

Commune : **LUDIES**Rivière : **Le Grand Hers****Le chemin communal au lieu-dit la Galère****1**

Repère(s) sur le site

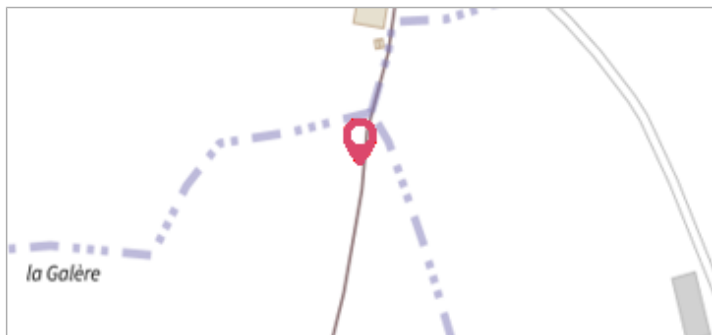
GÉNÉRAL**Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** GTL_S_10088**Date de mise à jour :** 01/09/2020**Auteur :** SPC GTL

Photo Géosphair

GÉOLOCALISATION**Coordonnées WGS84 :** X: 1.72866658 / Y: 43.12711870**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 596473.66 / Y: 6226150.95**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.7286666 / Y: 43.1271187**Code Hydro:** O1--0290**Rive de référence:** Gauche**23 Janvier 2020**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau : **256.12 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****Commentaires :** Trace de la crue sur le chemin**GÉNÉRAL****Code :** GTL_R_10088_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

02/09/2020



Photo Géosphair

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 :** Marque d'inondation**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 256.120 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 256.12 m