
	Commune : <b>SAINT-ALBAN</b>	Rivière : <b>L' Hers</b>
	<b>Castelginest</b>	

**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_4989**Date de mise à jour :** 25/08/2016**Auteur :** SPC GTL**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.41119000 / Y: 43.70330000**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571912.85 / Y: 6290651.87**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.41119 / Y: 43.7033**Code Hydro:** 02--0250**Rive de référence:** Droite

	<b>Date inconnue ou approximative</b>	Altitude calculée de l'eau : <b>122.37 m</b>
	Nature de l'inondation : <b>Débordement de cours d'eau</b>	Nature du repère : <b>Non renseigné</b>

**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\_33**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

24/07/2025

**MARQUE****Texte :** Événement non identifié**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) :** 122.370 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 122.37