



Commune : DAUMAZAN-SUR-ARIZE

Rivière : L' Arize

## Chemin Las Lanes et Borde Cremade

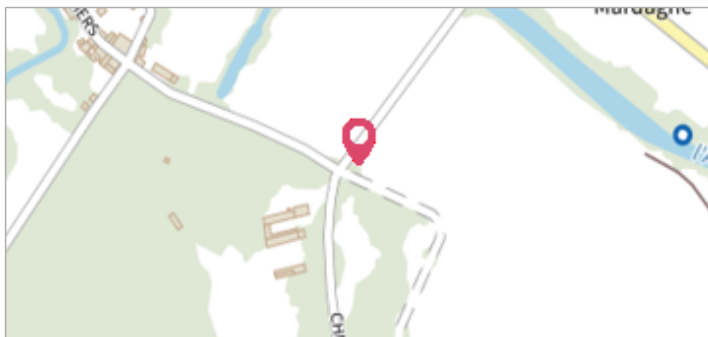
**1** Repère(s) sur le site**GÉNÉRAL****Unité de gestion :** Garonne-Tarn-Lot**Code :** 23\_ARIZ22\_S\_131**Date de mise à jour :** 05/12/2023**Auteur :** SPC GTL

Photo © SURVEY

**GÉOLOCALISATION****Coordonnées WGS84 :** X: 1.31239520 / Y: 43.14062690**Coordonnées RGF93 (Lambert 93) :** X: 562612.76 / Y: 6228287.55**Coordonnées RGF93 (ETRS89) :** X: 1.3123952 / Y: 43.1406269**Code Hydro:** 007-0400**Rive de référence:** Gauche**10 Janvier 2022**Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau****Commentaires :** accumulation de feuille limite champ-cheminAltitude calculée de l'eau : **246.916 m**Nature du repère : **Laisse d'inondation****GÉNÉRAL****Code :** 23\_ARIZ22\_R\_131\_1**Date de mise à jour :****Auteur :** SPC GTL

05/12/2023



Photo © SURVEY

**MARQUE****Maximum de l'inondation :** Oui**Visibilité :** Non renseigné**État du repère :** Disparu**Pérennité :** Aucune**Repère calculé :** Non renseigné**PHEC :** Non renseigné**SOURCE DE REPÉRAGE : RELEVÉS DE LAISSES DE CRUES SUR L'ARIZE - 15/05/2023****Type de repérage :** Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme :** SURVEY**NIVELLEMENT D'ORIGINE - 17/01/2022****Méthode :** GPS**Organisme :** SURVEY**Référence nivelée :** Autre type de référence**Description référence du repère :** SOL**Système altimétrique :** NGF IGN 1969 (système normal)**Altitude de la référence (en m) :** 246.916 m**Altitude calculée de l'eau (en m) :** 246.916 m