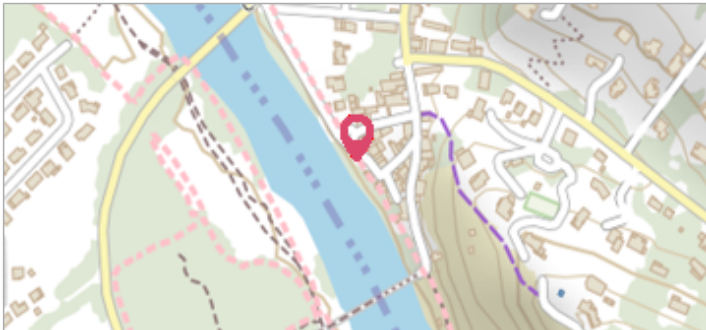


Commune : **LACROIX-FALGARDE****Chemin de Tindo l'Esclop**Rivière : **L' Ariège****1**Repère(s) sur  
le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 24\_GV22\_2\_S\_349**Date de mise à jour :** 08/02/2024**Auteur :** SPC GTL

© Photo Geosphair

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.40906642 / Y: 43.49787010**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 571281.7 / Y: 6267828.41**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.4090664 / Y: 43.4978701**Code Hydro:** O1--0250**Rive de référence:** Droite**11 Janvier 2022****Nature de l'inondation :** Débordement de cours d'eau**Altitude calculée de l'eau :** **151.25 m****Nature du repère :** Limite au sol**Commentaires :** Trace de la crue sur la berge de l'Ariège**GÉNÉRAL****Code :** 24\_GV22\_2\_R\_349\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

08/02/2024

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné

© Photo Geosphair

**SOURCE DE REPÉRAGE : CAMPAGNE JANVIER 2022 DE RELEVÉS DE LAISSES DE CRUE SUR LA GARONNE - 13/01/2022****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** GEOSPHAIR**NIVELLEMENT INITIAL****Méthode :** GPS**Organisme :** GEOSPHAIR**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** Sol**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 151.250 m**Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) :** 0.000 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 151.25 m