

Commune : **LABASTIDE-MARNHAC** | Rivière : **Le ruisseau du Bartassec**

ZA entrée Sud de Cahors: Garage FORD

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5459 Date de mise à jour : 26/12/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43624199 / Y: 44.41397850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575495.9 / Y: 6369559.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.436242 / Y: 44.4139785
 Code Hydro: 08430520 Rive de référence: Gauche

10 juin 2010 Altitude calculée de l'eau : **non déterminé**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Non renseigné**

Commentaires : laisses de crue à + 1.33 m / dalle du garage - commentaires photo : Laisse de crue 4 jours après - Laisse de crue sur la façade du garage le matin de la crue - Vue d'ensemble
 source : CACG

GÉNÉRAL

Code : GTL_R_7090 Date de mise à jour : 12/12/2019
 Auteur : SPC GTL



MARQUE

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

SOURCE DE REPÉRAGE : - -

Type de repérage : Non renseigné
 Organisme(s) : Communauté de communes

NIVELLEMENT D'ORIGINE

Méthode : Non renseigné
 Organisme : Inconnu
 Référence nivelée : Autre type de référence
 Système altimétrique : NGF IGN 1969 (système normal)
 Différence entre le niveau d'eau et la référence (en m) : 1.330 m

Commune : **LABASTIDE-MARNHAC** | Rivière : **Le ruisseau du Bartassec**

ZA entrée Sud de Cahors: Garage FORD

2 Repère(s) sur le site

GÉNÉRAL

Unité de gestion : Lot
 Code : GTL_S_5459 Date de mise à jour : 26/12/2022
 Auteur : SPC GTL



GÉOLOCALISATION

Coordonnées WGS84 : X: 1.43624199 / Y: 44.41397850
 Coordonnées RGF93 (Lambert 93) X: 575495.9 / Y: 6369559.02
 Coordonnées RGF93 (ETRS89) : X: 1.436242 / Y: 44.4139785
 Code Hydro: 08430520 Rive de référence: Gauche

10 janvier 1996 Altitude calculée de l'eau : **139.22 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau** Nature du repère : **Laisse d'inondation**

GÉNÉRAL

Code : WEB_R_202212262633 Date de mise à jour : 26/12/2022
 Auteur : Éric Valette

MARQUE

Maximum de l'inondation : Oui
 État du repère : Disparu



INITIAL

Référence nivelée : Marque d'inondation
 Altitude de la référence (en m) : 139.220 m
 Altitude calculée de l'eau (en m) : 139.22