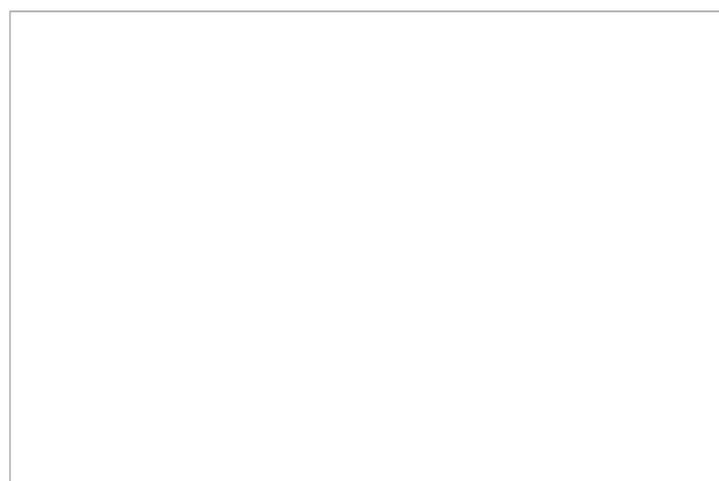
**3 Février 1952**      Altitude calculée de l'eau : **132.17 m**

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

Commentaires : Relevé en archives de la DDE.

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_2353      Date de mise à jour : 14/12/2020  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

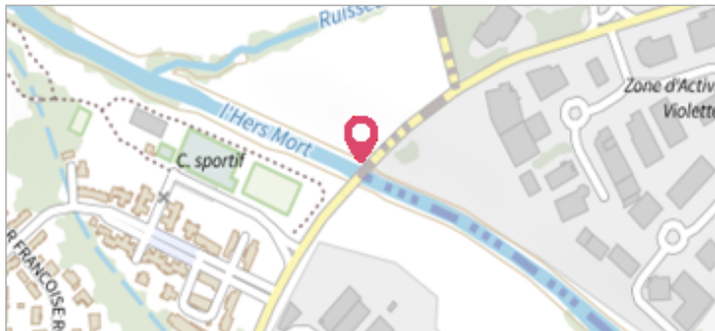
Maximum de l'inondation : Oui  
 Visibilité : Non      Repère calculé : Non  
 Pérennité : Non renseigné  
 PHEC : Oui

**SOURCE DE REPÉRAGE : - -**

Type de repérage : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu

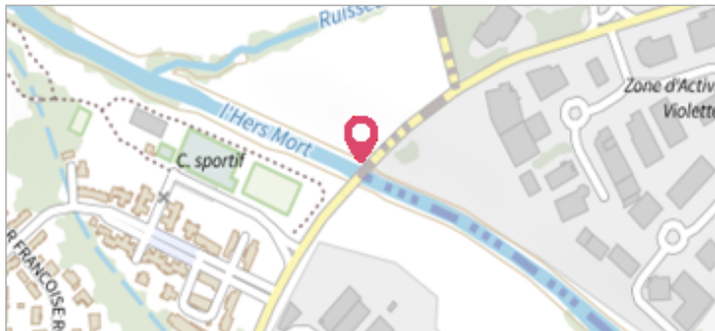
**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Marque d'inondation  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)  
 Altitude de la référence (en m) : 132.170 m  
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 132.17

Commune : **LAUNAGUET**Rivière : **L' Hers****Au pont de la D 64C à la Violette****21** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5456**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

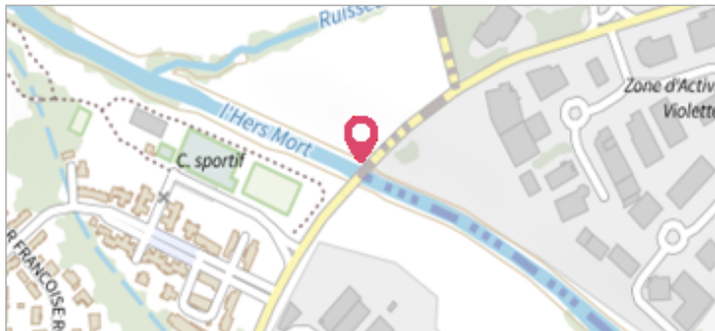
Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**2 Février 1952**Altitude calculée de l'eau : **132.17 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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_2127**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) :** 132.170 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 132.17

Commune : **LAUNAGUET**Rivière : **L' Hers****Au pont de la D 64C à la Violette****21** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5456**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**2 Février 1978**Altitude calculée de l'eau : **129.94 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 zones inondables des crues caractéristiques de l'Hers Mort**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_3384**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) :** 129.940 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 129.94

Commune : **LAUNAGUET**Rivière : **L' Hers****Au pont de la D 64C à la Violette****21** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_5456**Date de mise à jour :** 06/04/2018**Auteur :** SPC GTL

Vue du site

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.45679000 / Y: 43.66220000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 575499.31 / Y: 6286012.22**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.45679 / Y: 43.6622**Code Hydro:** O2--0250**Rive de référence:** Non renseigné**11 Janvier 2004**Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation**

**Commentaires :** Vue depuis le pont de la D 64 C vers l'amont (photo 1) et vers l'aval (photo 2). Sur la rive gauche - l'herbe couchée indique clairement le niveau atteint par la crue (flèches). Sur les deux rives - la crue est restée à plus de 2 mètres en dessous du seuil d'inondation qui est recommandé - pour la seule rive gauche - par des digues. Photographie pris le 12/01/2004.

**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_5733**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

14/12/2020

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

Photo du recensement d'origine. auteur photo : Klaus MARONNA

**SOURCE DE REPÉRAGE : LA CRUE DES 10 ET 11/01/2004 DE L'HERS MORT EN AVAL DU PONT DE PÉRIOLE. RECUEIL PHOTOGRAPHIQUE -**

**Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** Bureau d'études**NIVELLEMENT D'ORIGINE****Méthode :** Non renseigné**Organisme :** Inconnu**Référence nivelée :** Autre type de référence**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)

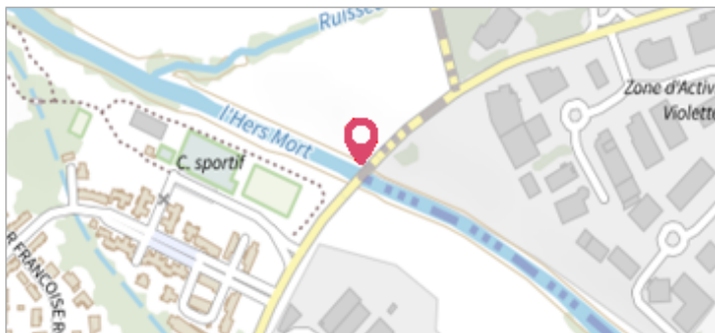
Commune : **LAUNAGUET** | Rivière : **L' Hers**

**Au pont de la D 64C à la Violette**

**21** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot  
 Code : GTL\_S\_5456      Date de mise à jour : 06/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**GÉOLOCALISATION**

Coordonnées WGS84 : X: 1.45679000 / Y: 43.66220000  
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575499.31 / Y: 6286012.22  
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.45679 / Y: 43.6622  
 Code Hydro: O2--0250      Rive de référence: Non renseigné

**4 Février 2003**      Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

Commentaires : Syndicat Mixte du bassin versant de l'Hers

**GÉNÉRAL**

Code : GTL\_R\_5247      Date de mise à jour : 17/04/2018  
 Auteur : SPC GTL



**MARQUE**

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

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -**

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone  
 Organisme : AGERIN Syndicat Rivières Salat-Volp

**NIVELLEMENT D'ORIGINE**

Méthode : Non renseigné  
 Organisme : Inconnu  
 Référence nivelée : Autre type de référence  
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)