

Commune : **CINTEGABELLE**Rivière : **Le Grand Hers****Pont de la D32, Face aval****1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL\_S\_10044**Date de mise à jour :** 01/09/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.55471532 / Y: 43.30735510**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 582676.8 / Y: 6246428.5**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.5547153 / Y: 43.3073551**Code Hydro:** 01--0290**Rive de référence:** Gauche**23 Janvier 2020**Altitude calculée de l'eau : **200.67 m**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue . Il y avait 1,08m d'eau au niveau du pilier**GÉNÉRAL****Code :** GTL\_R\_10044\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

19/10/2020

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Non renseigné**Pérennité :** Non renseigné**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉ DE LAISSES SUITE À LA CRUE DE L'HERS VIF (PARTIE AVAL) DU 23 JANVIER 2020 - 27/01/2020****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 28/01/2020****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Niveau crue**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 199.590 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 1.080 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 200.67

Photo Géosphair