	Commune : LABEGE	Rivière : L' Hers
Labege village		2 Repère(s) sur le site


GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
Code : GTL_S_5750 **Date de mise à jour :** 14/11/2017
Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.52687000 / Y: 43.52980000
Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 580877.93 / Y: 6271191.78
Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.52687 / Y: 43.5298
Code Hydro: O2--0250 **Rive de référence:** Droite

	23 mars 1971	Altitude calculée de l'eau : 146.9 m
Nature de l'inondation : Débordement de cours d'eau		Nature du repère : Non renseigné

Commentaires : Cote calculée par la DDE - suite au témoignage local.

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_2679 **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 : Oui

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) : 146.900 m
Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.9

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

Labege village

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Garonne-Tarn-Lot
 Code : GTL_S_5750 Date de mise à jour : 14/11/2017
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.52687000 / Y: 43.52980000
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 580877.93 / Y: 6271191.78
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.52687 / Y: 43.5298
 Code Hydro: O2--0250 Rive de référence: Droite

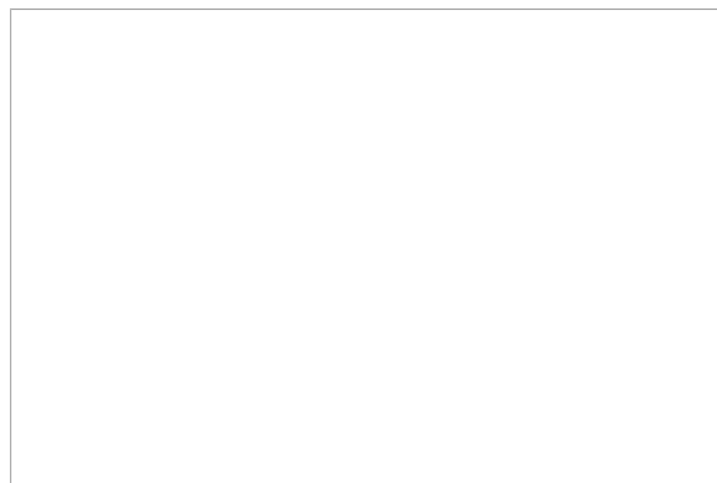
23 mars 1971 Altitude calculée de l'eau : **146.9 m**

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_2641 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(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) : 146.900 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 146.9