

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

Amont pont Labège péage

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_5689 **Date de mise à jour :** 05/04/2018
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50126820 / Y: 43.54643400
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) : X: 578843.02 / Y: 6273079.19
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5012682 / Y: 43.546434
Code Hydro: O2--0250 **Rive de référence:** Non renseigné

11 mars 2006 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

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

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_5760 **Date de mise à jour :** 28/03/2018
Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT SSV PAPI 2020-2023 -

Type de repérage : Contribution spontanée web ou smartphone
Organisme(s) : 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)

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

Amont pont Labège péage

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5689 Date de mise à jour : 05/04/2018
 Auteur : SPC GTL

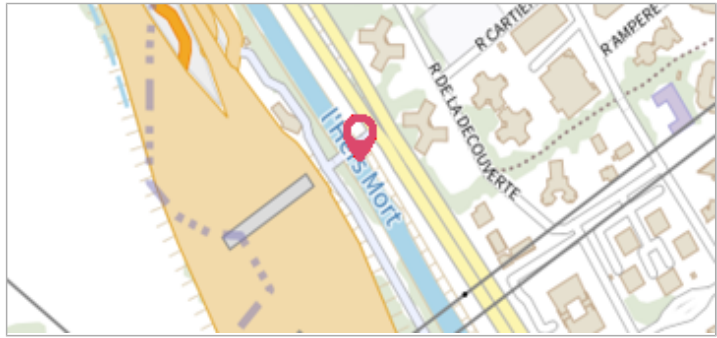


Photo du recensement d'origine. auteur photo : AGERIN

GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.50126820 / Y: 43.54643400
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 578843.02 / Y: 6273079.19
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.5012682 / Y: 43.546434
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Non renseigné

10 janvier 2022 Altitude calculée de l'eau : **141.35 m**

Nature de l'inondation :

Commentaires : Nivellement GNSS 141,35m NGF

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202201193208 Date de mise à jour : 30/03/2022
 Auteur : SPC GTL

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 Pérennité : Aucune



Laisse sur berge rive droite aval de la passerelle

NIVELLEMENT INITIAL - 19/01/2022

Méthode : GPS
 Référence nivelée : Marque d'inondation
 Description référence du repère : Laisse d'inondation sur les berges
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Altitude de la référence (en m) : 141.350 m
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 0.000 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 141.35